



Leistungserklärung

Nr. 2023/1 - 15258

nach Artikel 4 der Bauproduktenverordnung Nr. 305/2011

Vom Produkttyp wurden durch den Hersteller Stützwandelemente nach EN 15258:2008 Betonwerk Th. Pieper GmbH & Co. KG

Alte Landstraße 3+5 57392 Schmallenberg-Dorlar

die Produkte hergestellt. Vorgefertigte Elemente aus bewehrten Normalbeton zur Verwendung in Stützwänden

Die notifizierte Stelle

Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V. (NB 0793)

hat nach dem System 2+ zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle und die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.

Wesentliche Merkmale	erklärte Leistungen	Harmonisierte techn. Spezifikation
Druckfestigkeit (von Beton)	≥C30/37 siehe Bemessungsunterlagen	
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	Betonstahl ftk= 550 N/mm²; fyk= 500 N/mm²	
Widerstand gegen mechanische Einwirkungen	siehe Bemessungsunterlagen	EN 15258:2008
Bauliche Durchbildung	siehe Bemessungsunterlagen	
Dauerhaftigkeit	siehe Bemessungsunterlagen	
Wasserdampfdurchlässigkeit	Keine Leistung festgestellt-NPD	

Die Leistung der Produkte entspricht der o.a. erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

R. Pieper, Geschäftsführer

Dorlar, 15.06.2023

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)