

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. LE-G-005/A1

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

RM II 0/63 A

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Artikel Nr. RB 2

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Rezyklierte Gesteinskörnungen gemäß Richtlinie für Recycling – Baustoffe des Österreichischen Baustoff-Recycling Verbandes (Gesamtausgabe: 8. Auflage, September 2009)

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

JK-Beton Kirchwegger GmbH 4303 St.Pantaleon, Klein Erla 7

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2:

Johann Blauensteiner

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 2+

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle Nr. **1661** OÖ Boden-und Baustoffprüfstelle GmbH, Zertifizierungsstelle für Bauprodukte, Qualitätsmanagementsysteme und Personen, Schirmerstraße 12, A-4060 Leonding) hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle (**Nr. 1661-CPR-0124**) ausgestellt.

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

entfällt

9. Zusammenfassung der Kategorien gemäß EN 13242:

Rezyklierte Gesteinskörnung 0/63

Anforderung an Kategorie: G_{A85}
Gehalt an Feinteilen: f₃
Kornformkennzahl SI₄₀

Bestandteile

Beton: R_{C70}
Mauerziegel: R_{b10-}
Asphalt: R_{a5-}
Glas: R_{g2-}
Verunreinigung: X₁₋
schwimmende Verunreinigung: FL₅₋

Wasseraufnahme: WA₂₄₄
scheinbare Rohdichte: 2,65[Mg/m³]
Frost- Tau-Wechselbeständigkeit: F₄

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist alleine der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: **Hr. Schinnerl Ewald, WPK-Beauftragter**

..Klein Erla,
(Ort und Datum)

.....
(Unterschrift)