

Ficha técnica
Artículo número 0672

Klinkerreiniger AC

(Limpiador de clínker AC)
Ácidos sulfónicos orgánicos

Campos de aplicación

Para mampostería vista de todo tipo en interiores y exteriores, especialmente clínker, ladrillo recocho, ladrillo medio largo y ladrillo de paramento. ¡Elimina las incrustaciones!

Este producto no es adecuado para paramentos de piedra silicocalcárea.

Características del producto

Ácido para eliminar velos de cal y cemento. Elimina las eflorescencias y capas de toba calcárea. Disuelve los restos de mortero y de cal, así como las incrustaciones. Durante su actuación Remmers Klinkerreiniger AC forma compuestos fácilmente solubles, que pueden eliminarse mediante enjuague con agua.

Aplicación

Disolver Remmers Klinkerreiniger AC en forma de polvo en agua en la proporción de 1:4 hasta 1:20 (concentración preferible 1:10), en función del grado de ensuciamiento del material, y aplicarlo primero sobre una superficie de muestra para valorar el efecto de limpieza. En caso de suciedad muy rebelde utilizar Remmers Klinkerreiniger disuelto en agua caliente después de haber prehumectado el soporte

Datos característicos del producto

Datos característicos del producto en estado de entrega

Aspecto:	polvo blanco cristalino
Índice pH:	0,8 (10% solución)
Solubilidad:	muy buena
Nº UBA:	07350122

con agua. Después de haber aplicado el producto hay que frotar la superficie con un cepillo de raíces duro enjuagándola después con abundante agua limpia. Las superficies porosas o propensas a las eflorescencias se deben impregnar previamente con Funcosil WS o SNL (según la patente DE 30 18 116 C2) antes de limpiarlas con Remmers Klinkerreiniger AC enjuagándolas después con agua limpia, según lo antes descrito.

¡Atención! Remmers Klinkerreiniger AC sólo disuelve las impurezas minerales sobre los materiales, pero no la suciedad incrustada.

Para estos casos debe utilizarse Remmers Schmutzlöser (Disolvente de impurezas) o Remmers Fassadenreinigerpaste (Pasta para limpieza de fachadas). Las juntas oscuras (color antracita) pueden aclararse algo debido a esta limpieza.

Temperatura de aplicación:

No aplicar a temperaturas de < + 5 °C y > +30 °C en la obra.

Superficies contiguas:

Aquellas partes de la fachada que no deben entrar en contacto con los productos de limpieza (p.ej. piezas metálicas) deben cubrirse con lámina PE, al igual que las plantas.

Utensilios de trabajo, limpieza

Cepillo de raíces, escobillón.
Limpiar con agua después del uso.

Forma de suministro, consumo, almacenamiento

Forma de suministro:

Envases de plástico de 1, 5 y 10 kg

Consumo:

Aprox. 1 kg de Remmers Klinkerreiniger AC para 20 m² de superficie, en función del grado de ensuciamiento

Almacenamiento:

Como mínimo 3 años en los envases cerrados en origen en un lugar seco y protegido de las heladas.

Almacenar fuera del alcance de los niños.

Datos de seguridad, ecología, eliminación

Durante la aplicación se deben utilizar guantes de protección de goma, prendas de protección y gafas ajustadas.

Hay que recoger el agua de lavado que se puede introducir en el alcantarillado después de haberlo neutralizado con cal (carbonato cálcico).

Observe las normativas locales al respecto.

Obtendrá informaciones más detalladas sobre la seguridad durante el transporte, el almacenamiento y el manejo así como sobre la eliminación y ecología en la hoja de datos de seguridad actualizada.

Estos datos han sido recopilados de nuestro área de fabricación de acuerdo con el nivel más actualizado del desarrollo y de la técnica de aplicación. Ya que la aplicación y la elaboración se sustraen a nuestro ámbito de influencia del contenido de esta ficha técnica no puede derivarse una responsabilidad del fabricante. Todos los datos que sobrepasan o divergen del contenido de esta ficha técnica requieren la confirmación por escrito por parte de nuestra sede.

En todo caso son aplicables nuestras condiciones comerciales generales.

En el momento de la edición de esta ficha técnica pierden validez las fichas técnicas anteriores.

