

Güteschutz Ziegel e.V.

- Überwachungs- und Zertifizierungsstelle -
Weidehofstraße 15, DE-08451 Crimmitschau



ziegel

PRODUKT - ZERTIFIKAT

Reg.-Nr. 057-01-W2584f/22-2022

Hiermit wird bestätigt, dass für das

Bauprodukt:

**stranggepresstes
Klinkerriemchen
PE NF
Standard
Werkmaß: 240 x 71 x 14 mm
Allb-2; UGL; Natur
zur Verwendung als Wandbekleidungen im Innen- und Außenbereich**

**Wasseraufnahme:
Kochverfahren**

nach DIN EN ISO 10545-3 **$6 < E_b \leq 10$ M-%; Allb**
nach DIN EN 772-21 **≤ 6 M-%**

Max. Porenradien:

nach DIN 66133 **$> 0,2 \mu\text{m}$**

Porenvolumen:

nach DIN 66133 **$> 20 \text{ mm}^3/\text{g}$**

**Frost-Tauwechselbeständigkeit:
nachgewiesen**

nach DIN EN ISO 10545-12 **100 FTW**

Scherbenrohdichte:

**MW: $\geq 1,900 \text{ kg}/\text{dm}^3$
kl.EW: $\geq 1,800 \text{ kg}/\text{dm}^3$**

des Herstellwerks:

Röben Polska Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. K.
Klinkerwerk
Werk Sroda Slaska
ul. Ceramiczna 2
PL-55-300 Sroda Slaska

eine regelmäßige fremdüberwachte werkseigene Produktionskontrolle nach **DIN EN 14411** dokumentiert und aufrechterhalten wird und die im Rahmen der Fremdüberwachung durch die anerkannte Überwachungsstelle veranlassten Produktprüfung der / den o.g. deklarierten Eigenschaften gemäß den Bestimmungen der

**DIN EN 14411: 2012-12 und
DIN 18515-1: 2015-05**

entspricht.

Der Hersteller ist somit berechtigt, die Bauprodukte, die nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle den o.g. Bestimmungen entsprechen, mit dem Produktqualitätszeichen gemäß seiner Mitgliedschaft im Güteschutz Ziegel e.V. zu kennzeichnen.

Crimmitschau, 02.05.2023


Dipl.-Ing. Frank Pohle
- Leiter der Zertifizierungsstelle -



Dieses Zertifikat verliert seine Gültigkeit, sobald sich die o.g. technischen Spezifikationen/Bestimmungen, das Bauprodukt selbst oder dessen Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich ändern, das Produkt erneut geprüft wurde oder es von der Zertifizierungsstelle als ungültig erklärt wird.