

ELIMINA CEMENTO CAPA FINA

APLICACIONES

OK solutions® “elimina cemento capa fina” es un preparado ácido, especialmente formulado para eliminar las capas finas de restos de cemento y manchas blancas producidas por óxido, yeso, cal y salitre, acumulados en obras, fachadas y piscinas. Puede aplicarse sobre suelos y azulejos de cerámica esmaltados y no esmaltados, gres, baldosas, terracota, suelos rústicos, barro, ladrillo cara vista y piedra natural de naturaleza no caliza como algún tipo de piedra pizarra, la arenisca, la cuarzita, etc.

CARACTERIZACIÓN

Aspecto: líquido

Color: amarillento.

Olor: característico.

Densidad: 1.110 ± 5 g/l.

pH: < 1

Principios activos: Ácido fosfórico, tensioactivos no iónicos.

MODO DE EMPLEO

Dosificación: Para azulejos y baldosas lisas o esmaltadas, diluir en la proporción 1:10 (una parte de producto en diez de agua). Para azulejos no esmaltados, suelos porosos, pizarra, cuarzita, diluir en la proporción 1:4 (una parte de producto en cuatro de agua). En caso de suciedad persistente, se recomienda aplicar el producto puro o el uso de **OK solutions®** “elimina cemento capa gruesa”.

En las diluciones siempre añadir el preparado sobre el agua. **Nunca** añadir agua al preparado.

Uso: Antes de realizar la limpieza con ácido, asegurarse que la superficie a tratar y las juntas hayan fraguado durante un mínimo de 14 días. Barrer la superficie a tratar, eliminando los restos de suciedad y polvo acumulados. Empapar previamente con agua (especialmente las superficies porosas) y aplicar el producto según la dilución apropiada con la ayuda de un cepillo en áreas no mayores de 10 m². Dejar actuar de 10 a 15 minutos, manteniendo la superficie tratada siempre húmeda con la dilución, teniendo especial atención en superficies verticales. Frotar profundamente con un cepillo y pasar un trapo o una fregona húmedos. Enjuagar con abundante agua varias veces asegurándose que no quedan restos de producto. Repetir el tratamiento en las zonas donde persistan las manchas.

Evitar ensuciar el producto y las diluciones con los útiles de limpieza usados.

Útiles de ayuda: Escobas y mopas para eliminar el polvo y suciedad acumulados, cepillos y estropajos nuevos y resistentes a los ácidos para frotar y eliminar los restos de cemento y manchas blancas. Usar cubos para realizar las diluciones y procurar no ensuciarlas con los útiles de limpieza usados. Recomendamos cubos llenos de agua o manguera para mojar la superficie a tratar, antes de la limpieza con ácido o para su posterior eliminación. Recomendamos el uso de paños o fregonas nuevos para enjuagar el producto.

Rendimiento: 20 – 50 m²/l., según dilución realizada.

IMPORTANTE

No usar en suelos de mármol y terrazo. No se debe utilizar para el tratamiento de travertino, algún tipo de piedra pizarra, baldosas de cemento, ni superficies que puedan ser atacadas por ácidos, ni en superficies pintadas. Debido a la diversidad de materiales existentes y sus diversas calidades, se recomienda probar el producto en zonas pequeñas no visibles de la superficie a tratar. Proteger las zonas sensibles a los ácidos. Asegurarse de la total eliminación del ácido para evitar la posible aparición de manchas blancas. La limpieza habitual y repetitiva con productos ácidos puede dañar las superficies tratadas.

PRECAUCIONES

Irritante.

No ingerir. No mezclar en combinación con productos a base de cloro activo. Irrita los ojos y la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase. En caso de ingestión, enjuáguese la boca con agua (solamente si la persona está consciente). Se recomienda el uso de guantes impermeables adecuados (neopreno, PVC, nitrilo, látex) y el uso de gafas de protección adecuadas. Quitarse las ropas contaminadas y lavar con agua abundante la zona del cuerpo afectada.

* Los datos, recomendaciones e instrucciones de la presente ficha técnica corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de laboratorio y realizados de acuerdo al buen hacer profesional, con lo que declinamos cualquier responsabilidad que se derive de un uso incorrecto de la misma.

Distribuido por; **Dipistol S.A.** www.dipistol.com
Tel: 93 301 00 36 Fax: 93 412 48 30