

<b>Serie Spaltplatten unglasiert</b>		
Steinzeugspaltplatte, unglasiert nach EN 14411 - Al <sub>b</sub>		
graugelb	11 1100 690	240 x 115 x 10 mm
graugelb	11 1114 690	240 x 115 x 14 mm
graugelb	11 1118 690	240 x 115 x 18 mm
graugelb	11 1118 690-S	240 x 115 x 18 mm
graugelb	11 1125 690	240 x 115 x 25 mm
graugelb	11 1130 690	240 x 115 x 30 mm
graugelb	11 1140 690	240 x 115 x 40 mm
Leistungserklärung Declaration of performance Déclaration de performance	EU Nr. 305/2011	BL 0001
<b>Physikalische Eigenschaften</b> Physical properties / Caractères physiques		
Wasseraufnahme Water absorption Absorption d'eau	EN ISO 10545-3	< 1,0 %
Biegezugfestigkeit Modulus of rupture Résistance à la flexion	EN ISO 10545-4	> 40 N/mm <sup>2</sup>
Bruchlast Breaking load Charge à la rupture	EN ISO 10545-4	10 mm > 2.666 N 12 mm > 3.840 N 13 mm > 4.505 N 15 mm > 5.998 N 18 mm > 8.637 N 20 mm > 10.662 N 25 mm > 16.660 N 30 mm > 23.991 N 40 mm > 42.651 N
Widerstand gegen Verschleiß Abrasion resistance Abrasion	EN ISO 10545-6 (ugl) EN ISO 10545-7 ( gl)	< 185 mm <sup>3</sup>
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	R 10
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