

Serie Nevada		
Feinsteinzeugfliese, glasiert nach EN 14411- Bl _a		
Savanna	51 6030 364	597 x 297 x 9 mm
Azteka	51 6030 365	597 x 297 x 9 mm
Cheyenne	51 6030 366	597 x 297 x 9 mm
Smoke	51 6030 367	597 x 297 x 9 mm
Pueblo	51 6030 368	597 x 297 x 9 mm
Tobacco	51 6030 369	597 x 297 x 9 mm
Trinity	51 6030 370	597 x 297 x 9 mm
Leistungserklärung Declaration of performance Déclaration de performance	EU Nr. 305/2011	BL 0003
Physikalische Eigenschaften 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	> 48 N/mm ²
Bruchlast Breaking load Charge à la rupture	EN ISO 10545-4	> 1.620 N
Widerstand gegen Verschleiß Abrasion resistance Résistance à l'abrasion	EN ISO 10545-6 (ugl) EN ISO 10545-7 (gl)	PEI 5 (Pueblo/Tobacco/Trinity PEI 4)
Wärmeausdehnung Thermal expansion coefficient Coefficient d'extension thermique	EN ISO 10545-8	5,5 x 10 ⁻⁶ mmK ⁻¹
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
Chemische Eigenschaften 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
Rutschhemmende Eigenschaften 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

Serie Nevada		
Mosaikmatte, Mosaik 47 x 47 mm, glasiert nach EN 14411- Bl _a		
Savanna	75 3030 364	297 x 297 x 9 mm
Azteka	75 3030 365	297 x 297 x 9 mm
Cheyenne	75 3030 366	297 x 297 x 9 mm
Smoke	75 3030 367	297 x 297 x 9 mm
Pueblo	75 3030 368	297 x 297 x 9 mm
Tobacco	75 3030 369	297 x 297 x 9 mm
Trinity	75 3030 370	297 x 297 x 9 mm
Leistungserklärung Declaration of performance Déclaration de performance	EU Nr. 305/2011	BL 0003
Physikalische Eigenschaften 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	> 48 N/mm ²
Bruchlast Breaking load Charge à la rupture	EN ISO 10545-4	n.p.d.
Widerstand gegen Verschleiß Abrasion resistance Abrasion	EN ISO 10545-6 (ugl) EN ISO 10545-7 (gl)	PEI 5 (Pueblo/Tobacco/Trinity PEI 4)
Wärmeausdehnung Thermal expansion coefficient Coefficient d'extension thermique	EN ISO 10545-8	5,5 x 10 ⁻⁶ mmK ⁻¹
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
Chemische Eigenschaften 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
Rutschhemmende Eigenschaften 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	RH B

n.p.d. – no performance determined