

# PLINTHES STANTARDS ET PLINTHES CRÉMAILLÈRES



## AVANTAGES

01. Utilisable sur tous les revêtements de sols: parquet, carrelage, marbre.
02. Présentation en bandes de 99 cm ( finition brillante, mate ou métallisée) ce qui permet une utilisation optimale de la pièce.
03. Facile et rapide à installer.
04. La pose se fait après l'installation des encadrements de portes pour une finition impeccable.
05. La légèreté des produits ainsi que le conditionnement facilitent le transfert sur le chantier.
06. L'absence de pores confère au produit de très bonnes propriétés antibactériennes.
07. Possibilité de nettoyer et de désinfecter avec n'importe quel produit.
08. Personnalisation des couleurs selon la palette RAL.
09. Disco Polymer propose le service d'installation pour tous ses produits.

## CARACTÉRISTIQUES

Nos produits sont résistants aux coups et aux éraflures et ne se détériorent pas au contact d'acides, acétone, détergents ou autres graisses. Découpage facile qui permet d'éviter les gaspillages.

## MODE DE LIVRAISON

Nos produits sont soigneusement emballés et protégés pour la livraison

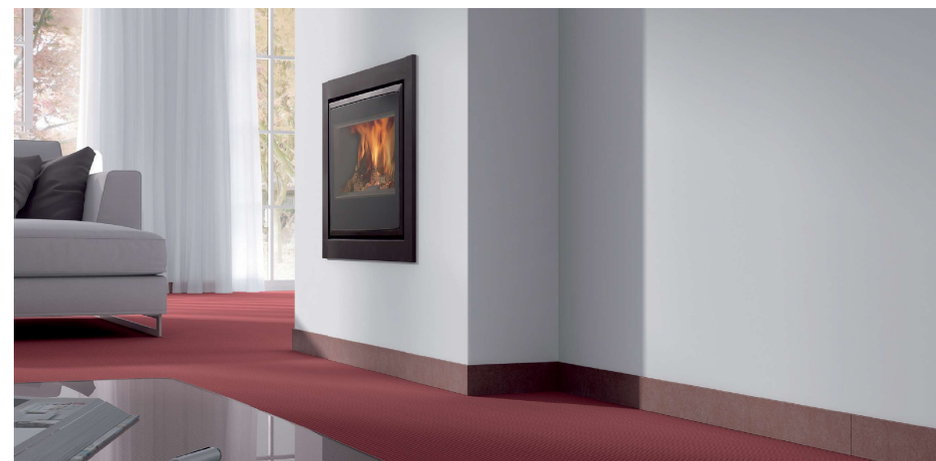


## FINITION MATE

La finition mate évite les reflets, de cette manière le produit s'adapte à toutes les circonstances.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur:	Pièces de 0,99 m
Hauteur:	7 cm / 9,4 cm / 14 cm
Épaisseur:	7 mm
Poids:	Environ, 0,8 kg/m par 7 cm d'hauteur Environ, 1 kg/m par 9,4 cm d'hauteur Environ, 1,6 kg/m par 14 cm d'hauteur
Composition:	Sable de marbre et résine de polyester

