

DISSOLFIX

FT10.26

DESCRIÇÃO: Produto adjuvante de cimento, baseado em resinas acrílicas com elevada adesividade e compatibilidade.

UTILIZAÇÃO: Após mistura com cimento na proporção recomendada, obtém-se um produto de presa rápida mas com a fluidez de uma pintura, para ser utilizado como primário ou como acabamento, nas situações seguintes:

- Como primário de adesão sobre telas asfálticas, com ou sem protecção de alumínio, permitindo uma ligação perfeita entre a tela e o produto (ponte química). Aplicação vertical ou horizontal.
- Como primário de adesão, com propriedades impermeabilizantes, sobre betão, alvenaria, poliestireno, tijoleira, etc., permitindo repintura.
- Como elemento aglutinante de superfícies de cimento a esfarelar.
- Como acabamento impermeabilizante sobre construções em betão que venham a ficar soterradas.
- Como acabamento impermeabilizante sobre betão à vista quando este possui grande porosidade ou fissuração.
- Como isolante transparente e incolor, sobre betão ou reboco tradicional de cimento, se se diluir o DISSOLFIX com 10 a 15% com água, sem adição do cimento.

PROPRIEDADES:

- Aplicação muito fácil
- Elevada adesão
- Impermeabilizante
- Presa rápida
- Resistente à carbonatação do betão
- Pode ser aplicado sobre superfícies ligeiramente húmidas

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento	Mate / Áspero
- Cor	Líquido leitoso, obtendo-se uma cor cinza, após mistura dos componentes
- Proporção de Mistura	1 l DISSOLFIX + 1 kg Cimento "Portland" Adicionar o cimento ao DISSOLFIX, lentamente, mexendo bem, de modo a evitar a formação de grumos. Mexer bem antes de aplicar.
- Rendimento Prático	4 - 6 m ² / kg de mistura, por demão (dependendo da espessura, rugosidade e absorção do suporte)
- Aplicação	Como primário de adesão, aglutinante: 1 demão Nas restantes aplicações: 2 - 3 demãos (pode ser armado com rede de fibra de vidro, entre demãos, para melhorar as propriedades mecânicas) Rolo, trincha ou escova. Não aplicar a demão seguinte sem que a anterior esteja seca ao tato.

- Secagem	Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%): Superficial: 1 - 2 horas Em profundidade: ± 24 horas Repintura: mínimo 3 dias, de modo a permitir a cura do produto. Aconselha-se a aplicação de um primário, tal como DISSOLITE (10.08), DISSOLITE AQUOSO (10.21), etc, previamente à aplicação da tinta. Tempo de vida da mistura: 1 - 2 horas
- Diluição	Nas utilizações indicadas, não diluir. Diluir com 10 - 15% de água, em volume, se se pretender usar o DISSOLFIX (sem cimento), como isolante transparente incolor para betão ou reboco tradicional em cimento.
- Limpeza de Acessórios	Com água, logo após a aplicação.
- COV	Valor limite da UE para este produto (cat. A/g): 30 g/l. Este produto contém no máximo 30 g/l COV (a).
- Ponto Inflamação	Não inflamável.
- Estabilidade em Armazém	Mínimo de 2 anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas, mantidas em local seco e fresco. Os lotes mais antigos deverão ser os primeiros a ser utilizados, de acordo com a regra FIFO.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: As superfícies deverão estar convenientemente limpas, secas, isentas de gorduras e de materiais mal aderentes. Superfícies muito vidradas e macias (tijoleiras, etc) deverão ser despolidas.

PRECAUÇÕES: Consultar a embalagem e/ou ficha de segurança do produto.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

- Temperatura Ambiente Superior a 5°C e inferior a 30°C
- Humidade Inferior a 80%
- Temperatura da Superfície 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

OUTRAS INFORMAÇÕES:

Notas: Esta Ficha Técnica anula e substitui as versões anteriores.

(a) O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.