

RX-517

CONCRETE[®]
SOLUTIONS

MICROPRIMER

Imprimación mate acrílica pigmentada para regular la absorción de soportes absorbentes y placas de yeso laminado o tabiquería seca.


INFORMACION SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE

CATEGORÍA g1, IMPRIMACIONES EN BASE ACUOSA

Límite: 50 g/l COV (2007); 30 g/l COV (2010)

Este producto contiene 3,65 g/l COV max.

SOPORTES

Yeso, escayola, placas de yeso laminado (PYL), piedra, cementosos, soportes con cierto grado de absorción.

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

CARACTERÍSTICAS

- Producto mate
- Producto al agua
- Acabado fino y excelente nivelación
- Eficaz anclaje sobre soportes absorbentes
- Alto poder cubriente
- Excepcional adherencia
- Regulador de la absorción
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original y al resguardo de la humedad

IDEAL PARA

- Regular la absorción de soportes absorbentes y ahorrar en el consumo de pintura posterior
- Imprimir fondos de cartón-yeso y yesos proyectados
- Aplicar sobre tornillos, anclajes y piezas metálicas utilizadas en las placas de cartón yeso, prefabricados o placas yeso laminado, para prevenir su oxidación



Palet de 33 botes de 15 l.



Palet de 24 cajas de 4 x 4 l.


Preparación
Producto listo al uso

Rendimiento
250 - 300 g/m²


7.5 - 8.5



Se aplica a brocha o rodillo


Limpieza de las herramientas
Con agua

Clasificación al fuego
D - s2 - d0

Vida útil
Sin límite

Secado
Sobre hormigón: 1 H aprox.

Granulometría máxima
< 50 micras