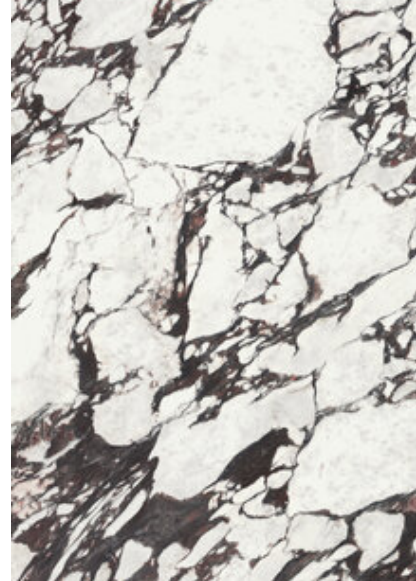


APE

best for you

MEDICEA MARBLE POL RECT 120X278

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A040175	120X278	6,40	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	=> 45 N/mm ²
Résistance à l'abrasion	EN ISO10545-07	III
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Résistance aux acides	EN ISO 10545-13	GLB
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GHB
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	3

APE

best for you

MEDICEA MARBLE HONED RECT 120X278



RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A040176	120X278	6,40	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	=> 45 N/mm ²
Résistance à l'abrasion	EN ISO10545-07	III
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Résistance aux acides	EN ISO 10545-13	GLB
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GHB
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	3

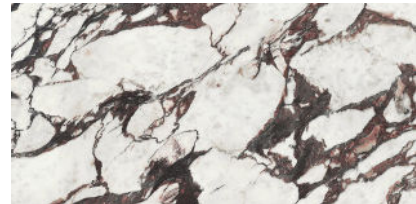
apegrupo



Ce document est à but commercial, informatif et fait référence aux pièces testées. Il ne peut être utilisé ni dans des procédures judiciaires ou administratives, ni comme avis d'expert ou comme preuve documentaire. Image non contractuelle.

MEDICEA MARBLE POL RECT 60X120

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A039520	60X120	9,10	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

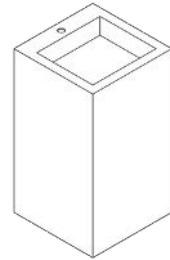
Absorption de l'eau	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Résistance à l'abrasion	EN ISO10545-07	IV
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Résistance au 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

APE

best *for* you



LAVABO DE PIE ROMA

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	ÉPAISSEUR (mm)	GROUPE
A040867		0,00	PC BIA GL

DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel

EN ISO 10545-12

Conforme

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

apegrupo



Ce document est à but commercial, informatif et fait référence aux pièces testées. Il ne peut être utilisé ni dans des procédures judiciaires ou administratives, ni comme avis d'expert ou comme preuve documentaire. Image non contractuelle.