### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010300.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010300 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm Hellgrau R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 15,8° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010310.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010310 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm Hellgrau R11 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 19,6° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010320.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010320 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm Hellgrau R12 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 29,9° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010330.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010330 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm Hellgrau R12V6 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 27,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010380.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010380 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Hellgrau R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 18,7° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010390.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010390 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Hellgrau R11 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 20,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010400.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010400 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Hellgrau R12 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 29,6° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010420.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010420 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Hellgrau R12V6 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 29,8° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010430.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010430 VIGRANIT Feinkorn 300x300x15mm Hellgrau R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 9,7° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010440.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010440 VIGRANIT Feinkorn 300x300x15mm Hellgrau R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 12,5° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010450.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010450 VIGRANIT Feinkorn 400x400x15mm Hellgrau R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. 9,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010900.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010900 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm Anthrazit R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 15,8° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010905.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010905 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm Anthrazit R11 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 19,6° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010910.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010910 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm Anthrazit R12 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 29,9° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010915.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010915 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm Anthrazit R12V6 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 27,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010960.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010960 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Anthrazit R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 18,7° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010965.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010965 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Anthrazit R11 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 20,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010970.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010970 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Anthrazit R12 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 29,6° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 010980.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 010980 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Anthrazit R12V6 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 29,8° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 011000.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 011000 VIGRANIT Feinkorn 300x300x15mm Anthrazit R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 9,7° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 011005.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 011005 VIGRANIT Feinkorn 300x300x15mm Anthrazit R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 12,5° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 011262.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 011262 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Base smoky R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 011700.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 011700 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Signalgelb **R11** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 20,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012200.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Schwarz-grau 012200 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 15,8° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012205.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Schwarz-grau 012205 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm R11 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 19,6° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012210.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Schwarz-grau 012210 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm **R12** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 29,9° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012215.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012215 VIGRANIT Feinkorn 200x100x15mm Schwarz-grau R12V6 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 27,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012230.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Schwarz-grau 012230 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 18,7° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012235.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Schwarz-grau 012235 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm R11 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 20,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012240.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Schwarz-grau 012240 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm **R12** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 29,6° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012250.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012250 VIGRANIT Feinkorn 200x200x15mm Schwarz-grau R12V6 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 29,8° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012270.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012270 VIGRANIT Feinkorn 300x300x15mm R9 Schwarz-grau Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 9,7° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012280.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Schwarz-grau 012280 VIGRANIT Feinkorn 300x300x15mm R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,5° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012282.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012282 VIGRANIT Feinkorn 300x300x15mm Sabrina **R10** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,5° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012300.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012300 VIGRANIT Feinkorn 400x400x15mm R9 Schwarz-grau Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. 9,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012845.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012845 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Hellgrau **R10** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 17~ Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012850.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012850 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Hellgrau **R11** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 21° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012855.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012855 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Hellgrau **R12** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 30° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012865.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012865 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Hellgrau R12V6 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 34° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 012910.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 012910 VIGRANIT Grobkorn 300x300x15mm Hellgrau **R10** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 15,8° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 44979 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013150.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013150 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Anthrazit R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 17~ Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013160.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013160 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Anthrazit R11 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 21° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013170.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013170 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Anthrazit R12 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 30° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013180.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013180 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Anthrazit R12V6 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 34° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013190.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013190 VIGRANIT Grobkorn 300x300x15mm Anthrazit R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 9,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 44979 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013200.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013200 VIGRANIT Grobkorn glanzpoliert 300x300x15mm Anthrazit R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 9,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 44979 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013210.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013210 VIGRANIT Grobkorn 300x300x15mm Anthrazit R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 15,8° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 44979 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013240.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013240 VIGRANIT Grobkorn 400x400x15mm Anthrazit R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013252.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013252 VIGRANIT Grobkorn 400x200x15mm Günther R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 9,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013400.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013400 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Neumünster Dunkel R11 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 21° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013410.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013410 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm Neumünster Dunkel R12V6 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 34° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013440.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013440 VIGRANIT Grobkorn 300x300x15mm Neumünster Dunkel R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 9,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 44979 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013450.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013450 VIGRANIT Grobkorn 300x300x15mm Neumünster Dunkel **R10** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 15,8° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 44979 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 013700.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 013700 VIGRANIT Grobkorn 300x300x15mm R9 Föhr Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: ---System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 9,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 44979 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 014310.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 014310 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm R10 Imbra Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 17~ Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 014315.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 014315 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm R11 Imbra Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 21° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 014325.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 014325 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm R12 Imbra Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 30° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 014340.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 014340 VIGRANIT Grobkorn 200x200x15mm R12V6 Imbra Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 34° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016120.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016120 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiss 300x300x15mm Mall moon R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,3° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016220.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016220 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiss 300x300x15mm Urban limestone 1. Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,3° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016230.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016230 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiss 300x300x15mm Lilie R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,3° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016235.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016235 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiss 300x300x15mm Fuerst Liss R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,3° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016240.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016240 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x300x15mm Estate light R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,3° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

