



Tinta para pavimentos interior e exterior

MAXICOVER

191-XXXX

DESCRIÇÃO	Tinta aquosa acrílica de acabamento acetinado.
UTILIZAÇÃO	Especialmente indicada para a pintura de superfícies horizontais, no interior e no exterior. Ideal para a pintura de pavimentos de cimento e de betão sujeitos a atrito médio, tais como: garagens, arrecadações, escadas, caves, pátios, salões de exposição e passeios. Pode ser aplicado sobre outras superfícies minerais, como pedra, lajes e mosaicos, após preparação adequada. Também pode ser aplicado em superfícies verticais.
PROPRIEDADES	Excelente resistência mecânica Excelente resistência à ação dos raios UV Boa resistência química Excelente acabamento Boa adesão Fácil aplicação Baixo odor Lavável
COR(ES)	Branco, cores claras (a partir do branco) e médias conforme catálogos afináveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho: Acetinado Densidade: 1.24 ± 0.02 Kg/l Viscosidade: 82 - 85 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem.

	Norma	Resultado	Classificação NP 4505	Classificação NP EN 1062-1	Classificação NP EN 1504-2
Brilho	NP EN ISO 2813	> 10 ub e ≤ 60 ub	G2 (Semi-Brilho)	G2 (Acetinado)	na
Viscosidade inicial (25°C)	NP 234	82-85 KU	na	na	na
Densidade	NP EN ISO 2811-1	1,23 ± 0,03	na	na	na
Resistência aos álcalis dos ligantes hidráulicos	Especificação LNEC	Sem alterações	Cumpre	Cumpre	na
Resistência ao choque (1Kg)	NP EN ISSO 6272-1	800 mm	na	na	Classe I ≥ 4Nm
Resistência à abrasão (1Kg, H22)	EN ISO 5470-1	333 mg	na	na	Cumpre
Aderência por arrancamento	EN 1542	4,4 Mpa	na	na	Cumpre
Resistência ao envelhecimento acelerado	EN ISO 16474-2	ΔE '≤ 1	Cumpre	na	na
Aderência pelo		≤ 2	na	na	

	método da quadricula	EN 13036-4			Cumpre
	<p>NP 4505 - Tintas e vernizes. Tintas para superfícies exteriores de edifícios</p> <p>NP EN 1062-1 - Tintas e vernizes. Produtos de pintura e esquemas de pintura a aplicar em alvenarias e betão no exterior. Parte 1-Classificação</p> <p>NP EN 1504-2 -Produtos e sistemas para a proteção e reparação de estruturas de betão na - não aplicável</p> <p>Qualidade do Ar Interior: A+, segundo a regulamentação Francesa (LQAI.MC.29/20)</p> <p>Reacção ao Fogo: BFL - s1 para pavimentos de cimento ou betão com classificação A1 ou A2-s1,do de acordo com a EN 13501-1</p> <p>COV's: Valor limite da UE para este produto (Cat. A/i): 140 g/l (2010). Este produto contém no máx. 139 g/l COV.</p>				
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>Pintura de raiz</p> <p>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 e garantir o nivelamento do pavimento de modo a obter melhores resultados ao nível estético, funcional e de durabilidade .</p> <p>Recomenda-se a limpeza prévia com a solução de limpeza para pavimentos MAXICLEAN (191-0030). Enxaguar posteriormente e deixar secar bem. Nas restantes superfícies, desgordurar e limpar com Robbilava Universal (909-000X).</p> <p>Repinturas</p> <p>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.</p> <p>Posteriormente proceder como para uma pintura de raiz.</p> <p>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.</p>				
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas: Trincha ou rolo.</p> <p>Diluição e n.º de demãos: 2 a 3 demãos sendo a 1ª diluída com 10%, em volume, com água e as restantes sem diluição. No caso de pavimentos pouco porosos a 1ª demão deve ser diluída até 25%, em volume, com água.</p> <p>Tempo de secagem: 1 hora, em zonas bem ventiladas e a temperaturas na ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: 4 horas, nas mesmas condições</p> <p>Tráfego pedonal ligeiro e ocasional: 1 a 2 dias</p> <p>A resistência máxima obtém-se ao fim de uma semana.</p> <p>Lavagem da ferramenta: Com água.</p>				
RENDIMENTO	7 a 14 m ² / litro / demão, dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação.				
PRODUTOS PARA ACABAMENTO					
FORMATO(S)	0,75L, 4L e 15L.				
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 da tinta ou se os pavimentos ou paredes 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 ou paredes</p>				

que apresentem uma superfície irregular, com elevada textura ou porosidade.

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 **MAXICOVER**.

A humidade do pavimento antes da aplicação do esquema de pintura e do **MAXICOVER** deve ser inferior a 3,5% em medidas efetuados com aparelho apropriado para o substrato e a das paredes devem apresentar leituras na zona da escala relativa do aparelho utilizado, consideradas adequadas para as operações de pintura.

Adotar técnicas e procedimentos de pintura que conduzam a uma maior uniformização dos acabamentos obtidos como por exemplo, trabalhar áreas pequenas com afagamento da tinta numa direção e planear o trabalho de modo a não sobrepor zonas já secas com tinta fresca, o que pode promover o aparecimento de "encosturados"

Qualquer derrame que ocorra na superfície do acabamento **MAXICOVER**, deve ser imediatamente limpo.

Nas zonas com condições climatéricas e ambientais favoráveis ao desenvolvimento de microrganismos, devem ser tratadas regularmente com **Anti Algas e Musgos (909-002x)**.

Prever uma manutenção regular das superfícies submetidas a utilização ou desgaste mais intenso.

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.

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.