


Leistungserklärung

Nr. EHL-AG_TP15258_202003_01

1	Stützwandelement aus Stahlbeton	
2	DIN EN 15258:2008	
3	Betonstützwände zur Stützung von Boden, Erdanschüttungen und verschiedenen losen Materialien in den Tragwerken von Gebäuden und anderen Ingenieurbauwerken.	
4	Hersteller: EHL AG – Alte Chaussee 127 - 56642 Kruft	
5	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 2+	
6	Notifizierte Stelle: 0794	
	Erklärte Leistung	
	Wesentliche Merkmale	Leistung
9	Druckfestigkeit (des Betons)	C 30/37
	Zugfestigkeit und Streckgrenze (des Stahls)	Betonstahl: $\beta_z = 550 \text{ N/mm}^2$ $\beta_s = 500 \text{ N/mm}^2$
	Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Einwirkungen	siehe technische Unterlagen
	Bauliche Durchbildung	
	Dauerhaftigkeit	
	Wasserdampfdurchlässigkeit	nicht zutreffend
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><u>Tom Waltasaari, Sprecher des Vorstandes</u></p> <p>Name und Funktion</p> <p>Kruft, 01.03.2020</p> <p>Ort und Datum der Ausstellung</p>	
		 Unterschrift