

RX-514

CONCRETE[®]
SOLUTIONS

TACPRIMER

Imprimación puente de unión en base acuosa que confiere a los fondos absorbentes un tacking temporal.



SOPORTES

Hormigón, piedra, ladrillo, mortero de cemento, mortero impermeable, fibrocemento, soportes tradicionales de albañilería.

Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes y bien adheridos.

PROPIEDADES Y USOS

- Producto listo al uso, puede aplicarse mediante proyección.
- Acabado adherente que predispone el anclaje de capas ulteriores
- Eficaz anclaje sobre soportes con cierto grado de absorción
- No pierde el poder tackificante incluso sobre fondos húmedos
- Actúa como puente adherente
- Aspecto: líquido lechoso
- Empleado para realizar enlucidos de yeso sobre hormigón liso, y en otras uniones donde se requiera un promotor de adherencia
- Aplicable tanto en superficies verticales como horizontales (suelos)
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original



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 7,23 g/l COV max.



Palet de 40
garrafas de 25 l.



Palet de 72
garrafas de 10 l.



Palet de 48 cajas
de 2 x 5 l.



Palet de 36 cajas
de 9 x 1 l.



Preparación

Producto listo al uso



Rendimiento

100 - 150 g/m²



Se aplica a brocha, rodillo o pistola airless



Limpieza de las herramientas

Con agua



Vida útil

Sin límite



Secado

Absorbente: 20 - 25 min.



7.0 - 8.0



Clasificación al fuego

B - s1 - d0



Producto al agua