

| | | | | | |
|----|---|---|--------------------------|---|------------------------------------|
| 0 | <h1>Leistungserklärung</h1> <p>009_1340_20130701_W</p> | | |  | |
| 1 | Bordsteine aus Beton (Produktfamilie Bordsteine) | | | | |
| 2 | Artikelname: | Artikelnummern - abhängig von der Artikelfarbe und/oder Artikelformat: | | | |
| | Hochbordstein | 20346; 20347; 20338; 20339; 20979; 21045; 21304; | | | |
| | Flachbordstein | 20340; 20341; | | | |
| | Leistenstein | 20711; | | | |
| 3 | Verwendung als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern nach EN1340/2007 | | | | |
| 4 | Hersteller: Friedl Steinwerke GmbH - Industriegelände 2 - 7331 Weppersdorf | | | | |
| 6 | System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4 | | | | |
| 9 | Erklärte Leistung: | | | | |
| | Wesentliche Merkmale | Leistung | | | Harmonisierte techn. Spezifikation |
| | | als Bodenbelag im Freien | als Bodenbelag in Räumen | als Belag auf Dächern | |
| | Brandverhalten | Klasse A1 | Klasse A1 | Klasse A1 | 96/603/EU |
| | Verhalten bei Brandeinwirkung von außen | - | - | ausreichend | 2000/553/EU |
| | Freisetzung von Asbest | Nicht enthalten | Nicht enthalten | Nicht enthalten | EN 1340:2003 + AC2006 |
| | Bruchfestigkeit | Klasse 2 (T) | Klasse 2 (T) | - | |
| | Gleit-/Rutschwiderstand | ausreichend | ausreichend | - | |
| | Wärmeleitfähigkeit | NPD | NPD | - | |
| | Dauerhaftigkeit | Klasse 3 (D) | Klasse 3 (D) | - | |
| 10 | Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. | | | | |
| | Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: | | | | |
| | Schwarz Michael / Qualitätsmanagement Name und Funktion |  | | | |
| | Weppersdorf, 14.11.2017 Ort und Datum der Ausstellung | Unterschrift | | | |