

## Leistungserklärung Stützwandelemente

Werk: St. Johann am Wimberg

Nr.: St. Johann EN 15258 A3 B2

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Stützwandelemente gemäß ÖNORM EN 15258

Handelsbezeichnung:

**Betonblock Bruchoptik** 

Identifikation: Die Identifikation des Bauproduktes erfolgt über Lieferschein in

Verbindung mit den Begleitdokumenten.

2. Verwendungszweck(e): Betonfertigteile für Stützwände

3. Hersteller:

**Betonblockbude GmbH** 

Werk:

Pesenbachstraße 9, 4172 St. Johann am Wimberg,

office@betonblockbude.at

Tel.: +43 664 385 597 46

4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

Für tragende Bauteile: System 2+

5. Harmonisierung Norm: EN 15258:2008

**6.** Notifizierte Stelle:

Zertifizierungsstelle Oö. Boden-und Baustoffprüfstelle GmbH Schirmerstraße 12, 4060 Leonding, Notified body Nr.: 1661-CPR-0441

Frklärte Leistung(en)

Erklarte Leistung(en)					
Wesentliche Merkmale	Leistung				
	Verfahren 1				
Druckfestigkeit des Betones	C25/30 gemäß ÖNORM B 4710-1				
Zugfestigkeit u. Streckgrenze des Betonstahls	NPD (unbewehrt)				
Geometrie:					
Abmessungen [cm]	180x60x59	150x60x59	120x60x59	90x60x59	60x60x59
Masse [kg]	1.450	1.220	975	650	488
Materialbezogene Angaben:					
Systemskizze					
Wasserdampfdurchlässigkeit (falls relevant)	NPD				
Bauliche Durchbildung	geometrische Daten, baulich Durchbildung entsprechend Planungsunterlagen				
Dauerhaftigkeit	Expositionsklasse B2 gemäß ÖN B 4710-1				

## 8. Erklärte Leistung

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller Verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

St. Johann am 15.09.2024

Herr Christian Winkler, WPK-Beauftragter

Unterschrift