

## FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 8  
DATA: 17/06/2022  
Mod. 43/2

# VERNIZ MARÍTIMO

## Solvente para ambientes agressivos

Código: 5-0242

### DESCRIÇÃO TÉCNICA

Verniz para madeiras, formulado com resinas alquídicas e alquídicas modificadas com uretano, filtros UV, aditivos anti-fungicidas, com grande capacidade de resistência ao envelhecimento e amarelecimento.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Como acabamento em madeiras principalmente que ficam expostas ao tempo. A sua aplicação é importante pois protege a madeira não só da exposição ao tempo como também de possíveis fungos que possam surgir além de enobrecer o seu aspeto final.

### PROPRIEDADES

- Filme com alta elasticidade;
- Acompanha, sem estalar, as dilatações e contrações naturais da madeira
- Alta resistência aos UV, conferida por componentes que os absorvem e neutralizam
- Alta resistência à intempérie
- Acabamento para madeiras exteriores, sobretudo em ambientes agressivos

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar seca, limpa, isenta de poeiras e gorduras ou outros contaminantes oleosos.

#### **Envernizamento Novo**

Lixagem - Aconselha-se uma lixagem com lixa de grão médio ou fino no sentido dos veios.

**Imunização** - É aconselhável um tratamento prévio da madeira virgem com Cupribel Incolor, deixando secar durante 3-4 horas

Coloração - Querendo alterar a cor da madeira, aplicar diretamente à madeira a Velatura para Madeira correspondente e aguardar cerca de 1 hora.

#### **Repintura**

Verniz em bom estado – Limpar, desengordurar e secar. Lixagem suave com lixa fina e, posteriormente aplicar o verniz.

Verniz em mau estado – Recomenda-se a remoção do verniz por decapagem, usando betumadeira e protegendo as mãos com luvas adequadas. Em seguida, lava-se bem a superfície e deixa-se secar.

Após secagem, procede-se como no envernizamento novo.

As imperfeições da madeira deverão ser tratadas com betume à cor da madeira.

### APLICAÇÃO

Aplicar com trincha, rolo adequado ou pistola convencional.

Aplicar 2-3 demãos respeitando o intervalo de repintura recomendado.

Não aplicar com o tempo a ameaçar chuva, geada ou a temperatura ambiente inferior a 8°C ou superior a 30°C e humidade relativa superior a 80%. Não aplicar sobre o suporte gelado, quente ou exposto diretamente ao sol

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](http://www.duquebel.pt)

Pág. 1 / 2



## DILUIÇÃO - volume

Trincha ou Rolo – Pronto a aplicar  
Pistola – 10%

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

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

Nº Componentes	1
Cor	Incolor
Diluyente	Diluyente Sintético DS 100
Massa Volúmica	0.91±0.05Kg/dm <sup>3</sup>
Viscosidade	80±5 s
Sólidos - volume	53±2 %
Rendimento teórico	12 - 14 m <sup>2</sup> /L – demão
COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor Limite da UE para o produto (cat. A/e): 400g/l (2010) Este produto contém no máximo 399 g/l
Secagem Tato	2 horas
Secagem Total	24 horas
Repintura	16 horas (mínimo)

## LIMPEZA DO MATERIAL

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com Diluyente Sintético DS-100 ou Diluyente Celuloso DC 210, logo após o seu uso.

## FORNECIMENTO

Embalagens: 0,75L – 2,5L – 5L

## ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Até 36 meses, em embalagem de origem, devidamente fechada e protegida de temperaturas extremas.

## 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. Todas as revisões anteriores deste produto, são inválidas.

*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



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](http://www.duquebel.pt)

Pág. 2 / 2

