

## Leistungserklärung

### Stützwandelemente\_Werk I\_Melle\_Nr.1.4 nach EN 15258:2009

Kenncode des Produkttyps: <b>SBM</b>	
Verwendungszweck(e): <b>Betonstützwände zur Stützung von Boden, Erdanschüttungen und verschiedenen losen Materialien in den Tragwerken von Gebäuden und anderen Ingenieurbauwerken.</b>	
Hersteller: <b>SELING Beton-Naturstein GmbH, Zur Funte 2, 49326 Melle</b>	
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: <b>2+</b>	
Notifizierte Stelle: <b>0824</b>	
Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: <b>Nicht relevant</b>	
Erklärte Leistung des Bauproduktes nach harmonisierter techn. Spezifikation: EN 15285:2009	
wesentliche Merkmale	Leistung
Betondruckfestigkeit	$f_{ck} = 50 \text{ N/mm}^2$ ; C40/50
Zugfestigkeit Betonstahl	$f_{tk} = 550 \text{ N/mm}^2$
Streckfestigkeit Betonstahl	$f_{yk} = 500 \text{ N/mm}^2$
Mechanische Festigkeit	siehe ggf. Bemessungsspezifikation
Bauliche Durchbildung	
Dauerhaftigkeit	
Wasserdampfdurchlässigkeit	nicht zutreffend
<p>Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p>Michael Seling, Geschäftsführer</p> <p>Melle, den 01.01.2026</p> 	