

# rebetop plus+



## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

TOPECA, Lda  
Rua D. Nuno Álvares Pereira , 53  
2490- 1 14 Cercal – Ourém  
PORTUGAL

Tel.: 00 351 – 249 580 070  
Fax.: 00 351 – 249 580 079

**TOPECA**  
FÁBRICA DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO

[geral@topeca.pt](mailto:geral@topeca.pt)  
[www.topeca.pt](http://www.topeca.pt)

# rebetop

plus+

enduit et revêtements de  
façades

## enduit ciment



### utilisation

Mortier de revêtements pour murs et les plafonds d'intérieur, utilisé de préférence dans des situations qui exigent des résistances mécaniques élevées, comme par exemple: collage de revêtements en céramique de grandes dimensions et/ou de poids élevé, pierre naturelle, clinker, etc.

Egalisation des superficies, remplissage des orifices, des fentes.

Peut être appliqué manuellement (par ex. appliqué à la cuiller) ou projeté.

Produit destiné à l'application sur supports qui exigent de fortes épaisseurs.

### support

- Maçonnerie en briques;
- Blocs;
- Béton;
- Enduit ciment ancien



### marquage CE

GP-CS IV W0  
European standards  
EN 998-1

**rebetop plus+**  
enduit ciment

enduit et revêtements de  
façades

## recommandations

Sur les angles, les coins et les montants des travées, on recommande l'utilisation de profils adéquats.

Ne pas ajouter d'autres produits au Rebetop Plus.

Respecter les joints de dilatation du support, ceux-ci devant être prolongés pour le revêtement.

Sur des supports constitués par des matériaux de nature distincte (ex: béton – maçonnerie) on doit appliquer un filet de fibre de verre au centre de l'épaisseur du renformis.

Renforcer l'enduit avec une grille en fibre de verre dans les zones de traction, telles que les coffrages de stores, les clés d'arc, les angles saillants, etc. Le grillage doit être incorporé au milieu de la couche d'enduit.

Le Rebetop Plus est appliquée dans la même manière que le plâtre traditionnelle faite sur place, donc ne prendre soin que l'étanchéité du mortier est réalisé avec soin et complètement.

Respecter la quantité d'eau de chaque mélange. Gâcher Rebetop Plus avec de l'eau claire dans un récipient propre.

Ne pas appliquer par temps très humide, de pluie ou risques de gèle dans les heures qui suivent l'application.

Ne pas appliquer sur des supports saturés d'eau.

Par temps chaud ou sec, procéder à l'arrosage des superficies, dans les 24 heures et 48 heures après l'application.

Avant de commencer à projeter l'enduit, il convient de vérifier les points décrits ci-dessous, afin d'éviter les problèmes de manque d'adhérence du Rebetop Plus au support :

– L'état de l'embout, autrement dit si son diamètre est adéquat, autrement dit s'il n'est pas usé.

– Régler l'air du pistolet de projection.

Pendant l'application du Rebetop Plus, vous devrez garantir que la pression, la distance et l'angle d'incidence du jet sont appropriés et restent constants, de façon à permettre:

– Une bonne adhérence du Rebetop Plus au support;

– L'uniformité de la couverture du revêtement;

## composition et caractéristiques

### Composition:

Ciment, agglomérés de silice, adjuvants chimiques.

### Caractéristiques:

Température d'application: +5°C à 30°C

Épaisseur d'emploi: 15-20 mm

Masse volumique de la pâte: 1700 Kg/m<sup>3</sup>

Masse volumique du mortier dorci: 1600 Kg/m<sup>3</sup>

Résistance en flexion: > 2 N/mm<sup>2</sup>

Résistance en compression: > 6 N/mm<sup>2</sup>

Granulométrie: 0-1.5 mm

Réaction au feu: Classe A1

Adhésion (béton): 0.4 N/mm<sup>2</sup> FP – A

Conductivité thermique: ( $\lambda_{10, dry}$ )= 0.67 W/m.K (P=50%)

Note: les résultats correspondent à des valeurs moyennes obtenues en laboratoire, conformément à la norme EN 998-1. Ils peuvent varier avec la diminution ou l'augmentation de la température et selon le type de support.

## couleur

Gris

## consommation

1,6 kg/m<sup>2</sup> / mm d'épaisseur.

## conditionnement

Sacs de 30 kg

Palette de 48 sacs

## conservation

1 an après la fabrication en emballage fermé et à l'abri de l'humidité.



## préparation du support

Les supports doivent être secs, propres (exempts d'huiles de décoffrage, graisses, poussières, efflorescences ou matériaux désagrégés), sains et plats.

Éliminer les reliefs et procéder aux remplissages localisés avant l'application de Rebetop Plus.

Sur les arêtes, nous recommandons l'utilisation de profilés.

Sur du béton lisse nous conseillons d'appliquer Topfix.

Les jours de grande chaleur, de vent sec et sur des supports très absorbants, il convient d'humidifier le support au préalable et attendre que le film d'eau disparaisse.

Appliquer Rebetop Chapisco avant d'appliquer Rebetop Plus le support.



## application

Gâcher, de préférence mécaniquement, Rebetop Plus avec près de 4,5 litres d'eau propre par sac jusqu'à obtention d'une pâte de consistance plastique.

Appliquer Rebetop Plus en une seule couche, de bas en haut sur le support.

Au cas où le nivellement des murs exigerait une plus grande épaisseur de renformis, l'application doit être faite par couche après avoir laissé durcir la précédente.

Entre chaque couche, la précédente devra être rugueuse.

Après projection, régulariser la superficie avec une règle, de façon à obtenir une superficie plane.

Quand la pâte aura atteint le degré de durcissement nécessaire, vous pourrez alors effectuer la finition en question:

- Finition à la Coupe: Couper le renformis avec une règle gratter forme I.
- Finition à l'Eponge: Fendre / Couper le renformis avec une règle gratter forme I, puis passer une éponge humide.
- Finition Etamée: Après le raclage, talocher la superficie, de façon à faire pénétrer les sables dans le renformis, ensuite étamer la superficie avec Tuforte Estanhar.

Ne devrait pas procéder à la finition de surface avec du plâtre trop frais, que cette opération peut entraîner le mouvement de masse, et donc l'apparition de fissures.

Il est important que lors de la finition, le processus de lissage ne soit pas trop longue et étroite, afin d'éviter les fissures supplémentaires. Toutefois, ce processus devrait être lancé après le durcissement du plâtre.

L'application d'un mur de plâtre devrait être achevé le même jour pour éviter les coutures en haillons.



## types de finition

Sablée / Éponge

Coupe

Étamée

## produits associés

Rebetop Chapisco – Mortier pour barbotine d'accrochage.

Tuforte Barramento – Enduit de lissage.

Tuforte de Estanhar – Mortier de étamée

## revêtements admissibles

Pièces en céramique, Pierre naturel, Rebetop Color, Rebetop Gran, Rebetop Decor.