



## FS BRUSH LINE/22,3X22,3X0,9

Modèle	<b>FS BRUSH LINE/22,3X22,3X0,9</b>	
Référence	<b>40473</b>	<b>SILVER</b>
Taille	<b>22,3x22,3</b>	cm
Epaisseur	<b>9,00</b>	mm
Finition	<b>Natural</b>	
Type	<b>PORCELANICO - GRUPO Bla</b>	
	<b>GL - Carreaux céramiques EMAILLE</b>	

### Absorption d'eau

EN ISO-10545-3	Absorption d'eau	<b>&lt; 0,5 %</b>
----------------	------------------	-------------------

### Caractéristiques dimensionnelles

EN ISO-10545-2	Qualité de surface	<b>&gt; 95%</b>
EN ISO-10545-2	Planéité	<b>± 0,5 % / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Epaisseur	<b>± 5% / ± 0,5 mm</b>
EN ISO-10545-2	Longueur et largeur	<b>± 0,6 % / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Orthogonalité	<b>± 0,5% / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Rectitude des arêtes	<b>± 0,5 % / ± 1,5 mm</b>

### Caractéristiques mécaniques

EN ISO 10545-11	Résistance au tressailage	<b>Cumple</b>
EN ISO 10545-12	Résistance au gel	<b>Cumple</b>
EN ISO 10545-9	Résistance au choc thermique	<b>Cumple</b>
EN ISO-10545-4	Force de rupture	<b>&gt; 1300 N</b>
EN ISO-10545-4	Résistance à la flexion	<b>&gt; 35 N/mm<sup>2</sup></b>

### Caractéristiques Superficielles

EN ISO 10545-7	Résistance à l'abrasion superficielle	<b>3</b>
EN ISO 10545-7	Effets visibles à x tour/min	<b>1500 rev</b>
EN-101	Dureté/Résistance aux rayures	<b>5</b>

### Caractéristiques chimiques

EN ISO-10545-13	Acides et bases de hautes concentration	<b>HA/HA/HA</b>
EN ISO-10545-13	Acides et bases de faible concentration	<b>LA/LA/LA</b>
EN ISO-10545-13	Produits de nettoyage domestique	<b>A/A</b>



## FS BRUSH LINE/22,3X22,3X0,9

Modèle	<b>FS BRUSH LINE/22,3X22,3X0,9</b>	
Référence	<b>40473</b>	<b>SILVER</b>
Taille	<b>22,3x22,3</b>	cm
Epaisseur	<b>9,00</b>	mm
Finition	<b>Natural</b>	
Type	<b>PORCELANICO - GRUPO B1a</b>	
	<b>GL - Carreaux céramiques EMAILLE</b>	

### Caractéristiques chimiques

EN ISO-10545-14	Résistances aux taches	<b>5/-/5/5</b>
-----------------	------------------------	----------------

### Caractéristiques antiglissées

ANSI A137	Coefficient de frottement dynamique (DCOF)	<b>&gt; 0,42</b>
BS-7976-2	Résistance au glissement (test du pendule anglais)	<b>+36</b>
DIN-51130	Angle d'inclinaison - plan incliné (pieds chaussés)	<b>R-10</b>
UNE-41901:2017 EX	Résistance au glissement (Test du pendule)	<b>2</b>

### Marquage CE



Déclaration de Performances **001CPR2017-08-01**

### % CONTENU RECYCLÉ



ISO 14021: Étiquettes et déclarations - Revendications envii **51,00 %**



## **FS BRUSH LINE/22,3X22,3X0,9**

**Collection:** FS BRUSH

**Référence:** 40473

**Format:** 22,3x22,3 cm

**Finition:** Natural

**Épaisseur:** 9 mm

### **Caractéristiques techniques**

- **Angle Critique:** R-10
- **Test pendule:** 2
- **Test Pendule Britannique:** 36
- **Coefficient frottement:** > 0,42
- **Norme Dureté:** 5

### **Packaging carton**

Pièces carton: 13

Mètres carton: 0.65 m

Poids pièce: 0.952 kg

Poids carton: 12.576 kg

### **Packaging palette**

Palette: T

Mesures: 120x80,00 cm

Cartons: 90

Plans: 3

Poids (kg): 0.952

**Groupe de prix:** BN-169

**Pâte:** Porcelain tile

**Vente par pièce ou par m2:** M2