

## FS BLOCK SILVER

Modèle	FS BLOCK SILVER	
Référence	37773	SILVER
Taille	20X40	cm
Epaisseur	10,30	mm
Finition	Layer Tech	
Type	REVESTIMIENTO - GRUPO BIII	
	GL - Carreaux céramiques EMAILLE	

### Absorption d'eau

EN ISO-10545-3	Absorption d'eau	> 10%
----------------	------------------	-------

### Caractéristiques dimensionnelles

EN ISO-10545-2	Qualité de surface	> 95%
EN ISO-10545-2	Planéité	0,5/-0,3% +2,0/-1,5 mm
EN ISO-10545-2	Epaisseur	± 10% / ± 0,5 mm
EN ISO-10545-2	Longueur et largeur	± 0,5 % / ± 2,0 mm
EN ISO-10545-2	Orthogonalité	± 0,5% / ± 2,0 mm
EN ISO-10545-2	Rectitude des arêtes	± 0,3 % / ± 1,5 mm

### Caractéristiques mécaniques

EN ISO 10545-11	Résistance au tressailage	Cumple
EN ISO 10545-9	Résistance au choc thermique	Cumple
EN ISO-10545-4	Force de rupture	> 600 N
EN ISO-10545-4	Résistance à la flexion	> 12 N/mm2

### Caractéristiques Superficielles

EN ISO 10545-7	Effets visibles à x tour/min	-
EN-101	Dureté/Résistance aux rayures	3

### Caractéristiques chimiques

EN ISO-10545-13	Acides et bases de hautes concentration	HA/HA/HA
EN ISO-10545-13	Acides et bases de faible concentration	LA/LA/LA
EN ISO-10545-13	Produits de nettoyage domestique	A/A
EN ISO-10545-14	Résistances aux taches	5/-/5/5

## FS BLOCK SILVER

Modèle	FS BLOCK SILVER	
Référence	37773	SILVER
Taille	20X40	cm
Epaisseur	10,30	mm
Finition	Layer Tech	
Type	REVESTIMIENTO - GRUPO BIII	
	GL - Carreaux céramiques EMAILLE	

## Caractéristiques antiglisses

DIN-51130	Angle d'inclinaison - plan incliné (pieds chaussés)	-
-----------	---	---

## Marquage CE



Déclaration de Performances

004CPR2017-08-01