

RX-514

CONCRETE
SOLUÇÕES

TACPRIMER

Primário aderente que atua como primário de aderência sobre superfícies absorventes.
Alta aderência e tacking.



EXTERIOR INTERIOR



INFORMAÇÃO SOBRE A DIRETIVA 2004/42/CE
CATEGORIA g1, PRIMÁRIOS EM BASE AQUOSA

Limite: 50 g/l COV (2007); 30 g/l COV (2010)
Este produto contém 10,80 g/l de COV máx.

SUPORTES

Betão, pedra, tijolo, argamassa de cimento, argamassa impermeável, fibrocimento, suportes de alvenaria tradicionais.

Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, estar bem aderidos, limpos e isentos de pó.

CARACTERÍSTICAS

- Produto pronto a usar, pode ser aplicado por pulverização
- Acabamento aderente que predispõe a fixação de camadas subsequentes
- Fixação eficiente em suportes com um certo grau de absorção
- Não perde o poder de aderência mesmo em fundos molhados
- Aparência: líquido leitoso
- Aplicável em superfícies verticais e horizontais (pisos)
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade

IDEAL PARA

- Realizar rebocos de gesso em betão liso e noutras juntas onde seja necessário um promotor de aderência



Paleta de 24 latas
de 25 L.



Paleta de 60
latas de 10 L.



Paleta de 60
caixas
de 2 x 5 L.



Paleta de 48
caixas
de 9 x 1 L.



Preparação
Produto pronto para usar



Desempenho
100 - 150 ml/m²



7.0 - 8.0



Aplicado com pincel, rolo ou sem ar



Limpeza das ferramentas
Com água



Classificação relativamente ao fogo
B - s1 - d0



Vida útil
Sem limite



Secagem
Absorvente: 20 - 25 min.



Produto à base de água