Güteschutz Ziegel e.V.

- Überwachungs- und Zertifizierungsstelle -Weidehofstraße 15. D-08451 Crimmitschau





Produkt-Zertifikat

Reg.-Nr. 057-07-W2220/15-2015

Hiermit wird bestätigt, dass das

Bauprodukt:

HD-Mauerziegel, Form c, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

Nennmaß: 240 x 115 x 71 mm; Tm; Rm

Mittlere Druckfestigkeit:

≥ 35 N/mm²

Brutto-Trockenrohdichte: Netto-Trockenrohdichte:

1500 kg/m³; D2 2300 kg/m³; D2

Wasseraufnahme:

≤ 6 Masse- %

Aktive lösliche Salze:

S2/S3

Dauerhaftigkeit:

F2 (DIN V 52252-3)

Hochlochklinker KHLzB 28 - 1,6 - NF

Adelajda blaurot geflammt glatt

des Herstellerwerkes:

Röben Polska Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp.k

Klinkerwerk Sroda Slaska

ul. Rakoszycka 2

PL-55-300 Sroda Slaska

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der anerkannten Überwachungsstelle

Güteschutz Ziegel e.V.

Weidehofstraße 15, D-08451 Crimmitschau

im Rahmen der Fremdüberwachung veranlassten Produktprüfung den Bestimmungen der DIN EN 771-1, der DIN 20000-401 und der DIN 105-100 entspricht.

Der Hersteller ist berechtigt, das Bauprodukt mit dem Produktqualitätszeichen zu kennzeichnen.

Crimmitschau, 08.12.2015

Dipl.-Ing. Pohle der/Zertifizierungsstelle - PRÜFEN • ÜBERWACHEN • ZERTIFIZIEREN

BAUSTOFFPRÜFSTELLE Wismar GmbH



BAUSTOFFPRÜFSTELLE Wismar GmbH • LÜBSCHE STRASSE 109 • 23966 WISMAR •

Kurz-Prüfbericht-Nr.: 2220/15 vom 08.12.2015

Antragsteller:

Röben Polska Sp.z o.o. i Wspólnicy Sp.k., ul. Rakoszycka 2,55-300 Środa Śląska, POLEN

<u>Auftragsgegenstand:</u>

Prüfung von Mauerziegeln der Kategorie I

vorwiegend zur Erstellung von Außen- und Innenwänden nach DIN EN 771-1:2011-07, DIN 20000-401:2012-11 und DIN 105-100:2012-01

Art der Probe:

Hochlochklinker KHLzB 28 - 1,6 - NF

Farbe / Oberfläche:

Adelaida blaurot geflammt glatt

Kennwert		Hersteller- angabe		Prüfergebnis		Herstellerangabe bestätigt
Format		NF		NF		ja
Form und Ausbildung		KHLzB		KHLzB		ja
Grenzabmaße	¥					
Mittelwert	[Klasse]	Tm		Tm		ja
Länge	[mm]	240	230 - 245	240	240 - 240	ja
Breite	[mm]	115	110 - 120	115	115 - 115	ja
Höhe	[mm]	71	68 - 74	71	70,5 - 71	ja
Maßspanne	[Klasse]	Rm		Rm		ja
Länge	[mm]	≤ 10		0		ja
Breite	[mm]	<			0	ja
Höhe	[mm]	<	4		0	ja
Druckfestigkeit (Mittelwert) (senkrecht zur Lagerfläche)	[N/mm ²]	≥	35		100	ja
Druckfestigkeitsklasse	[Klasse]	28		60		ja
Wasseraufnahme	[M%]	<	6		4,0	ja
Bruttotrockenrohdichte	(deklariert)					
Mittelwert	[kg/m³]	1500			1530	
Kleinstwert	[kg/m³]	1430			1520	ja
Größtwert	[kg/m³]	1580		1530		ja
Abweichungen	[Klasse]	D2		D2		ja
Rohdichteklasse	[Klasse]		1,6		1,6	ja
Nettotrockenrohdichte Mittelwert	[kg/dm³]	>	1,9		2,34	ja
Kleinstwert	[kg/dm³]	<u>></u>	1,8		2,34	ja
Frostwiderstand (DIN V 52252-3)	[Klasse]		F 2 Schäden 100 FTW		F 2 Schäden nach 00 FTW	ja
Lochanteil						
Kleinstwert	[%]	15		34,6		ja
Größtwert	[%]	50		35,2		ja
Gehalt an aktiven löslicher Salzen			S 3		S 3	ja

Die Einzelergebnisse sind dem vollständigen Prüfbericht-Nr. 2220/15 zu entnehmen.

Die werkseigene Produktionskontrolle entspricht den Anforderungen der DIN EN 771-1.

Die Anforderungen nach DIN EN 771-1, DIN 20000-401 und DIN 105-100 sind erfüllt.

Crimmitschau, 0 8. DE7. 2015 Dipl.-Ing. F. Pohle

Leiter Güteschutz Ziegel e.V.

Wismar, 08.12.20

Dipl.-Ing. E. Stoige Leiterin der Prüfstell

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratorium. Die Akkreditierung gilt nicht für die mit *) genennzeichnete Prüfverfahren. Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Prüfgegenstände. Der Prüfbericht darf ohne Genehmigung der BAUSTOFFPRÜFSTELLE Wismar GmbH nicht auszugsweise vervielfältigt, an Dritte weitergeleitet oder veröffentlicht werden.

DAKKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-17470-01-00

ANSCHRIFT: Lübsche Straße 109, 23966 Wismar TELEFON: +49 (0)3841 76 23 06 TELEFAX: +49 (0)3841 76 30 78 E-MAIL: info@bps-wismar.de INTERNET: www.bps-wismar.de AMTSGERICHT SCHWERIN: HRB 1958 STEUER-NR.; 080/106/00090 USI-IdNr.: DE 137436034 GESCHÄFTSFÜHRUNG: Dipl.-Ing, Ellen Stoige