




# Leistungserklärung

Nr. EHL-AG\_TP1340\_202003\_01

1	<b>Bordstein aus Beton</b>			
2	<b>EN1340_D-T-5351</b>			
3	Verwendung als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern			
4	Hersteller: <b>EHL AG – Alte Chaussee 127 - 56642 Kruft</b>			
5	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4			
6	Harmonisierte Norm: EN 1340:2003 und EN 1340:2003/AC:2006			
	<b>Erklärte Leistung</b>			
	<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>		
		<b>als Bodebelag im Freien</b>	<b>als Bodenbelag in Räumen</b>	<b>als Belag auf Dächern</b>
9	Brandverhalten	-	Klasse A1	-
	Verhalten bei Brandeinwirkung	-	-	ausreichend
	Freisetzung von Asbest	nicht gegeben	nicht gegeben	nicht gegeben
	Bruchfestigkeit	Klasse 2 (T)	Klasse 2 (T)	-
	Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	ausreichend	-
	Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	ausreichend	-
	Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	ausreichend	ausreichend	-
	Wärmeleitfähigkeit	-	$\lambda_{10, trocken} = 1,56 \text{ W/(mK)}$	-
10	<p>Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung Nr. 305/2011 ist allein der Hersteller verantwortlich.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p><b><u>Tom Waltasaari, Sprecher des Vorstandes</u></b> Name und Funktion</p> <p><b><u>Kruft, 01.03.2020</u></b> Ort und Datum der Ausstellung</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">               Unterschrift         </div>			