

<b>Serie Marlene 200 x 200 mm Dekorfliesen-Set mit 36 Motiven</b>			
<b>Serie Marlene 2566 x 1184 mm Dekorslab</b>			
Feinsteinzeugfliese, glasiert nach EN 14411- Bl <sub>a</sub>		Werkmaß	Nennmaß
Marlene Swing Blue Dekor-Set	84 020020 200	197 x 197 x 6 mm	200 x 200 x 6 mm
Marlene Jazz Black Dekor-Set	84 020020 201	197 x 197 x 6 mm	200 x 200 x 6 mm
Marlene Swing Blue Dekorslab	84 260120 200	2566 x 1184 x 6 mm	2569 x 1187 x 6 mm
Marlene Jazz Black Dekorslab	84 260120 201	2566 x 1184 x 6 mm	2569 x 1187 x 6 mm
Leistungserklärung Declaration of performance Déclaration de performance		EU Nr. 305/2011	BL 0003
<b>Physikalische Eigenschaften</b> Physical properties / Caractères physiques			
Wasseraufnahme Water absorption Absorption d'eau		EN ISO 10545-3	< 0,5 %
Biegezugfestigkeit Modulus of rupture Résistance à la flexion		EN ISO 10545-4	> 45 N/mm <sup>2</sup>
Bruchlast Breaking load Charge à la rupture		EN ISO 10545-4	> 1.100 N
Widerstand gegen Verschleiß Abrasion resistance Abrasion		EN ISO 10545-6 (ugl) EN ISO 10545-7 ( gl)	PEI 4
Wärmeausdehnung Thermal expansion coefficient Coefficient d'extension thermique		EN ISO 10545-8	6,0 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 Resistance 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	GLA
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	GHA
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	GA
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. – no performance determined