

Para interior e exterior

PRIMÁRIO ANTI SALITRE 1K

020-0402

| | |
|---------------------------------------|---|
| DESCRIÇÃO | Primário de base aquosa com excelentes propriedades de adesão adequado para evitar o aparecimento de salitre e retardar o aparecimento de eflorescências. |
| UTILIZAÇÃO | No interior e exterior como primário selante de humidade em rebocos novos ou antigos . |
| PROPRIEDADES | Excelente resistência aos alcalis Boa adesão ao substrato Retarda o aparecimento de humidade e salitres |
| COR(ES) | Branco. |
| CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S) | Densidade : 1,35 ± 0,03 Viscosidade : 85 – 95 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. Ponto de inflamação : Não inflamável. Qualidade do Ar Interior : C, segundo a regulamentação Francesa (LQAI.MC.10/20) COV's : Valor limite da UE para este produto (subcat. A/i): 140 g/l (2010). Este produto contém no máx. 139 g/l COV. |
| PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO | A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa e seca, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Partículas em desagregação devem ser completamente removidas. Se for necessário fazer reparações ou nivelamentos, utilizar as massas Aguaplast adequadas à situação em causa. |
| APLICAÇÃO | Agitar Ferramenta : Trincha ou rolo. Diluição e nº de demãos : 2 demãos, tal qual o produto é fornecido. Tempo de secagem superficial : 1 hora em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C Tempo para aplicação do acabamento : 1 a 2 dias, nas mesmas condições. Lavagem das ferramentas : Com água. |
| RENDIMENTO | 6-10 m ² /L, dependendo da absorção e tipo de substrato a tratar. |
| PRODUTOS PARA ACABAMENTO | Podem ser repintados com todos os tipos de tintas plásticas da Tintas Robbialac , S.A. |
| FORMATO(S) | 1L |
| PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM | 18 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor. |
| OUTRAS INFORMAÇÕES | O produto não é adequado para paredes sujeitas a humidade causada pela condensação . Não se deverá efectuar a aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C, quando estiver a chover ou se preveja que venha a chover nos dias imediatos à aplicação do primário, quando estiver vento forte (especialmente se for quente e seco), ou quando as paredes estiverem geladas ou expostas à acção directa e intensa dos raios solares. Após a aplicação da demão do primário, se for necessário efectuar a reparação da parede com massas, deverá aplicar-se nova demão nas zonas reparadas, previamente à aplicação do acabamento. Em aplicações com pistola, obtêm-se rendimentos inferiores ao acima indicado, ou seja, |

filmes com maior espessura, daí resultando um aumento no tempo de secagem .

O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais , dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.

ESQUEMA(S) DE PINTURA

PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Consultar a Ficha de Segurança do Produto .

GARANTIAS

NOTA

Informação Técnico - Comercial : CC 28.08 472 20.1
01/09/2020 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES