

Verniz aquoso incolor para pavimentos

MAXITOP

191-1001

DESCRIÇÃO	Verniz aquoso acetinado, baseado numa tecnologia inovadora de resinas acrílicas uretanadas que confere elevada resistência química aos pavimentos.
UTILIZAÇÃO	Ideal para pavimentos interiores e exteriores de cimento e de betão sujeitos a tráfego pedonal, tais como: arrecadações, escadas, caves, pátios, salões de exposição e passeios. Também pode ser aplicado sobre outras superfícies minerais, como pedra, lajes e mosaicos, após preparação adequada.
PROPRIEDADES	Elevada dureza e flexibilidade Boa resistência química Boa adesão sobre vários substratos Resistente ao amarelecimento Baixo odor
COR(ES)	Incolor.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho : Acetinado Densidade : $1,00 \pm 0,03$ Kg/l Viscosidade : 85 - 95 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. Ponto de inflamação : Não inflamável Qualidade do Ar Interior : A+, segundo a regulamentação Francesa (LQAI.MC.28/20) COV's : Valor limite da UE para o produto (cat. A/i): 140 g/l. Este produto contém no máximo 139 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	Pintura de raiz A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa e seca, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Reparar previamente defeitos que possam existir no pavimento, como fissuras ou irregularidades. Recomenda-se a limpeza prévia com a solução de limpeza para pavimentos MAXICLEAN (909-0030) . Enxaguar posteriormente e deixar secar bem. Repinturas Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontre em desagregação e assegurar que oferece uma base coesa e adequada para garantir a perfeita aderência da repintura. Proceder a uma prévia lixagem, especialmente no caso da tinta anterior ser de natureza muito dura, vidrada ou com brilho. Remover os resíduos originados pela lixagem. (Nota: Tratando-se de um verniz incolor, qualquer diferença de cor ou tonalidade do substrato será visível através deste acabamento). Posteriormente proceder como para uma pintura de raiz.. Nota : No caso de substratos vidrados ou com baixa porosidade, tais como lajes, pedra e mosaicos entre outros, ou quando se pretende aumentar a adesão do acabamento, aplicar previamente o produto MAXIPRIMER (021-0191) , de acordo com as informações constantes na respetiva ficha técnica.
APLICAÇÃO	Ferramentas : Rolo ou trincha. Diluição e n.º de demãos : 2 demãos, tal e qual o produto é fornecido. Tempo de secagem : Ao tacto: aprox. 1 hora, em zonas bem ventiladas e a temperaturas na ordem dos 20°C.

	<p>Para demãos seguintes: 5 a 6 horas, nas mesmas condições. Tráfego pedonal ligeiro e ocasional: 1 a 2 dias A resistência máxima obtém-se ao fim de uma semana. Lavagem da ferramenta : Com água.</p>
RENDIMENTO	6 a 13m ² / litro / demão, dependendo das condições do substrato e de aplicação.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	0,75l
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	18 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Aplicar com tempo seco, protegido do vento forte e da incidência directa da radiação solar. Não aplicar quando estiver a chover ou se preveja que venha a chover nos dias imediatos à aplicação do verniz ou se os pavimentos estiverem gelados</p> <p>A temperatura ambiental e do suporte deve estar compreendida entre os 10°C e os 30°C e a humidade relativa do ar não deve exceder os 80%.</p> <p>O tempo de secagem pode aumentar em função de temperaturas mais baixas e /ou de humidade relativa do ar mais elevada.</p> <p>Os rendimentos indicados podem ser inferiores (maior consumo) em pavimentos que apresentem uma superfície irregular, com elevada textura ou porosidade.</p> <p>As superfícies novas de base cimentícia têm que ter no mínimo 30 dias de secagem/cura, em condições normais de temperatura e humidade, antes da aplicação com MAXITOP.</p> <p>A humidade do pavimento antes da aplicação do MAXITOP deve ser inferior a 3,5% em medidas efetuados com aparelho apropriado para o substrato.</p> <p>Adotar técnicas e procedimentos de pintura que conduzam a uma maior uniformização dos acabamentos obtidos como por exemplo, trabalhar áreas pequenas com afagamento do verniz numa direção e planear o trabalho de modo a não sobrepor zonas já secas com verniz fresco, o que pode promover o aparecimento de "encosturados"</p> <p>Qualquer derrame que ocorra na superfície do acabamento MAXITOP, deve ser imediatamente limpo.</p> <p>Nas zonas com condições climatéricas e ambientais favoráveis ao desenvolvimento de microorganismos, devem ser tratadas regularmente com Anti Algas e Musgos (909-002x).</p> <p>Prever uma manutenção regular das superfícies submetidas a utilização ou desgaste mais intenso.</p> <p>Se a área a aplicar envolver a aplicação de mais do que uma embalagem, utilizar o mesmo lote de fabrico ou no caso de não ser possível, misturar previamente os conteúdos das embalagens, de modo a garantir a homogeneidade do acabamento.</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.
<p>Informação Técnico - Comercial : CC 20.003 475 20.1 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES</p>	