



IDRO BARRIER

PROTECTOR HIDROREPELENTE TRANSPIRANTE



TRASPARENTE POR FACHADA

PROPIEDADES PRINCIPALES

- Hidrorepelente ecológico
- Impermeabiliza el material en profundidad
- Efecto natural

Hidrorepelente ecológico en base acuosa con efecto natural. Impermeabiliza el material en profundidad conservando su transpiración.

INDICACIONES DE USO

El producto está indicado para defender contra el degrado causado por los agentes atmosféricos.

APLICACIÓN

Agitar antes del uso. Con superficie limpia y seca aplicar el producto con brocha o impregnando bien el material y las juntas. Antes de que el producto se seque eliminar el eventual residuo superficial de producto no absorbido con una esponja o un paño suave. El pavimento es transitable pasadas 4 horas. Para aplicaciones airless: evitar la inhalación de vapores. Utilizar en lugares ventilados. Ver ficha de seguridad para dispositivos de protección individual (DPI). SOLO PARA USO PROFESIONAL: en superficies verticales aplicar con pulverizador (sistema airless) impregnando bien el material y utilizando los adecuados DPI como indicado en ficha de seguridad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de aglomerante:	Resinas siloxánicas
Color:	Blanco lechoso
Aspecto:	Líquido
Peso específico:	kg/l 0,992
VOC:	< 40 (Directiva 2004/42/CE) - (cat. A/a/BA) Máx. 40 g/l (2010)
Rendimiento del producto:	8-10 m ² /l por capa (en función de la absorción del soporte).



Itacol 2 s.a.s

IMPORTADO POR

Itacol 2 s.a.s. - ACTIVIDAD ICA 4330 - RESOLUCION DIAN No 18762007484963 DEL 23/03/2018. PRFIJO P DE LA 1 A LA 1000 NIT 900.188.599-1 - AV. BOYACA 64C 23 Bogota D,C,
Cel: 57 314 221 6172 - 57 311 2177842 - Tel: 661 7781 - itacol7@gmail.com



IDRO BARRIER

PROTECTOR HIDROREPELENTE TRANSPIRANTE



TRASPARENTE POR FACHADA

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN

Condiciones del ambiente y del soporte: Evitar la aplicación en presencia de condensación superficial y bajo la acción directa de la luz solar.

Temperatura del ambiente:	Mínima +5 °C – Máxima +35 °C
Temperatura del soporte:	Mínima +5 °C – Máxima +35 °C
El producto puede aplicarse:	Con pincel – con rodillo – con pistola

Limpieza de los utensilios: lavar con agua inmediatamente después del uso.

SECADO O ENDURECIMIENTO A 20 °C Y 65 % H.R. (humedad relativa)

Tiempo de secado al tacto:	60 - 90 minutos
Tiempo para repintado	4 h

ENVASES

5 L y 10 L

ALMACENAMIENTO

El producto almacenado en su envase original bien cerrado es estable durante al menos 12 meses, siempre que se mantenga en locales con temperatura no inferior a +5 °C ni superior a +40 °C.
Proteger del hielo

INDICACIONES DE SEGURIDAD

De acuerdo con las directivas 67/548/CEE, 1999/45/CE y/o el Reglamento 1272/2008 (CLP) y posteriores modificaciones y actualizaciones, el producto no está etiquetado. Para cualquier información relacionada con la manipulación del producto, así como para su correcta eliminación, consultar la Ficha de seguridad.



MISTER PAINT Srl – Sede legal: Via Valsugana 88/1, 36022 CASSOLA (VI)
Sede operativa: Via Montello 104/D, 36063 MAROSTICA (VI) - Tel. y Fax +39.0424.1754229 - N° IVA / CIF 03953100249

Nota de responsabilidad

Los datos y las descripciones indicadas en esta ficha son el resultado de nuestras pruebas, experiencia y conocimientos técnicos. No podemos asumir ninguna responsabilidad en sentido general dado que el uso de los productos y las modalidades de aplicación están fuera de nuestro control. Podemos garantizar únicamente la calidad en origen. Se recomienda comprobar siempre la idoneidad del producto para cada aplicación específica. Edición N° 3 /Revisión 2019