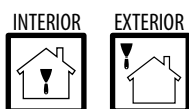


PX-23

ISOLXTREM®

IMPER-SOUND

Membrana impermeabilizante elástica aislante termo-acústica para paramentos verticales, horizontales y cantos de forjados.



SOPORTES

Todo tipo de soportes horizontales y verticales fabricados a base de cemento, hormigón, prefabricados de cemento, hormigón celular, fibrocemento, rasilla, baldosín catalán, forjados y demás elementos absorbentes empleados en la construcción. Especialmente indicado para la impermeabilización de cantos de forjados.

CARACTERÍSTICAS

- Gran elasticidad.
- Gran contenido en microsferas aislantes.
- Producto ligero.
- Reducción de ruido en paredes.
- Aislamiento de cantos de forjados.
- Mejora del aislamiento térmico en interiores y exteriores.
- Reducción de contraste entre zonas frías y calientes.
- Impermeable al agua líquida.
- Permeable al vapor de agua.
- Excelente adherencia sobre soportes absorbentes.
- Producto anticondensación.
- Importante reducción de temperatura a partir de una aplicación de entre 500µ a 1 mm.
- Producto anti-reverberación.
- Importante ahorro energético en climatización (aire acondicionado y calefacción).

IDEAL PARA

- Impemeabilizar terrazas, fachadas y patios de luces.
- Aplicar tanto en obra nueva como en reparación y rehabilitación cuando se precise un producto que actúe como rotura del puente térmico en los cantos de forjados, estructuras y pilares.

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 33,86 g/l COV max.



Palet de 33 botes
de 15 l.



Palet de 24 cajas
de 4 x 4 l.



Preparación

Listo al uso



Rendimiento en capa de 1 mm

Soportes horizontales: 2 l/m²
Soportes verticales: 1 l/m²



8.0 - 9.0



Se aplica a brocha, rodillo y airless



Limpieza de las herramientas

Con agua



Clasificación al fuego

D - s2 - d0 - Combustible



Vida útil

Sin límite



Secado en profundidad

2 H 30' aprox.