Geschäftsführer

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016245.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016245 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x300x15mm Arcade dunkel R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,3° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016248.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Court rustic 016248 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x300x15mm geschiefert 3x3 R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,3° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016254.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Court stone 016254 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x300x15mm geschiefert 3x3 R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,3° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016540.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016540 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiss 200x600x15mm Gallery cool grey 1. Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016542.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016542 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiss 200x600x15mm Gallery warm grey 1. Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016554.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016554 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Gallery cool brown 1. Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016560.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016560 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiss 200x600x15mm Plank oyster R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016568.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016568 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiss 200x600x15mm Plank whisky R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 6,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016580.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016580 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0.5 300x600x15mm Mall medium R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016582.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016582 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Mall light R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016584.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016584 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Mall dark R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016587.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016587 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Mall moon geschiefert R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016591.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016591 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Mall hazel R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016595.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016595 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Mall amber R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016597.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016597 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Mall Emma betongrau Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016601.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016601 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm MKR R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016610.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016610 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Bovenden R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016615.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016615 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Bovenden R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016625.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016625 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Plaza straight R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016627.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016627 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Warsingsfehn R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016628.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016628 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Plaza straight R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016629.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016629 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Warsingsfehn R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016630.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016630 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Urban slate R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016632.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016632 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Urban shady brown 1. Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016634.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016634 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Urban limestone 1. Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016636.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016636 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Urban sandstone 1. Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016655.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016655 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Urban slate **R10** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016657.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016657 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Urban sandstone 1. **R10** Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ 12,4° Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016664.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016664 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Globus R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016670.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016670 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Achern light R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016672.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016672 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Achern dark R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016675.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016675 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Achern light R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016676.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016676 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0.5 300x600x15mm Achern dark R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016677.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016677 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Duncan hellgrau 1. Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016686.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016686 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Mongori R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016707.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016707 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Mall moon geschiefert R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ 12,4° Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016711.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016711 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Mall Emma betongrau Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: NPD Cadmium Blei EN ISO 10545-4 Bruchlast [N] ≥ 1300 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ 12,4° Anhang B Brandverhalten Brandklasse $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016713.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016713 VIGRANIT Digitaldruck Grau-Weiß 300x600x15mm Emma R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann** Geschäftsführer

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016715.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016715 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Mall light R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016717.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016717 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Mall medium R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

# LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016719.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016719 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Mall dark R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016740.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016740 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Mall light R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016760.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016760 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Kinzel dunkel R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016770.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016770 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Arcade hell R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Notifizierte Stelle: Harmonisierte Norm: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016771.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016771 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Arcade dunkel R9 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 NPD Taktilität 7. **DIN EN 16165** 8,2° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016775.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016775 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Arcade hell R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**

### LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 016776.2 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 016776 VIGRANIT Digitaldruck Scottie 0,5 300x600x15mm Arcade dunkel R10 Verwendungszweck: 2. Bodenbelag für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich Hersteller: Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Schweinebrück 3. Klein Schweinebrück 168 D - 26340 Zetel ONBAUSTOF 4. Bevollmächtigter: System zu Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 5. System 4 Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle: EN 14411:2012 nicht relevant 6. Erklärte Leistung: Wesentliche Merkmale Klasse/Einheit/Leistung Bezugsnorm Abgabe gefährlicher Stoffe: Cadmium NPD Blei Bruchlast [N] ≥ 1300 EN ISO 10545-4 Taktilität NPD 7. **DIN EN 16165** 12,4° Rutschhemmende Eigenschaft $[\alpha_{shod}]$ Anhang B Brandklasse Brandverhalten $A1_{FL}$ Dauerhaftigkeit bestanden bei Anwendungen im Innenbereich Dauerhaftigkeit bei Anwendungen im Außenbereich bestanden EN ISO 10545-12 (Frost-Tauwechselbeständigkeit) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von: 8. Zetel, den 22.02.2023 Ort, Datum **Ralf Borrmann**