



VOLTERRA WHITE A MATT

163X324X1,2

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A041816	163X324X1,2	0,00	PC BIA GL

DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme
-------------------	-----------------	----------

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES



VOLTERRA WHITE B MATT

163X324X1,2

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A041814	163X324X1,2	0,00	PC BIA GL

DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme
-------------------	-----------------	----------

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES



VOLTERRA WHITE POL RECT 120X278

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A041055	120x278	6,50	PC BIA GL

DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme
-------------------	-----------------	----------

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

VOLTERRA WHITE MATT RECT 120X120

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A041128	120X120	0,00	PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

Dimensions, épaisseur, rectitude des bords, planimétrie, orthogonalité	UNE-EN 14411	Conforme à toutes les normes
--	--------------	------------------------------

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Absorption de l'eau	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Résistance à l'abrasion	EN ISO 10545-07	IV
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux produits d'entretien	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux aditifs pour piscine	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux taches	EN ISO 10545-14	5

VOLTERRA WHITE MATT RECT 60X120

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A041125	60x120	9,00	PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

Dimensions, épaisseur, rectitude des bords, planimétrie, orthogonalité	UNE-EN 14411	Conforme à toutes les normes
--	--------------	------------------------------

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Absorption de l'eau	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Résistance à l'abrasion	EN ISO 10545-07	IV
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux produits d'entretien	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux aditifs pour piscine	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux taches	EN ISO 10545-14	5

STAVRO WHITE MATT RECT 60X120

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A041126	60x120	9,30	PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme
-------------------	-----------------	----------

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

VOLTERRA WHITE POL RECT 60X120

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A040962	60x120	9,00	PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

Dimensions, épaisseur, rectitude des bords, planimétrie, orthogonalité	UNE-EN 14411	Conforme à toutes les normes
--	--------------	------------------------------

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Absorption de l'eau	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Résistance à l'abrasion	EN ISO 10545-07	IV
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux produits d'entretien	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux aditifs pour piscine	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux taches	EN ISO 10545-14	5