

RX-417

ISOLXTREM®

PINTHERM

Pintura mate indicada para el aislamiento térmico, acústico y anticondensación.



## SOPORTES

RX-127 Rualaix Isolxtrem Interior, escayola, cartón yeso, yeso, cemento, hormigón, pinturas plásticas no elásticas, soportes habituales de albañilería (absorbentes).

Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes, bien adheridos, limpios y exentos de polvo.

## CARACTERÍSTICAS

- Buena lavabilidad
- Buena cubrición
- Gran rendimiento
- Aumenta el punto de condensación de los soportes al interior donde ha sido aplicado (informe 16/12289-1725). Anticondensación
- Previene la aparición de moho, algas y otros microorganismos en los soportes
- Confiere aislamiento térmico al soporte
- Proporciona una reducción en la intensidad del ruido
- El sistema de aplicación de RX-417 sobre RX-127 proporciona un sistema de aislamiento potenciado
- Resistente al agua y la humedad
- Producto transpirable
- Aislamiento térmico de tubos de agua caliente y fría
- Reducción de ruido por reverberación
- Se puede colorear
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original y al resguardo de la humedad

## IDEAL PARA

- Protección de paredes donde se genere humedad por condensación
- Aplicación en locales con elevadas temperaturas y humedades ambientales (cocinas de restaurantes, piscinas cubiertas, saunas, baños, spas, ...)

**INFORMACION SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE**  
CATEGORÍA a1, PRODUCTOS MATE PARA PAREDES Y  
TECHOS (BRILLO <25α60°), EN BASE ACUOSA

Límite: 70 g/l COV (2007); 30 g/l COV (2010)  
Este producto contiene 4,80 g/l COV max.



15l Palet de 33  
botes de 15 l.

4l Palet de 120  
botes de 4 l.

750ml Palet de 44 cajas  
de 12 x 750 ml.



**Preparación**  
1ª Mano: 5 - 10% con agua  
Manos siguientes sin dilución



**Rendimiento**  
0,6-1 l/m<sup>2</sup>



8.0 - 10.0



Se aplica a brocha, rodillo o airless



**Limpieza de las herramientas**  
Con agua



Producto al agua



**Vida útil**  
Sin límite



**Secado al tacto**  
10 - 20 minutos