



Descrição

Producto que se presenta en pasta basada en diversas sustancias absorbentes, y retenedores de la humedad. Adecuada para eliminar sales de superficies de piedra.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Tratamiento de eliminación de sales en fachadas de piedra contaminadas. Limpieza de superficies de mármol, granito, etc. que estén contaminadas por sales.

Preparación de la superficie

La superficie sobre la que se aplica la máscara absorbente debe estar limpia y ligeramente humedecida.

¿Cómo se aplica

Homogeneizar bien el producto antes de la aplicación.

- Se aplica sobre el soporte mediante llana, dejando una capa pareja de al menos 3 mm de espesor.
- El tiempo de contacto de la máscara con el soporte será el necesario para que la máscara se seque y depende de la porosidad de los diversos soportes y tipos de piedras, así como del grado de contaminación. Es

conveniente que el secado se realice lo más lentamente posible, por ello en soportes exteriores es conveniente protegerla del sol o del viento para evitar que se seque en forma rápida.

- La máscara una vez aplicada no debe mojarse por efecto de las lluvias, pues en su proceso de secado es que va realizando la extracción de las sales superficiales del soporte.

- La máscara absorbente una vez seca se elimina mediante agua a presión y cepillado, retirando los restos inmediatamente.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con agua abundante, una vez endurecida se require usar medios mecánicos para la remoción.

Ficha técnica

Densidad 1,0 kg/lt

AspectoPasta blanquecina

Rendimiento

1 a 3 L por m²

Almacenamiento

Un año en sus envases originales protegidos de la intemperie y de los cambios bruscos de temperatura.

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H317:Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Consejos de prudencia:

P261:Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

P272:Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.

P280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P333+P313:En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.

Información suplementaria:

EUH208:Contiene Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.