

FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 7
DATA: 07/07/2022
Mod. 43/2

SUB-CAPA POLIMÓVEL 2 K

Sub-capa Poliuretano Solvente – 2 Componentes

Código: **5-0228**

5-0228 – base
5-0127 - endurecedor

DESCRIÇÃO TÉCNICA

Produto baseado em resinas de poliuretano de dois componentes, pigmentos e cargas que lhe confere, elasticidade permanente, boa lixagem, associado a um bom enchimento e aderência.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Recomendado como suporte para todos os tipos de acabamentos, especialmente os "acabamentos lacados".
Aplica-se sobre todos os tipos de madeira, mesmo MDF, resolvendo pequenas irregularidades da superfície.
É utilizado na Indústria de Mobiliário de Madeira (armários lacados, etc.), e na Construção Civil na lacagem de portas, janelas, etc.

PROPRIEDADES

- Bom enchimento.
- Boa aderência e lacagem.
- Ótima lixagem.
- Elimina pequenas imperfeições na madeira.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície da madeira deve estar limpa, seca, isenta de poeira e gorduras e também devidamente lixada.

APLICAÇÃO

Homogeneizar convenientemente cada componente.
Efetuar a mistura dos componentes (ver proporção) e agitar 5 minutos
Aplicar com Pistola convencional ou Airless
Aplicar 1 a 2 demãos cruzadas
Condições de aplicação: temperatura > 15°C e humidade relativa < 80%.

DILUIÇÃO

Pistola convencional: 5-10 %
Pistola Airless – 5%

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Valores obtidos em condições normais de temperatura (23 °C) e humidade (60%).

Nº Componentes	2
Cor	Branco
Diluyente	Diluyente Polimóvel DP-440
Massa Volúmica	1.35±0.05Kg/dm ³
Viscosidade (mistura)	60±10 s
Sólidos (volume mistura)	40±2 %

EMPRESA CERTIFICADA



DUQUEBEL – Fábrica de Tintas e Vernizes, Lda.
PARQUE INDUSTRIAL DE COIMBRÕES – LOTE 119 a 121 - 3500-618 VISEU – PORTUGAL
TÉLÉPHONE: +351 232 470 590 / FAX: +351 232 470 599 / e-mail: geral@duquebel.pt

www.duquebel.pt

Pág. 1 / 2



Rendimento	8-10 m ² /L/demão
Secagem Tato	30 min
Secagem em profundidade	4 horas
Repintura	2 horas
Lixagem	2 horas
Pot-life (23°C)	4 horas

Proporção de mistura volume	Base	Endurecedor
	2	1
COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor Limite da UE para o produto (cat. A/j): 500g/l (2010) Este produto contém no máximo 499 g/l	

LIMPEZA DO MATERIAL

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com Diluente Polimóvel DP-440, logo após o seu uso.

FORNECIMENTO

Sub-capa – 1L – 5L – 20L
Endurecedor – 0,5L – 2,5L – 10L

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Sub-capa: Até 12 meses, em embalagem de origem, devidamente fechada e protegida de temperaturas extremas, em armazém coberto.

Endurecedor: Até 6 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

EMPRESA CERTIFICADA



Qualidade
Conceção, desenvolvimento,
produção e comercialização
de tintas e vernizes

DUQUEBEL – Fábrica de Tintas e Vernizes, Lda.

PARQUE INDUSTRIAL DE COIMBRÕES – LOTE 119 a 121 - 3500-618 VISEU – PORTUGAL
TÉLÉPHONE: +351 232 470 590 / FAX: +351 232 470 599 / e-mail: geral@duquebel.pt

www.duquebel.pt

Pág. 2 / 2