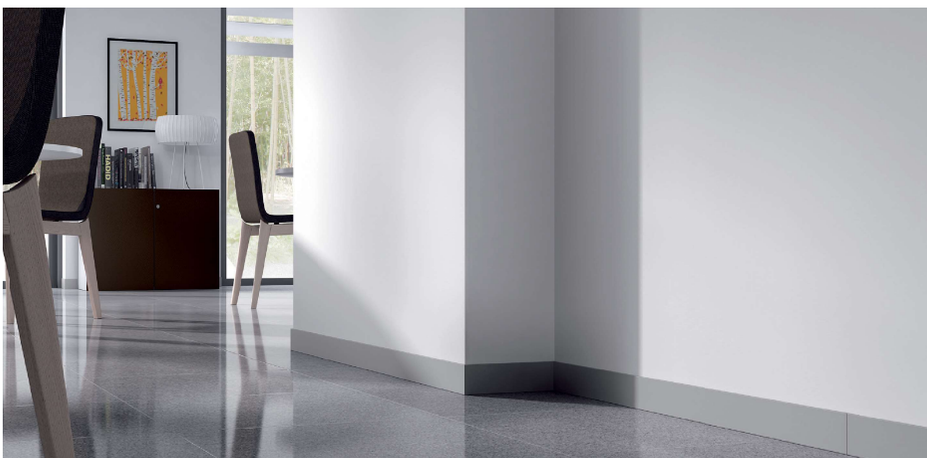


## FINITION BRILLANTE

La finition classique des plinthes en béton polymère.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur:	Pièces de 0,99 m
Hauteur:	7 cm
Épaisseur:	7 mm
Poids:	Environ, 0,8 kg/m par 7 cm d'hauteur
Composition:	Sable de marbre et résine de polyester



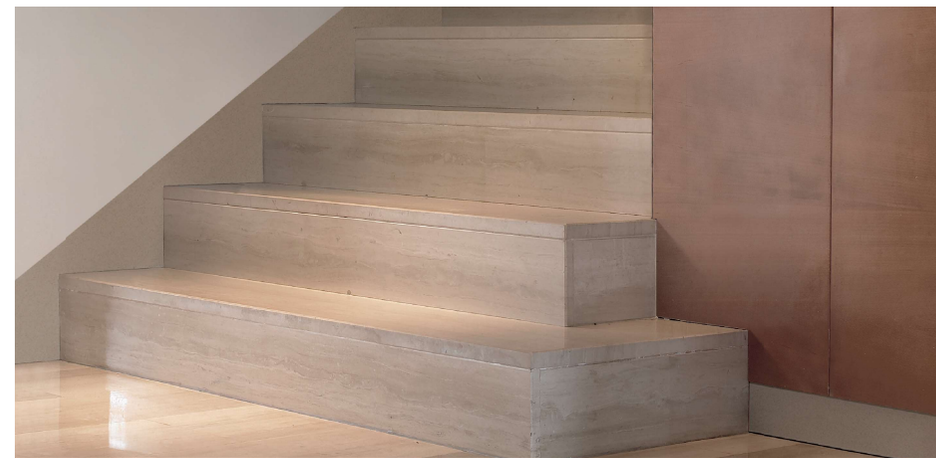
## FINITION MÉTALLISÉE

L'apparence de l'aluminium avec les propriétés du béton polymère.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur: Pièces de 0,99 m  
 Hauteur: 7 cm / 9,4 cm / 14 cm  
 Épaisseur: 7 mm  
 Poids: Environ. 0,8 kg/m par 7 cm d'hauteur  
 Environ. 1 kg/m par 9,4 cm d'hauteur  
 Environ. 1,8 kg/m par 14 cm d'hauteur  
 Composition: Sable de marbre et résine de polyester

Composition:



## PLINTHES POUR ESCALIERS

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Épaisseur: 7 mm  
 Poids: Environ. 0,7 kg/pièce  
 Composition: Sable de marbre et résine de polyester

### GAUCHE OU DROITE



## PLINTHES FLEXIBLES

Une solution nouvelle pour piliers cylindriques et murs courbés.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur: Pièces de 0,99 m  
 Hauteur: 7 cm / 9,4 cm  
 Épaisseur: 7 mm  
 Poids: Environ. 0,8 kg/m par 7 cm d'hauteur  
 Environ. 1 kg/m par 9,4 cm d'hauteur  
 Composition: Sable de marbre et résine de polyester

Composition:

## COULEURS DISPONIBLES



### FINITION MÉTALLISÉE

M001

- M** Finition mate uniforme
- D** Finition mate imitation pierre
- B** Finition brillante
- MF** Finition jaspée mate. La couleur du matériel est jaspée
- BF** Finition jaspée brillante. La couleur du matériel est jaspée

**FLEX** La finition flex est disponible dans tous les couleurs et finitions.

Les produits présentés dans ce catalogue sont des reproductions photographiques imprimées, les coloris sont les plus semblables aux coloris réellement obtenus lors de la fabrication des pièces. L'apparence exacte de chaque coloris ne pourra être vérifiée que physiquement à l'aide d'échantillons.