



IMPER ANTICA GRES

DESCRIPCIÓN

HIDRO/ÓLEO REPELENTE PARA SUPERFICIES POROSAS DÁNDOLE UN ASPECTO SATINADO.

CARACTERÍSTICAS

Es una mezcla de silanos y siloxanos y resinas sintéticas en base disolvente. Se destina para la impermeabilización de barro, mármoles y materiales porosos. Da un aspecto “mojado” a las piezas cerámicas tipo gres extrusionado. Protege la madera contra la humedad y productos grasos. Se emplea en porcelánicos naturales para mejorar su efecto antisuciedad. Como protector de serigrafías.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido transparente
Color	Amarillento
Disolvente	Isoparafinas, butilacetato, acetato de etilo
Densidad	0,80 g/cc

APLICACIONES

Se aplica sobre piezas de barro, mármol, piedra, cemento y cerámica en general, confiriéndoles una acción hidro y óleo repelente, es decir, se consigue una repelencia al agua y a los aceites. Por tanto, se consigue una protección de las superficies tratadas.

Deja transpirar a los soportes, por lo que es apto para proteger suelos, repisas de ventanas, etc.

Se puede aplicar sobre madera para protección a las manchas y por proyección sobre cementos.

MODO DE EMPLEO

La superficie a tratar debe estar seca y exenta de polvo. El producto se puede aplicar mediante trapo, rodillo o pulverizador. No dar nunca una capa excesiva. Los efectos hidrorrepelentes y oleorepelentes se desarrollan a partir de 24 horas y se completan después de 5 días. Si se quiere más brillo se puede dar una segunda capa.

El rendimiento del producto es de 4 – 8 m²/litro.

RECOMENDACIONES

Se aconseja en cualquier caso hacer una prueba previa para comprobar que no cambie la coloración en la zona tratada.

ALMACENAMIENTO

En recipientes bien cerrados, se puede almacenar el producto durante 12 meses. No exponer a temperaturas mayores de 30 °C y evitar la acción directa del sol.

PRESENTACIÓN

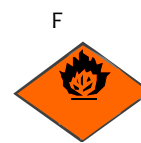
Envases de 1, 5 y 25 litros.

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

R10	Inflamable.
R20	Nocivo por inhalación
S24/25	Evítese el contacto con los ojos y la piel.



Nocivo



Inflamable

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