

## FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 9  
DATA: 30/06/2022  
Mod. 43/2

## VERNIZ SINTÉTICO SR

Proteção de metais ferrosos

Código: 5-0284

### DESCRIÇÃO TÉCNICA

Produto baseado em resinas sintéticas de secagem rápida, aditivos e solventes.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Recomendado para a proteção e decoração de metais ferrosos e madeira de vime  
Adequado para o envernizamento de persianas em madeira

### PROPRIEDADES

- Rápida secagem
- Fácil aplicação
- Elevado brilho
- Excelente aderência
- Não amarelecível

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

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

### APLICAÇÃO

Aplicar à trincha (pequenas superfícies) rolo, pistola ou imersão  
Aplicar 2-3 demãos respeitando o tempo 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

### DILUIÇÃO

Trincha ou Rolo – 5%  
Pistola – 15%  
Imersão – 25%

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

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

Nº Componentes	1
Brilho	Brilhante; Mate
Cor	Incolor
Diluyente	Diluyente Industrial DI-110
Massa Volúmica	1.00±0.05Kg/dm <sup>3</sup>
Viscosidade	875±125cps
Sólidos em volume	46±2 %
Rendimento teórico	8-10 m <sup>2</sup> /L – 50 µm
Secagem Tato	30 minutos
Secagem em profundidade	24 horas
Repintura	16 horas

**UNICAMENTE USO INDUSTRIAL**

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

Pág. 1 / 2



# Duquebel®

---

## LIMPEZA DO MATERIAL

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com Diluente Industrial DI-110 ou Diluente Celuloso DC-210, logo após o seu uso.

---

## FORNECIMENTO

Embalagens: 1L – 5L – 20L

---

## 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. 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

---

**Nos termos das Directivas 1999/13/CE e 2004/42/CE, este produto pode ser utilizado sem limitações nas actividades executadas numa instalação registada ou autorizada. As instalações de pequena dimensão não poderão aplicar este produto no revestimento de quaisquer componentes para edifícios**

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

Pág. 2 / 2

