

IMPER – OIL IMPERMEABILIZANTE HIDRO E OLEOFUGANTE INCOLORA PARA BALDOSAS SIN ESMALTAR

PROPIEDADES

IMPER-OIL es un copolímero acrílico fluorado en medio disolvente para el tratamiento de materiales de construcción tales como baldosas, piedras (naturales o artificiales), obra vista, cemento, etc... tanto en interior como en exterior. Aporta al soporte tratado una excelente resistencia al agua y a las grasas y un efecto anti-suciedad y anti-adherente, sin modificar ni la permeabilidad del soporte ni su aspecto.

DATOS TÉCNICOS

Características	Unidades	Valor	Método de ensayo
(*) Aspecto		Líquido incoloro	Visual
(*) Densidad a 20°C	g/cm ³	Aprox. 0,87	DIN 51 757
Viscosidad a 23° C	mPa·s	≤ 140	ISO 2555
Solubilidad:		Acetato de Butilo	

MODO DE EMPLEO

El soporte deberá estar limpio, seco y sin polvo. Deben eliminarse restos de aceites, grasas, adhesivos de colocación, etc. IMPER-OIL viene preparado para su uso y se aplica fácilmente mediante brocha, rodillo de pelo corto o pistola air-less en una mano lo más homogénea posible. Si el soporte es muy absorbente es aconsejable dar una segunda mano cuando la primera esté bien seca.

CONSUMO

En general será de 100 a 200 g/m² en una mano, según soporte.

PRECAUCIONES DE USO

IMPER-OIL es un producto inflamable por lo que deben tomarse medidas adecuadas para el manejo de disolventes como ropa adecuada, guantes, mascarillas, gafas, etc... Si se utiliza en espacios cerrados, estos deben estar bien ventilados. No beber ni comer ni fumar mientras se utiliza ni tener fuentes de calor cercanas. Mantener lejos de la acción directa del sol. No tirar residuos por los desagües. Los envases vacíos deben eliminarse según la legislación vigente. Los residuos pueden causar riesgo de explosión. Para más información consultar la hoja de seguridad.

ALMACENAMIENTO

Mantener los envases bien cerrados y en ambiente fresco. Alejados de fuentes de calor y de la acción directa del sol. Inflamable: mantener lejos de posibles fuentes de ignición. Conecte con tierra todos los equipos. Cerrar bien los envases.

Indicaciones de peligro H226 H336 EUH066

Consejos de prudencia P101 P102-P405 P103 P280F P304+P340+P312
P501b



Antes de utilizar este producto se recomienda leer la ficha de seguridad del producto. La información suministrada en este documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, se facilita sin ningún tipo de compromiso por nuestra parte. **EL USO Y APLICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL Y, POR CONSIGUIENTE, BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL COMPRADOR.** La presente ficha técnica anula y reemplaza cualquier edición anterior. Las indicaciones reflejadas no pueden sustituir en ningún caso el examen de las superficies a tratar.