

DESINCRUSTANTE ÁCIDO ENÉRGICO

BARRO, GRES EXTRUSIONADO, GRES
PORCELÁNICO



PHZERO: desincrustante ácido energético, específico para la eliminación de suciedad de la obra y residuos de cal muy incrustada de superficies resistentes a los ácidos (gres, cerámica, barro, extrusionado, etc.).



RENDIMIENTO

Con un litro de producto pueden tratarse:

Barro (1:5)	20 m ²
Gres, porcelánico (1:5)	40 m ²

El rendimiento es indicativo y se refiere a una sola aplicación

Envases

1 litro: cajas de 12 unidades.
5 litros: cajas de 4 unidades.

ADVERTENCIAS

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No desechar en el medio ambiente.

TEMPERATURAS

Temperatura de almacenaje: de 5° a 30° C.
Aplicar con temperatura del material entre 5° y 30° C.

PARA QUÉ SIRVE

- Elimina la suciedad de la obra y residuos de la colocación.
- Elimina eflorescencias salinas.
- Limpia y desincrusta.
- Ideal en casos de intensa suciedad en materiales muy porosos.

LAS VENTAJAS

- Biodegradable
- Producto detergente con ácido tamponado: no desprende gases tóxicos, respetando la salud y el medio ambiente.
- Respecto a otros desincrustantes ácidos puros, que en pocos segundos terminan su acción, mantiene una acción prolongada.
- Se presenta denso, por lo tanto, se presta a ser utilizado sobre paredes verticales.
- Desincrusta y limpia a la vez porque contiene una elevada concentración de tensioactivos.

COMO SE UTILIZA

Dilución: Diluir en agua en proporción de hasta 1:5 (1 parte de producto en 5 partes de agua) según el nivel de suciedad. En paredes puede utilizarse puro aprovechando su densidad.

Aplicación:

Para la limpieza final de obra en pavimentos: En materiales absorbentes como barro y piedras, se aconseja mojar previamente la superficie con agua. Diluir 1 litro de PHZERO en hasta 5 o 10 litros de agua, según el nivel de suciedad. Dejar actuar unos minutos sobre la superficie. Frotar con cepillo, estropajo o máquina rotativa con disco adecuado. Recoger los residuos (ideal un aspirador de líquidos) y aclarar con agua al final.

Para las paredes y superficies verticales: Mojar previamente la superficie con abundante agua. Aplicar el producto puro con brocha. Dejar actuar durante unos 4-5 minutos, frotar con cepillo u otro instrumento similar y aclarar abundantemente con agua, si posible con agua presión.

Atención:

PHZERO es un producto con alta concentración: se aconseja utilizarlo cuando el nivel de suciedad es elevado.

No usar PHZERO en mármoles y en general en materiales sensibles a los ácidos. Realizar un test preliminar en una pequeña zona de superficie para averiguar la resistencia del material al producto.