



ANEMOX

DESCRIPCIÓN

ELIMINADOR DE OXIDOS EN GRANITOS Y SUPERFICIES CERÁMICAS

CARACTERÍSTICAS

Producto en pasta tipo gel para aplicar en superficies oxidadas, incluso óxidos internos. La acción de ANEMOX se realiza con el tiempo, ya que tiene que penetrar por la estructura cristalina del material.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Gel
Color	Blanquecino
pH (disuelto al 5% en agua)	1,0
Densidad (disuelto al 5% en agua)	1,03

APLICACIONES

Elimina el óxido de los granitos, sin alterar el brillo ni la coloración de los mismos. Permite una impermeabilización posterior. Debido a su pastosidad, se puede utilizar tanto vertical como horizontalmente en escaleras, fachadas, lápidas, encimeras. Es fácilmente eliminable con agua.

MODO DE EMPLEO

Aplicar una capa gruesa del producto sobre la superficie a limpiar. Esperar de 2 a 12 horas, dependiendo del grado de suciedad. En manchas difíciles, volver a repetir el tratamiento.

Eliminar el producto con agua frotando con un trapo o cepillo.

Es recomendable una vez eliminada la mancha de óxido, impermeabilizar el soporte con HIDRO PQ IN ó NOMAN.

RECOMENDACIONES

Se aconseja la utilización de guantes.

ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en envases originales y cerrados.

PRESENTACIÓN

Cajas de 14 envases de 1,5 kg.

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

R34	Provoca quemaduras
S2	Manténgase fuera del alcance de los niños.
S36	En caso de contacto con los ojos lavarlos inmediatamente y abundantemente con agua y acudir a un médico.
S24/25	Evítese el contacto con los ojos y la piel.

C



Corrosivo

La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos