

Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)

Nr.: **BLATT – LE 003 Bo**

| | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|-----------------------|---|
| 1 | Produkt | Bordsteine aus Beton mit unbearbeiteter, kugel- oder wassergestrahlten Oberfläche | | | |
| 2 | Norm | EN 1340 D U 5351 | | | |
| 3 | Verwendung | Vorgefertigte Bordsteine aus Beton für den Einsatz als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern | | | |
| 4 | Hersteller |  Adolf Blatt GmbH + Co KG Am Neckar 1; 74366 Kirchheim am Neckar | | | |
| 5 | Kontaktdaten des Bevollmächtigten: | nicht relevant | | | |
| 6 | System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsfähigkeit: | System 4 | | | |
| 7 | Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm | nicht relevant | | | |
| 8 | Leistung der notifizierten Stelle gemäß etB | nicht relevant | | | |
| Erklärte Leistung | | | | | |
| | Wesentliche Merkmale | Leistung | | | Harmonisierte technische Spezifikation |
| | | als Bodenbelag im Freien | als Bodenbelag in Räumen | als Belag auf Dächern | |
| | Brandverhalten | - | Klasse A1 | - | 96/603/EG |
| | Verhalten bei Brandeinwirkung von außen | - | - | ausreichend | 2000/553/EG |
| | Freisetzung von Asbest | Nicht gegeben | Nicht gegeben | Nicht gegeben | DIN EN 1340: 2003 einschl. Berichtigung 1: 2006 |
| 9 | Biegezugfestigkeit | Klasse 3 (U) | Klasse 3 (U) | - | |
| | Gleit-/ Rutschwiderstand | ausreichend | ausreichend | - | |
| | Dauerhaftigkeit der Festigkeit | ausreichend | ausreichend | - | |
| | Dauerhaftigkeit des Gleit-/ Rutschwiderstandes | NPD No Performance Determined | NPD No Performance Determined | - | |
| | Witterungswiderstand 1) | Klasse 3 (D) | - | - | |
| | Wärmeleitfähigkeit | - | $\Lambda_{10, trocken} = 1,56 \text{ W/(mK)}$ | - | |
| 10 | Die Leistung des Produktes gem. 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. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers: | | | | |
| | Kirchheim am Neckar | 06.06.2013 |  Datum der Ausstellung Dipl.-Wirtsch.-Ing. Carsten Schleth | | |

¹⁾ Die Angaben 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 1338:2003; B1:2006, Tabelle ZA. 1 entspricht.