



# 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 <sup>2</sup> /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