

<b>Serie Riemchen WESTERWALD</b>		
Steinzeugriemchen, unglasiert nach EN 14411- Al <sub>b</sub>		
Montana	13 2407 152	240 x 71 x 10 mm
Reno	13 2407 151	240 x 71 x 10 mm
Rot gelammt	13 2407 187	240 x 71 x 10 mm
Rot uni	13 2407 153	240 x 71 x 10 mm
Aubergine	13 2407 188	240 x 71 x 10 mm
Platinschwarz	13 2407 166	240 x 71 x 10 mm
Grauweiss	13 2407 693	240 x 71 x 10 mm
Hellgrau	13 2407 694	240 x 71 x 10 mm
Leistungserklärung Declaration of performance Déclaration de performance	EU Nr. 305/2011	IB 0002
<b>Pysikalische Eigenschaften</b> Physical properties / Caractères physiques		
Wasseraufnahme Water absorption Absorption d'eau	EN ISO 10545-3	< 1,5 %
Biegezugfestigkeit Modulus of rupture Résistance à la flexion	EN ISO 10545-4	> 35 N/mm <sup>2</sup>
Bruchlast Breaking load Charge à la rupture	EN ISO 10545-4	> 1.666 N
Widerstand gegen Verschleiß Abrasion resistance Abrasion	EN ISO 10545-6 (ugl) EN ISO 10545-7 ( gl)	PEI 5 (Rotbraun: PEI 4)
Wärmeausdehnung Thermal expansion coefficient Coefficient d'extension thermique	EN ISO 10545-8	5,5 x 10 <sup>-6</sup> mmK <sup>-1</sup>
Temperaturwechselbeständigkeit Thermal shock resistance Résistance aux écarts de température	EN ISO 10545-9	gegeben given résistant
Widerstand gegen Haarrisse Glaze crazing resistance Résistance aux fissures	EN ISO 10545-11	gegeben given résistant
Frostbeständigkeit Frost resistance Résistance au gel	EN ISO 10545-12	gegeben given résistant
<b>Chemische Eigenschaften</b> Chemical properties / Caractères chimiques		
Beständigkeit gegen schwach konzentrierte Säuren und Laugen Resistance to low concentrations of acids and alkaline Résistance aux acides et bases basses concentrés	EN ISO 10545-13	ULA
Beständigkeit gegen hoch konzentrierte Säuren und Laugen Resistance to high concentrations of acids and alkaline Résistance aux acides et bases hautes concentrés	EN ISO 10545-13	UHA
Widerstand gegen Haushaltsreiniger und Zusätze in Schwimmbädern Resistance to domestic chemicals and additives for swimming pools Résistance aux nettoyeurs d'usage domestiques et additives pour piscines	EN ISO 10545-13	UA
Widerstand gegen Fleckenbildner Resistance to staining Résistance aux tâches	EN ISO 10545-14	4
<b>Rutschhemmende Eigenschaften</b> Anti-Slip properties / Caractères anti-slip		
Rutschhemmung DIN 51130 Slip resistance DIN 51130 Taux d'antidérapance pieds chaussés DIN 51130	DIN 51130	n.p.d.
Rutschhemmung DIN 51097 Slip resistance DIN 51097 Taux d'antidérapance pieds nus DIN 51097	DIN 51097	n.p.d.

n.p.d. – no performance determined

**SDS trade GmbH**

Zur Hainbuche 2b, 35043 Marburg

Tel. +49 6424 3050815 Fax. +49 6424 3050814

E-Mail: info@sds-trade.de, sds-keramik.de