

Revestimento Acrílico Impermeabilizante para Fachadas

COTEFILM INCOLOR

141-0030

DESCRIÇÃO	Revestimento transparente baseado numa dispersão aquosa especial 100% acrílica.
UTILIZAÇÃO	Sobre superfícies verticais revestidas com materiais cujo aspecto decorativo se pretende manter à vista. Especialmente recomendado para aplicação sobre pastilha, materiais cerâmicos, pedra natural, tijoleira, grés, etc.
PROPRIEDADES	<p>Preserva o aspecto decorativo das superfícies</p> <p>Resistente aos raios UV Flexível e auto-lavável Resistente a fungos e algas</p>
COR(ES)	Incolor.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p>Brilho : Meio-brilho Aspecto : Líquido esbranquiçado que fica transparente após secagem . Densidade : 1,03 ± 0,03 Viscosidade : 65 - 75 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem . Ponto de inflamação : Não inflamável Teor de sólidos : 43 ± 2% COV's: Valor limite da UE para o produto (cat. A/c): 40 g/l. Este produto contém no máximo 39 g/l COV.</p>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>Pintura de Raiz A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa e seca, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Se for necessário, refazer as juntas degradadas e reparar ou substituir os materiais de revestimento necessários. Sobre superfícies vidradas ou pouco porosas, é necessária a aplicação do Primário de Aderência (021-0008).</p> <p>Repinturas Em situações de repintura após confirmação do bom estado , coesão e aderência da película anterior, deverá proceder-se à limpeza e desengorduramento das paredes com Robbilava Universal (909-000X), diluído à razão de uma colher de sopa para 1 litro de água. Se a película estiver em mau estado deve ser removida na totalidade .</p> <p>Recomendações especiais O produto não deve ser aplicado sobre superfícies previamente tratadas com soluções hidro-repelentes. Em caso de dúvida, recomenda-se a realização de um ensaio prévio de aderência.</p>
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas : Rolo, trincha, pistola convencional ou pistola airless. Diluição e nº de demãos : Aplicar 2 a 3 demãos do produto. <i>Em superfícies porosas ou absorventes</i>: aplicar previamente uma 1ª demão diluída com 30 a 50% de água e as seguintes sem qualquer diluição ou diluídas até 10% com água. <i>Em superfícies vidradas ou pouco porosas</i>: após aplicação do Primário de Aderência (021-0008), aplicar pelo menos 2 demãos sem qualquer diluição ou diluídas até 10% com água. Tempo de secagem : 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: 4 a 6 horas, nas mesmas condições. Lavagem da ferramenta : Com água abundante imediatamente a seguir à utilização .</p>

RENDIMENTO	5 a 7 m ² /Litro, dependente da uniformidade e grau de absorção do substrato .
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	5 e 15L
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>A presença prolongada de humidade à superfície do filme do produto , pode conduzir a uma absorção de água na camada mais exterior da película, tornando-a nalguns casos, ligeiramente esbranquiçada. Após secagem, a transparência do revestimento é retomada novamente, não existindo efeitos secundários na película, nem ficando comprometida a sua ação impermeabilizante.</p> <p>Devem ser aplicadas camadas uniformes deste revestimento , para evitar diferenças na transparência, devidas a espessuras desiguais da película.</p> <p>Não se deverá efectuar a aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C, quando estiver a chover, 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.</p> <p>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.</p>
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar 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 414 18.1

10/04/2018 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES