

# CATAPLASMA LIMPIADOR

## Pasta limpiadora para materiales minerales

### Descripción

**CATAPLASMA LIMPIADOR** posee una acción desincrustante reforzada.

Higieniza, descontamina y elimina las sales de las piedras.

Gracias a su potente acción, todos esto nos permite limpiar superficies frágiles y absorbe las sales cristalizadas y los precipitados de las superficies.



### LAS DEL PRODUCTO

- ▶ Ideal para yeso y estuco
- ▶ Inodoro



- ▶ **Productos VEGA asociados**
- ▶ **Nuestros productos de acabado y protección: EDICOLOR, LEGASTYL, VEGA H1, MINERALSTONE H...**

# CATAPLASMA LIMPIADOR

## Pasta limpiadora para materiales minerales

### Cantidad →

De 1 a 2 m<sup>2</sup>/kg según el estado del soporte.

### Preparación del soporte →

Se recomienda cepillar previamente las superficies a tratar.



**Soportes admitidos:** se utiliza para la limpieza y el mantenimiento de soportes de piedra, ladrillo, enlucido, hormigón y la mayoría de soportes minerales.



**Soportes excluidos:** no apto para soportes no porosos, mojados o superficies sumergidas.

### Aplicación →

- ▶ **Cataplasma limpiador** está listo para su uso.
- ▶ Remover bien antes de usar.
- ▶ Se recomienda cepillar previamente las superficies a tratar.
- ▶ Seguidamente, pulverizar con agua el sustrato para humedecerlo.
- ▶ Aplicar manualmente con llana y brocha, de abajo hacia arriba, en una capa espesa y uniforme.
- ▶ El material de aplicación se limpia con agua.
- ▶ Dejar actuar entre una y varias horas. También se puede aplicar por la tarde noche y aclarar a la mañana siguiente.
- ▶ Aclarar con agua de abajo hacia arriba.
- ▶ Limpiar las herramientas con agua después de su uso.

# CATAPLASMA LIMPIADOR

## Pasta limpiadora para materiales minerales



**Condiciones de aplicación:** no aplicar a temperaturas inferiores a los 5 °C. No aplicar con vientos fuertes, sobre soportes helados o si existe riesgo de hielo en las siguientes veinticuatro horas.



**Envase:** 25 kg.



**Conservación:** un año en su envase original sin abrir.



**Seguridad:** producto sin clasificar. Para más información, consulte la ficha de datos de seguridad.



**Garantía:** RC del fabricante.



**Características:**

- ▶ líquido gelificado marrón gris
- ▶ Densidad: 1,04
- ▶ pH: 9
- ▶ sin disolvente.



**Rendimiento:** producto pastoso

La información aportada en este documento tiene carácter meramente informativo y corresponde a nuestros conocimientos actuales. Declinamos cualquier responsabilidad en caso de uso no conforme o inadecuado de nuestros productos. Dadas las múltiples posibilidades de uso, nuestras recomendaciones no eximen a los usuarios de realizar sus propias pruebas. Nuestro laboratorio y el departamento técnico le facilitarán la información que necesite y están a su entera disposición.