

ROCAMOL RUSTICO, ROCA MOLIDA DE TERMINACION RUSTICA PARA REHABILITACION DE PIEDRA NATURAL



Descripción

Rocamol Rústico es un producto en base a roca molida, cemento, cales, aditivos, colorantes, que se utiliza para hacer revestimientos que imitan la piedra natural de textura rústica, y también para imitar piedra en rehabilitación de construcciones.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Rocamol Rústico se utiliza para imitar piedra existente en color y textura en construcciones que requieran rehabilitaciones, o bien para realizar revestimientos únicos, combinados o complementarios con la piedra.

Preparación de la superficie

El soporte para colocaciones de obra nueva o de rehabilitación debe estar limpio, firme, resistente, sin grasas, aceites u elementos contaminantes y debe encontrarse ligeramente humedecido.

¿Cómo se aplica

Rocamol Rustico se amasa con aqua en relación de 180 cc de aqua por kg de producto (de 4,5 a 5 lt de aqua por bolsa de Rocamol).

- La mezcla se puede realizar manualmente o con batidora eléctrica de bajas revoluciones (300-400 rpm) y





paleta helicoidal.

- El material se extiende con llana o paletina según las zonas a revestir, se reglea y se fratasa, se deja adquirir resistencia mecánica para permitir un tratamiento de texturización mediante una llana de raspar, que le dará un aspecto rústico caracteristico.

Limpieza de las herramientas

La limpieza de las herramientas se realiza con agua mientras el producto no ha enduurecido. Luego solo por medios mecánicos.

Ficha técnica

Absorción de agua18 +- 2%

Densidad en polvo1.400 +- 0,05 g/cc

Densidad en masa1.850 +- 0,05 q/cc

Retención de agua> 97%

Resistencia a compresión55 kg/cm2

Resistencia a flexión12 kg/cm2

Adherencia > 5 kg/cm2

Color/esSegún carta

Rendimiento

18 a 20 kg/m2 cada 10 mm de espesor.

Almacenamiento

2 años en sus envases originales bien cerrados, protegidos de la intemperie y almacendos en lugar fresco y seco.



