



# REPI, MORTERO LIGERO REHABILITADOR PARA LADRILLO



## Descripción

REPI es un mortero ligero reparador y rehabilitador de ladrillo cara vista, destinado a reponer zonas dañadas del ladrillo manteniendo el aspecto y coloración de los mismos.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Ideal para reponer zonas de ladrillo visto dañados por la erosión, rotura, etc, en: Monumentos. Fachadas, Recercados, Molduras, etc.

## Preparación de la superficie

La superficie a revestir se presentará limpia y desengrasada, libre de partículas sueltas y polvo o cualquier otra sustancia que pueda dificultar el anclaje de REPI. Antes de la aplicación del mortero se mojará la superficie, con agua limpia.

## ¿Cómo se aplica

Por cada kg de producto en polvo será necesario 0,40 kg de AGLUTAIS 30-50 para conseguir la consistencia adecuada para su aplicación. Añadir el polvo al líquido y proceder al amasado de manera manual o mecánica. La aplicación se realiza mediante llana o útil adecuado al tipo de utilización, durante el tiempo abierto de la



📍 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:



mezcla que es de aproximadamente 90 minutos.

El espesor de aplicación del producto estará comprendido entre 2 y 30 mm. Para espesores mayores será necesario aplicar el producto en varias capas dejando transcurrir entre capa y capa un mínimo de 4 horas.

Permite el labrado en los 3 primeros días.

El trabajo superficial con rodillo puede realizarse entre los 10 y 60 primeros minutos.

Para mejorar la resistencia a la intemperie se puede aplicar una capa de terminación con REPAIS pasadas 24 horas desde la aplicación de REPI.

## Limpieza de las herramientas

Los útiles empleados en la manipulación de REPI deberán limpiarse con abundante agua.

## Ficha técnica

Resistencia a compresión 38 kg/cm<sup>2</sup> a 90 días 93 kg/cm<sup>2</sup>

Resistencia a tracción 12 kp/cm<sup>2</sup> a 90 días 30 kg/cm<sup>2</sup>

Color/es blanco grisáceo. Admite el teñido en masa con colorantes CLAIS.

Adherencia > 0,5 N/mm<sup>2</sup>

## Rendimiento

7,5 kg por m<sup>2</sup> en capa de 10 mm.

## Almacenamiento

2 años almacenado en lugar fresco y seco, en sus envases originales.

