



# Enduits et mortiers speciaux mortiers de restaurations Rocamol liso

## Description:

ROCAMOL LISO est un produit à base de roche moulue, de ciment, d'adjuvants et de colorants utilisés dans les revêtements imitant la pierre pour les restaurations et constructions.

## Application:

Utilisé pour imiter la pierre existante en ce qui concerne sa couleur et sa texture, dans les constructions qui requièrent la restauration, ou pour réaliser des revêtements uniquement combinés avec la pierre ou complémentaires à la pierre.

## Propriétés et avantages:

TRES SIMILAIRES A DIVERSES PIERRES EXCELLENTE PROPRIETES MECANIKES TRES APPROPRIE POUR LES NOUVEAUX OUVRAGES ET LA RESTAURATION POSSIBILITE L'USAGE COMME MOULE

## Préparation de la surface:

Le support pour l'ouvrage nouveau ou la restauration doit être propre, solide, résistant et légèrement humide, exempt de graisses, d'huiles ou de produits contaminants.

## Mode d'emploi:

- Mélanger ROCAMOL LISO avec de l'eau dans une proportion de 180 cc pour chaque kg de produit (4 à 5 lts par sac de ROCAMOL LISO)
- Mélanger manuellement ou avec un agitateur électrique à faible vitesse (300-400 tpm) et truelle hélicoïdale.
- Etaler le matériau avec une truelle, puis régler et racler en laissant une finition lisse comme finition.
- Le marquage du revêtement peut être réalisé avec des joints.
- L'épaisseur maximum de l'application ne doit pas dépasser 20 mm.
- Dès l'application, il faut éviter l'exposition directe au soleil, à la pluie, à la neige ou au gel. Ne pas appliquer à des températures inférieures à 30° C.

## Caractéristiques Techniques:

- Absorption d'eau:  $18 \pm 2\%$
- Densité en poudre:  $1,400 \pm 0,05$  g/cc
- Densité en masse:  $1,850 \pm 0,05$  g/cc
- Capillarité: Rétenion d'eau:  $> 97\%$
- Résistance à la compression:  $> 120$  kg/cm<sup>2</sup>
- Résistance à la flexion:  $> 50$  kg/cm<sup>2</sup>
- Adhérence:  $> 4$  kg/cm<sup>2</sup>
- Couleur/s: En fonction du nuancier.

## Performance:

15 à 18 kg par m<sup>2</sup> en épaisseur de 10 mm.

## Nettoyage:

Nettoyer abondamment avec de l'eau lorsque le produit est encore frais. Dès le durcissement, nettoyer par voie mécanique.

## Stockage:

Dans son emballage d'origine, le produit se conserve 2 ans.

## Présentation:

- Pour 100 kg.: 20 Kg
- Pour 260 Kg.: 20 Kg
- Pour 500 Kg.: 20 Kg



Les informations fournies dans cette fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation du produit sont basées sur nos connaissances actuelles et sont fournies de bonne foi, et en considérant que le produit sera utilisé, manipulé et entreposé dans des conditions normales et durant la date limite de sa vie utile. Les éventuelles différences entre les matériaux, les supports, et les conditions réelles sur le lieu d'application peuvent être si importantes qu'il n'est pas possible d'établir une garantie avec ce document ou toute autre information fournie. L'utilisateur doit vérifier avec un test de conformité que le produit est adéquat pour l'usage prévu. Les utilisateurs devront se rapporter aux informations contenues dans la dernière version de la fiche technique.



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCION  
©TEAIS S.A. - Todos los derechos reservados - Avda. da Enerxía,  
nº 153, Pol. Ind. de Sabón - 15143 Arteixo, A Coruña  
Telf.: 981 600 966 - Fax: 981 601 508 - Email: info@teais.es



DIRECTION GÉNÉRALE  
Jonquet Face MTN Internet  
Tél.: (+229) 21 33 33 48  
95 96 00 08

04 B P : 0526 Cotonou  
contact@hbpenin.com  
www.hbpenin.com

DIRECTION COMMERCIALE  
HBP New City  
Maro Militaire à côté de Toxi Lobo  
Tél.: (+229) 21 32 48 48  
95 02 72 72 - 94 00 61 61