

weberprim roof CI

Emulsão betuminosa de impermeabilização e proteção às humidades ascencionais

Descrição

Weberprim roof CI é emulsão betuminosa que após evaporação da fase aquosa forma uma camada contínua resistente a altas temperaturas e que mantém a sua performance mesmo em contacto prolongado com água. Weberprim roof CI atua como primário em coberturas invertidas (CI), uniformizando as condições do suporte e permitindo uma eficaz aderência do mesmo com a membrana betuminosa que se irá sobrepor. É também um produto apto para proteção às humidades do terreno ou contacto direto com água sem pressão em superfícies de betão ou alvenaria, muros de suporte, caves (pelo exterior) e fundações.

Benefícios

- Resistente a altas temperaturas
- Camada espessa com excelente trabalhabilidade
- Sem solventes

Recomendações

- Temperatura de aplicação +5 °C a +40 °C.
- Não aplicar sobre suportes gelados ou com risco de gelar nas 24 horas seguintes.
- Evitar aplicar com incidência direta do sol ou suporte quente, e, se for o caso, humedecer previamente a superfície.
- Lavar as ferramentas com água, enquanto o produto estiver fresco.
- O betão novo deve estar estabilizado (28 dias).

Aplicação

- Antes de aplicar o suporte deve apresentar-se resistente e isento de pó ou sujidade e devem ser removidas todas as partes não resistentes.
- Misturar bem o **weberprim roof CI** para homogeneizar os seus constituintes. Aplicar o produto com rolo, espátula ou pistola com o mínimo de 8 bar de pressão.

Consumo

- 250-300g/m² por demão - se aplicado como primário (coberturas) - diluído a 1 parte de água para duas partes de emulsão.
- 1 kg/m² por demão - se aplicado como pintura para proteção às humidades (fundações, muros de suporte, caves).

Prestações Técnicas

Característica	Prestação	Norma
Massa volúmica (a 25 °C)	1,0 - 1,1 g/cm ³	CQ-PO-11
Resíduo por evaporação	40 - 50% em massa	CQ-PO-39
Inflamabilidade	Não inflamável	-
Combustibilidade	Não combustível	-
Tempo de secagem	<24 horas	-

Segurança na Utilização

- A manipulação deste produto não requer cuidados especiais.



Apresentação

Latas de 25 kg

Cor

Preto

Conservação

As latas devem ser armazenadas dentro da embalagem original, em posição vertical. Preferencialmente, devem ser armazenadas em local seco e protegido das intempéries. Devem ser evitadas quedas e pancadas. Nestas condições e com a lata inviolável, o produto poderá permanecer armazenado aproximadamente 12 meses após a respetiva data de enchimento.

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentados de boa-fé e baseiam-se na experiência e conhecimento acumulados, em situações de utilização tipificadas. As condições de aplicação e utilização poderão influenciar o comportamento do produto, pelo que será aconselhável realizar verificações e testes em cada situação específica.