



NOMAN

DESCRIPCIÓN

HIDRO / OLEO REPELENTE BASE DISOLVENTE PARA BARROS, PIEDRAS NATURALES, MÁRMOLES, GRANITOS ...

CARACTERÍSTICAS

Es una mezcla resinas sintéticas en base disolvente. Se destina para la impermeabilización de barros, piedras naturales, granitos, mármoles y materiales porosos. NO ALTERA EL COLOR de los materiales tratados.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido
Color	Transparente
Densidad	0,95+0,05 g/cc

APLICACIONES

Una aplicación sobre barro cocido, hace que sea totalmente impermeable al agua y a los aceites. Igualmente es aplicable para mármoles y granitos, tanto en corte natural como pulidos.

El producto NOMAN es especialmente recomendable para encimeras de cocina, mesas de trabajo ...

Sobre NOMAN puede aplicarse un antigraffiti, por lo que quedaría una superficie totalmente impermeabilizada y protegida contra las pintadas.

MODO DE EMPLEO

El soporte debe estar seco y exento de cualquier tipo de suciedad. La aplicación puede darse mediante brocha, rodillo ...En principio, el producto NOMAN no altera el aspecto del material tratado, no obstante se aconseja no hacer pruebas sobre el mismo hasta transcurridas 24 horas.

Se debe aplicar una capa fina, uniforme y continua del producto.

El producto es compatible con ceras tipo WAX - PQ o polímeros tipo Q - BREX, que pueden aplicarse sobre el tratamiento con NOMAN en caso de querer un satinado superficial.

RECOMENDACIONES

Se aconseja en cualquier caso hacer una prueba previa.

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.

Bidones de 200 litros y contenedores de 1000 litros.

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

R10	Inflamable.
R65	Nocivo: Si se ingiere, puede causar daños pulmonares
S23 S24/25	No respirar los gases, humos y vapores. Evítese el contacto con los ojos y la piel.



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