

ODYSSEY CORTEN RECT 120X280

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A041201 120X280 6,50 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	$=> 50 \text{ N/mm}^2$
Résistance à l'abrasion	EN ISO10545-07	III
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	GLA
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GLA
Résistance au produits d'entretien	EN ISO 10545-13	GA
Résistance aux aditifs pour piscine	EN ISO 10545-13	GA
Résistance aux taches	EN ISO 10545-14	5









ODYSSEY CORTEN RECT 60X120

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A040898 60x120 7,20 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 ISO10545-07	I
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	GLA
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Résistance au produits d'entretien	EN ISO 10545-13	GA
Résistance aux aditifs pour piscine	EN ISO 10545-13	GA
Résistance aux taches	EN ISO 10545-14	4







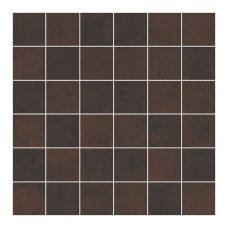


MOSAICO ODYSSEY CORTEN 30X30

(5X5)

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A041120 30X30 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel EN ISO 10545-12 Conforme









MALLA ODYSSEY CORTEN 36,3X30

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A041123 36,3x30 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel EN ISO 10545-12 Conforme









ODYSSEY BIANCO RECT 60X120

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A040897 60x120 7,20 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 ISO10545-07	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		
EN ISO 10545-13	GLA	
EN ISO 10545-13	GHA	
EN ISO 10545-13	GA	
EN ISO 10545-13	GA	
EN ISO 10545-14	4	
	EN ISO 10545-13 EN ISO 10545-13 EN ISO 10545-13	







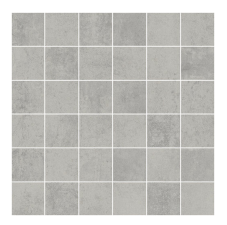


MOSAICO ODYSSEY BIANCO 30X30

(5X5)

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A041119 30X30 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel EN ISO 10545-12 Conforme









MALLA ODYSSEY BIANCO 36,3X30

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A041122 36,3x30 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel EN ISO 10545-12 Conforme









ODYSSEY NERO RECT 60X120

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A040899 60x120 7,20 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 ISO10545-07	II
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	GLA
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Résistance au produits d'entretien	EN ISO 10545-13	GA
Résistance aux aditifs pour piscine	EN ISO 10545-13	GA
Résistance aux taches	EN ISO 10545-14	4

CARACTÉRISTIQUES ANTIDÉRAPANTES

Résistance à la glissance (Rd) UNE-EN 16165-C 0.00







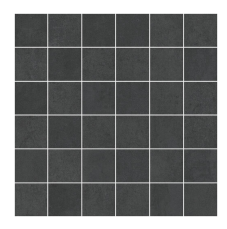


MOSAICO ODYSSEY NERO 30X30

(5X5)

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A041121 30X30 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel EN ISO 10545-12 Conforme





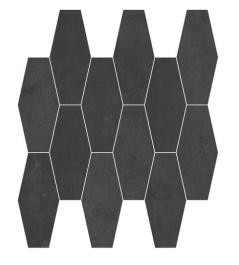




MALLA ODYSSEY NERO 36,3X30

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A041124 36,3x30 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel EN ISO 10545-12 Conforme





