

FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 7
DATA: 03/06/2022
Mod. 43/2

PRIMÁRIO BLOQUEIO DE ALCATRÃO

Selante de Alcatrão

Código: **5-0001**

DESCRIÇÃO TÉCNICA	Primário formulado à base de resinas de butiral polivinílico, modificadas e solventes adequados.																								
CAMPOS DE APLICAÇÃO	Primário selante de alcatrão que evita que o mesmo migre para a superfície. Pode ser utilizado como primário de aderência a metais leves tais como Bronze, zinco, alumínio.																								
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none">• Secagem rápida.• Boa aderência ao alcatrão• Impede a migração do alcatrão, bloqueando-o.• Boa aderência a metais leves																								
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	A superfície a pintar deve estar bem limpa, seca, isenta de poeira e gorduras. Remover o máximo possível de alcatrão.																								
APLICAÇÃO	Homogeneizar bem o conteúdo do recipiente Nota: Em função da intensidade de alcatrão existente na superfície, por vezes, torna-se necessário aplicar 2 demãos de Primário. Não deve ser aplicado quando a temperatura ambiente seja inferior a 8°C ou a humidade relativa superior a 80%.																								
DILUIÇÃO - volume	Pronto a aplicar																								
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Valores obtidos em condições normais de temperatura (23 °C) e humidade (60%).	<table><tr><td>Nº Componentes</td><td>1</td></tr><tr><td>Cor</td><td>Incolor</td></tr><tr><td>Diluyente</td><td>na</td></tr><tr><td>Acabamento</td><td>Brilhante</td></tr><tr><td>Massa Volúmica</td><td>0,84±0.05Kg/dm³</td></tr><tr><td>Viscosidade</td><td>400±80 Cps</td></tr><tr><td>Sólidos (em peso)</td><td>15±5 %</td></tr><tr><td>Rendimento teórico</td><td>7 - 9 m²/L demão</td></tr><tr><td>Secagem Tacto</td><td>20 min</td></tr><tr><td>Repintura</td><td>2 horas</td></tr><tr><td>Secagem em profundidade</td><td>4 horas</td></tr><tr><td>COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)</td><td>Valor Limite da UE para o produto (cat. A/h): 750g/l(2010) Este produto contem no máximo 749g/l</td></tr></table>	Nº Componentes	1	Cor	Incolor	Diluyente	na	Acabamento	Brilhante	Massa Volúmica	0,84±0.05Kg/dm ³	Viscosidade	400±80 Cps	Sólidos (em peso)	15±5 %	Rendimento teórico	7 - 9 m ² /L demão	Secagem Tacto	20 min	Repintura	2 horas	Secagem em profundidade	4 horas	COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor Limite da UE para o produto (cat. A/h): 750g/l(2010) Este produto contem no máximo 749g/l
Nº Componentes	1																								
Cor	Incolor																								
Diluyente	na																								
Acabamento	Brilhante																								
Massa Volúmica	0,84±0.05Kg/dm ³																								
Viscosidade	400±80 Cps																								
Sólidos (em peso)	15±5 %																								
Rendimento teórico	7 - 9 m ² /L demão																								
Secagem Tacto	20 min																								
Repintura	2 horas																								
Secagem em profundidade	4 horas																								
COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor Limite da UE para o produto (cat. A/h): 750g/l(2010) Este produto contem no máximo 749g/l																								
LIMPEZA DO MATERIAL	As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com Diluyente Celuloso DC-200, logo após o seu uso.																								
FORNECIMENTO	Embalagens de 1L – 5L – 15L																								
ESTABILIDADE EM ARMAZÉM	Até 24 meses, em embalagem de origem, devidamente fechada e protegida de temperaturas extremas, em armazém coberto.																								

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de proteção e vestuário apropriado.

- Manter fora do alcance das crianças.
- Utilizar somente em locais bem ventilados.
- Não deitar os resíduos no esgoto.
- Não ingerir o produto.

Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA do produto são fundamentais.

Os dados contidos nesta Ficha Técnica apenas pretendem servir de orientação, dados de boa-fé correspondendo aos nossos conhecimentos atuais, pelo que podem vir a sofrer alterações sem aviso prévio. Aconselhamos a verificação periódica do estado de atualização/revisão das nossas Fichas Técnicas. Não garantimos resultados em condições de aplicação que estejam fora das nossas recomendações. Os direitos legais existentes devem ser tidos em consideração.

O produto está seguro na Companhia de Seguros Tranquilidade, S.A. (Apólice nº 0003236913), a título de responsabilidade civil do fabricante.

CÓPIA NÃO CONTROLADA
