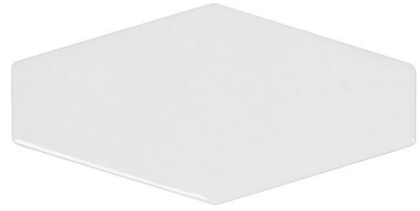


CARMEN

true tiles

HARLEQUIN WHITE 10X20

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A035844	10x20	7,90	REVESTI



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	>10%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm ²
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHA
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GLA
Résistance aux 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

CARMEN

true tiles

EDGE STICK HARLEQUIN WHITE

1,5X10

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A036019	1,5X10	0,00	REVESTI



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel

EN ISO 10545-12

Not pass the test

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

CARMEN

true tiles

HARLEQUIN PINK 10X20

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A035847	10x20	7,90	REVESTI



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	>10%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm ²
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHA
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

CARMEN

true tiles

EDGE STICK HARLEQUIN PINK

1,5X10

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A036024	1,5X10	7,70	REVESTI



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test
-------------------	-----------------	-------------------

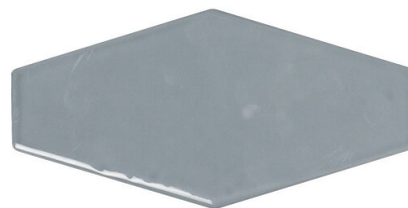
PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

CARMEN

true tiles

HARLEQUIN SKY 10X20

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A035846	10x20	8,40	REVESTI



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	>10%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm ²
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHA
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GLA
Résistance aux 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

CARMEN

true tiles

EDGE STICK HARLEQUIN SKY

1,5X10

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A036021	1,5X10	0,00	REVESTI



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel

EN ISO 10545-12

Not pass the test

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

CARMEN

true tiles

HARLEQUIN NAVY 10X20

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A035850	10x20	8,00	REVESTI



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	>10%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm ²
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHA
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GLA
Résistance aux 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

CARMEN

true tiles

EDGE STICK HARLEQUIN NAVY

1,5X10

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A036022	1,5X10	0,00	REVESTI



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test
-------------------	-----------------	-------------------

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

CARMEN

true tiles

HARLEQUIN DARK GREEN 10X20

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A035851	10x20	8,50	REVESTI



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	>10%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm ²
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHA
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GLA
Résistance aux 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

CARMEN

true tiles

EDGE STICK HARLEQUIN DARK

GREEN 1,5X10

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A036026	1,5X10	0,00	REVESTI



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test
-------------------	-----------------	-------------------

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

CARMEN

true tiles

HARLEQUIN GRAPHITE 10X20

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A035852	10x20	8,80	REVESTI



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	>10%
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm ²
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHA
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

CARMEN

true tiles

EDGE STICK HARLEQUIN GRAPHITE

1,5X10

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	EPAISSEUR (mm)	GROUPE
A036020	1,5X10	0,00	REVESTI



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Not pass the test
-------------------	-----------------	-------------------

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES