



# ROCAMOL GRANITICO, ROCHE MOULUE POUR FINITION GRANITIQUE POUR LA RÉHABILITATION DE PIERRES NATURELLES



## Descripción

ROCAMOL GRANITICO est un produit en poudre prêt à mélanger avec de l'eau, qui s'utilise pour la réhabilitation de revêtement en pierre, et dans la réalisation de revêtements imitant la pierre.  
RÉFÉRENCES DU NUANCIER: 90; 100; 110; 120; 130; 140; 150; 160; 170; 180; 190; 200; 210; 220; 230; 240.  
Disponible en sacs de 25 kg

## Application

Rocamol Granitico s'utilise pour imiter la pierre existante de couleur et texture en constructions qui requièrent des réhabilitations, ou bien pour réaliser des revêtements uniques combinés ou complémentaires avec de la pierre.

### Modes d'application

Rocamol Granitico se mélange avec de l'eau pour obtenir une consistance thixotrope.

- Le mélange se réalise manuellement ou avec une mélangeuse électrique de faibles révolutions (300-400 rpm) et pale hélicoïdale.
- Le matériel s'étend avec une taloche ou une truelle selon les zone à revêtir, régulariser, lisser, et laisser prendre jusqu'à obtenir la consistance idéal pour le gratter, 8 heures en été, et 24 heures en hiver. Réaliser le grattage jusqu'à obtenir une texture homogène et rugueuse.
- Lorsque le matériel est sec, brosser pour éliminer le reste de la poussière.
- Pour réaliser la texture et la couleur de la pierre procéder à l'application d'une protection hydrofuge avec



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
Telf.: 981 602 111  
Fax.: 981 601 508  
Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



l'application de Hidroimper

## Nettoyage

Le nettoyage des outils se réalise avec de l'eau lorsque le produit à durci. Par la suite par moyens mécaniques.

## Fiche technique

Absorption d'eau 18 + - 2%

Adhérence > 0,5 N/mm<sup>2</sup>

Couleur/s Selon carte de couleur, et couleurs spéciale sur échantillonnage

Densité en masse 1,850 + - 0,05 g/cc

Densité en poudre 1,400 + - 0,05 g/cc

Résistance à la compression > 120 kg/cm<sup>2</sup>

Résistance à la flexion > 50 kg/cm<sup>2</sup>

Rétention d'eau > 98%

Température de chantier de 5 à 30 °C

## Performance

18 a 22 kg/m<sup>2</sup> chaque 10 mm d'épaisseur.

## Stockage

2 ans dans son emballage original bien fermé, à l'abri de l'intempérie et conservé dans un lieu frais et sec.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
☎ Telf.: 981 602 111  
📠 Fax.: 981 601 508  
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:

