

## LEISTUNGSERKLÄRUNG /

### Nr. 3-2018

**Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

 Bordsteine aus Beton – EN1340 – T – Rau – USRV *nicht bestimmt*
**Verwendungszweck**

als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern

**Hersteller**

Kortmann Beton GmbH &amp; Co. KG · Holmers Kamp 6 · 48465 Schüttorf

**System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**

System 4

**harmonisierte Norm**

EN 1340:2003 und EN 1340:2003/AC:2006

## ERKLÄRTE LEISTUNG

Wesentliche Merkmale		Leistung		
		Bodenbelag im Freien	Bodenbelag in Räumen	Belag auf Dächern
Brandverhalten		-	Klasse A1	-
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen		-	-	ausreichend
Freisetzung von Asbest		nicht enthalten	nicht enthalten	nicht enthalten
Biegezugfestigkeit		Klasse 2 (T)	Klasse 2 (T)	-
Gleit-/Rutschwiderstand		ausreichend	ausreichend	-
Dauerhaftigkeit	Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	ausreichend	-
	Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	ausreichend	ausreichend	-
Wärmeleitfähigkeit		-	$\lambda_{10, trocken} = 1,56 \text{ W/(mK)}$	-

Die Leistung des vorstehenden Produktes 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 genannte Hersteller verantwortlich.

**Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:**

 Schüttorf, 1.12.2016  
 Matthias Kortmann, Geschäftsführer



## ZUSÄTZLICHE ERKLÄRTE NATIONALE LEISTUNGEN /

### NR. 3-2018

Spaltzugfestigkeit wird 35 Tage nach Produktionsdatum erreicht. Witterungswiderstand wird 35 Tage nach Produktionsdatum erreicht. Freiwillige Fremdüberwachung durch Güteschutz Beton NRW.	Abriebwiderstand	Witterungswiderstand
	Klasse 4 (I)	Klasse 3 (D)