

LEISTUNGSERKLÄRUNG

für Stützwandelemente

Lfd.-Nr. nach Bau-PVO	Nummer der Leistungserklärung	Ref.-Nr.: 20160929-Stuetz-LEK1 (Datum-Produktbez.-Leistungserklärung 1)
	Vorläufer	Diese Leistungserklärung ersetzt die Konformitätserklärung vom 01.04.2014
1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Stützwände EN 15258:2008
2	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4	6.65 (entspricht Liste der Güteschutz-Produktgruppen-Einteilung)

3	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation (ggf. weitere Verwendungszwecke)	Vorgefertigte Bauteile aus unbewehrtem, bewehrtem Normalbeton für die Konstruktion von Stützwänden.
4	Produkt-Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5	„Winkelstütze“ Beton Tille GmbH & Co.KG Bauprodukte Baustoffe Bahnhofstrasse 61 32805 Horn Bad Meinberg
5	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gem. Artikel 12, Abs. 2	Dipl.-Ing. Friedrich-Wilhelm Reineke Anschrift siehe oben

7	Nennung der notifizierten Stelle und Angaben zu ihrer Tätigkeit bei Bauprodukten nach harmonisierter Norm:	„nicht relevant“
8	Angabe von Details, wenn für das Bauprodukt eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt ist	„nicht relevant“
9	Erklärte Leistung des Bauproduktes	
9.1	Harmonisierte technische Spezifikation nach: DIN EN 15258_2009-05	
9.2	Wesentliche Merkmale	Leistung
9.3	<i>Maßtoleranzen</i>	siehe Werksunterlagen und DIN 18101
9.4	<i>Druckfestigkeit (von Beton)</i>	Min. C25/30 bzw. nach statischer Berechnung

9.5	Mindestbetondruckfestigkeit zum Zeitpunkt der Lieferung	C25/30
9.6	Zugfestigkeit und Streckgrenze von Betonstahl	$f_{tk} = 550 \text{ N/mm}^2$; $f_{yk} = 500 \text{ N/mm}$
9.7	Bauliche Durchbildung	Die Betonfertigteile wurden nach DIN EN 13225 hergestellt und nach DIN EN 1992-1-1 und DIN EN 1992-1-1/NA bemessen. Die Bemessungsunterlagen enthalten die Angaben zu den wesentlichen Eigenschaften nach DIN EN 13225, Tabelle ZA.1
9.8	Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Einwirkungen	
9.9	Dauerhaftigkeit	

10	Rechtsverbindliche Erklärung und Unterschrift. Die Leistung des Produkts gemäß 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 von (- Name und Funktion - Ort/ Datum der Ausstellung - Unterschrift)	Friedrich-Wilhelm Reineke (Geschäftsführer) Horn Bad Meinberg, 01.07.2023 
----	---	---

„NPD“: No Performance Determined = keine Leistung festgelegt