



Gestalten
mit Stein.




Leistungserklärung Nr. RH-PLBR-EN1339-1011-01

| | |
|---|--|
| 1 | Platte aus Beton mit rauer Oberseite |
| 2 | DIN EN 1339_D-U-5351 |
| 3 | Verwendung als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern |
| 4 | Rünz & Hoffend GmbH & Co. KG - Gewerbegebiet Brückenstraße 31 - 56220 Urmitz |
| 5 | - |
| 6 | System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4 |

Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale | Leistung | | | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--|--------------------------|--------------------------|----------------------------|---|
| | als Bodenbelag im Freien | als Bodenbelag in Räumen | als Bodenbelag auf Dächern | |
| Brandverhalten | - | Klasse A1 | - | 96/603/EG |
| Verhalten bei Brand- einwirkungen von außen | - | - | ausreichend | 2000/553/EG |
| Freisetzung von Asbest | nicht gegeben | nicht gegeben | nicht gegeben | DIN EN 1339:2003 einschl. Berichtigung 1:2006 |
| Biegezugfestigkeit | Klasse 3 (U) | Klasse 3 (U) | - | |
| Gleit-/Rutschwiderstand | ausreichend | ausreichend | - | |
| Dauerhaftigkeit der Festigkeit | ausreichend | ausreichend | - | |
| Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstand | ausreichend | ausreichend | - | |
| Witterungswiderstand | Klasse 3 (D) | - | - | |
| Wärmeleitfähigkeit | - | 1,56 W / (mK) | - | |

| | |
|----|--|
| 10 | <p>Die Leistung des Produkts gem. den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9 Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gem. Nummer 4.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p>Hugo Kessler, Geschäftsführer</p> <p>Name und Funktion</p> <p>Urmitz, den 10.11.2020</p> <p>Ort und Datum der Ausstellung</p>  |
|----|--|

¹⁾ Die Angabe des Witterungswiderstandes als wesentliches Merkmal ergibt sich aufgrund der in Deutschland gültigen Anwendungsregel "Technische Lieferbedingungen für Bauprodukte zur Herstellung von Pflasterdecken, Plattenbelägen und Einfassungen" - TL Pflaster-StB 06, welche der auf nationaler Ebene vollzogenen Umsetzung der Fußnote zur Dauerhaftigkeit in DIN EN 1339:2003; B1: 2006, Tabelle ZA. 1 entspricht.