

PX-21

Imper

IRON-WASH

Impermeabilizante elástico multisoporte de alta adherencia.



ANTES DE LA APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO  
CONSULTE NUESTRO MANUAL DE APLICACIÓN  
Y/O VÍDEO DEMOSTRATIVO

**INFORMACION SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE**  
CATEGORÍA I1, RECUBRIMIENTOS DE ALTAS PRESTACIONES  
DE UN COMPONENTE, EN BASE ACUOSA

Límite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)  
este producto contiene 32,34 g/l COV max.



## SOPORTES

Cemento, hormigón, hormigón celular, fibrocemento, revestimientos acrílicos y viejas impermeabilizaciones, rasillas, baldosín catalán, metales (sin necesidad de imprimación previa), azulejos, telas asfálticas y productos bituminosos, plásticos (pvc, pet, policarbonato,...) no parafinados, espuma de poliuretano, cemento-amianto. Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes, bien adheridos, limpios y exentos de polvo.

## CARACTERÍSTICAS

- Posibilidad de producto con fibra de vidrio incorporada.
- Gran capacidad de relleno.
- Permeable al vapor de agua. Totalmente lavable.
- Mantiene la flexibilidad a bajas temperaturas (3°C) y resiste temperaturas extremas (80°C).
- Producto reservado a acceso técnico.
- Producto de alta protección - no decorativo.
- Disponible en 10 colores.
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original y al resguardo de la humedad.

## IDEAL PARA

- Impermeabilización en fachadas y medianeras, de cubiertas inclinadas y reparación de goteras, de canalones y tuberías, de cubiertas acristaladas y reparación de perforaciones.
- Impide la formación de moho sobre el revestimiento.
- Encapsulamiento de amianto según decreto D.M. 20 agosto 1999 de la República Italiana.



Palet de 33 botes  
de 15 l.



Palet de 120 botes  
de 4 l.



Palet de 44 cajas  
de 12 x 750 ml.



### Preparación

Listo para su empleo.



### Rendimiento

1.6 - 2.0 l/m<sup>2</sup> en dos manos de material



pH

7.0 - 8.0



Se aplica a brocha, rodillo o pistola



### Limpieza de las herramientas

Con agua



### Clasificación al fuego

E - d0 Combustible



### Vida útil

Sin límite