

Para Exterior

HIDROFUGANTE FACHADAS & TELHAS SB

141-0001

DESCRIÇÃO	Hidrofugante invisível baseado em silicone e solventes, de um só componente.
UTILIZAÇÃO	Especialmente desenvolvido para aplicação em materiais de construção de base mineral, tais como telhas, betão, reboco, fibrocimento, pedras naturais, tijoleira não vidrada, etc. Permite a hidrofugação de telhados porosos, tais como, telhas não vidradas, de base cimentícia, de fibrocimento, terracota, xisto, etc.
PROPRIEDADES	<p>Repelente à água e auto-lavável Invisível Elevada resistência à alcalinidade Retarda o desenvolvimento de fungos e musgos Isento de pegajosidade Eficaz mesmo sobre substratos ligeiramente humedecidos Não forma película mantendo o aspecto natural dos materiais Protege contra a formação de gelo</p>
COR(ES)	Incolor.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p>Densidade : 0.80 +/- 0.05 Ponto de inflamação : 23 - 61°C</p>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>Recomendações especiais :</p> As paredes devem estar limpas e secas, sãs e isentas de poeiras Os suportes devem ser porosos, apresentar-se bem aderentes, sãos, secos e limpos. Caso seja necessário, lixar, escovar e retirar poeiras ou outros contaminantes. Eliminar algas, musgos e bolores com o Anti Algas e Fungos (928-002X).
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas : Trincha, Rolo ou Pulverizador. Diluição e nº de demãos : Aplicar várias demãos, "húmido sobre húmido", até o substrato ficar saturado, evitando que o produto escorra. Em regra, 2 demãos são suficientes na maioria dos substratos. Lavagem da ferramenta : Com Robbilava Universal (909-000X) ou com Diluyente Sintético (927-000X).</p>
RENDIMENTO	Depende da absorção e tipo de substrato a tratar. Como aproximação, pode considerar-se o valor de 4m ² /Litro/Demão.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	0,75L, 4L e 15L.
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Recomenda-se a utilização de protecção para as mãos e olhos. Em caso de contacto do hidrofugante com os olhos, lavar imediatamente e abundantemente com água corrente.</p> <p>Durante a aplicação devem proteger-se as superfícies de vidro e alumínio. Em caso de projecção do produto nessas superfícies, limpar imediatamente com água.</p> <p>Se houver requisitos estéticos elevados (o que acontece geralmente quando utilizado sobre pedra natural) é recomendada a execução de um ensaio prévio. Sobre determinado tipo de pedras pode verificar-se o aparecimento de manchas ou ligeiro escurecimento da superfície.</p>

ESQUEMA(S) DE PINTURA

PROPORÇÕES
CATALIZAÇÃO

PRECAUÇÕES DE
SEGURANÇA

Consulte a Ficha de Segurança do produto.

GARANTIAS

NOTA

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios , mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo .

Informação Técnico - Comercial : CC 147 22.2

28/09/2022 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES