

LEISTUNGSERKLÄRUNG 339-610317.1

1.	Mauerziegel, gesägt als keramisches Riemchen, 240 x 14 x 71 mm Riemchen Glasgow NF 14 mm																												
2.	Mauerziegel gesägt als keramisches Riemchen, zur Verwendung als Wandverkleidung im Innen- und Außenbereich.																												
3.	<div style="text-align: center;">  <p>Röben TONBAUSTOFFE</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>Röben Tonbaustoffe GmbH Werke Querenstede Zur Tonkuhle 5 D – 26160 Bad Zwischenahn</p> </div>																												
4.	System 2+																												
5.	EN 771-1:2011 + A1:2015 NB 2510 (Cert Baustoffe GmbH)																												
Erklärte Leistung																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 45%;">Merkmal</th> <th colspan="2" style="width: 30%;">Klasse/Einheit/Leistung</th> <th style="width: 25%;">Harmonisierte Norm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Maße</td> <td style="text-align: center;">mm</td> <td style="text-align: center;">Länge 240 Breite 14 Höhe 71</td> <td rowspan="7" style="text-align: center; vertical-align: middle;">EN 771-1:2011 + A1:2015</td> </tr> <tr> <td>Grenzabweichungen</td> <td style="text-align: center;">Klasse: Tm mm</td> <td style="text-align: center;">Länge +5/-10 Breite ±2 Höhe ±3</td> </tr> <tr> <td>Maßspanne</td> <td style="text-align: center;">Klasse: Rm mm</td> <td style="text-align: center;">Länge 10 Breite 3 Höhe 3</td> </tr> <tr> <td>Gehalt an aktiven löslichen Salzen</td> <td style="text-align: center;">Klasse</td> <td style="text-align: center;">S2</td> </tr> <tr> <td>Wärmeleitfähigkeit</td> <td style="text-align: center;">W/mK</td> <td style="text-align: center;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Dauerhaftigkeit/Frostbeständigkeit</td> <td style="text-align: center;">Klasse</td> <td style="text-align: center;">bestanden</td> <td style="text-align: center;">DIN EN ISO 10545-12:1997-12</td> </tr> <tr> <td>Brandverhalten</td> <td style="text-align: center;">Euro Klasse</td> <td style="text-align: center;">A1</td> <td style="text-align: center;">EN 771-1:2011 + A1:2015</td> </tr> </tbody> </table>		Merkmal	Klasse/Einheit/Leistung		Harmonisierte Norm	Maße	mm	Länge 240 Breite 14 Höhe 71	EN 771-1:2011 + A1:2015	Grenzabweichungen	Klasse: Tm mm	Länge +5/-10 Breite ±2 Höhe ±3	Maßspanne	Klasse: Rm mm	Länge 10 Breite 3 Höhe 3	Gehalt an aktiven löslichen Salzen	Klasse	S2	Wärmeleitfähigkeit	W/mK	NPD	Dauerhaftigkeit/Frostbeständigkeit	Klasse	bestanden	DIN EN ISO 10545-12:1997-12	Brandverhalten	Euro Klasse	A1	EN 771-1:2011 + A1:2015
Merkmal	Klasse/Einheit/Leistung		Harmonisierte Norm																										
Maße	mm	Länge 240 Breite 14 Höhe 71	EN 771-1:2011 + A1:2015																										
Grenzabweichungen	Klasse: Tm mm	Länge +5/-10 Breite ±2 Höhe ±3																											
Maßspanne	Klasse: Rm mm	Länge 10 Breite 3 Höhe 3																											
Gehalt an aktiven löslichen Salzen	Klasse	S2																											
Wärmeleitfähigkeit	W/mK	NPD																											
Dauerhaftigkeit/Frostbeständigkeit	Klasse	bestanden		DIN EN ISO 10545-12:1997-12																									
Brandverhalten	Euro Klasse	A1		EN 771-1:2011 + A1:2015																									
<p>Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht dem Satz der erklärten Leistungen. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung, in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, ist allein der oben angegebene Hersteller.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von:</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div> <p>Zettel, den 23.10.2023</p>																													
Ort, Datum	Ralf Borrmann Geschäftsführer																												

Zusätzliche Freiwillige Angaben

Merkmal	Klasse/Einheit/Leistung		Harmonisierte Norm
Porenradienmaximum	µm	> 0,2	DIN 66133
Porenvolumen	mm ³ /g	> 20	DIN 66133
Wasseraufnahme	Masse - %	≤ 7,9	DIN EN ISO 10545 - 3