**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**

CATÉGORIA 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
- Imprimar 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



15I F

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/m<sup>2</sup>



7.5 - 8.5



Se aplica a brocha o rodillo



**Limpieza de las herramientas** Con aqua



**Clasificación al fuego** D - s2 - d0



**Vida útil** Sin límite



**Secado**Sobre hormigón: 1 H aprox.



**Granulometría máxima** < 50 micras