

FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 4
DATA: 01/07/2022
Mod. 43/2

LIGANTE SECAGEM RÁPIDA

Sintético

Código: **5-0275**

DESCRIÇÃO TÉCNICA

Produto formulado à base de resinas alquídicas modificadas, contendo aditivos selecionados que proporcionam uma boa resistência ao meio ambiente

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Indicado para misturar com pastas polivalentes de base solvente, com vista a produzir Esmalte Sintético Industrial SR brilhante em diversas cores, na loja.

PROPRIEDADES

Quando produto completo e, após endurecimento, apresenta:

- Secagem rápida
- Excelente aderência ao metal
- Boa elasticidade
- Bom brilho
- Boa resistência no exterior

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície a pintar deve apresentar-se bem limpa e seca e isenta de qualquer contaminação (óleo, gordura, etc.).

No caso de superfícies não pintadas recomenda-se aplicar um PRIMÁRIO INDUSTRIAL SR

Em repinturas, as superfícies devem ser convenientemente lixadas para eliminar qualquer vestígio de tinta mal aderente. De seguida deve ser aplicada uma demão de um Primário Industrial SR

APLICAÇÃO

Agitar bem o esmalte antes de utilizar.

Aplicar preferencialmente com Pistola convencional ou Airless

Pode-se aplicar ainda a rolo adequado ou trincha

Não aplicar se a temperatura ambiente e nas superfícies a pintar for <8°C, ou humidade relativa elevada $\geq 80\%$.

DILUIÇÃO - Volume

Rolo e Trincha – 0% - 5%

Pistola Airless – 5%

Pistola Convencional - 15%

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Valores obtidos em condições normais

Nº Componentes
Aspetto

1
Brilhante – ½ brilho

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. 1 / 2



tintas Duquebel®

de temperatura (23 °C) e humidade (60%).	Cor	Incolor
	Diluyente	Diluyente Industrial DI-110
	Massa Volúmica	1.00±0.05Kg/dm ³
	Viscosidade	875±125cp s
	Sólidos - volume	45±2%

**UNICAMENTE PARA USO
INDUSTRIAL**

LIMPEZA DO MATERIAL

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com Diluyente Industrial ou Diluyente Celuloso, logo após o seu uso.

FORNECIMENTO

Embalagens: 5L – 20L

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Até 24 meses, em embalagem de origem, devidamente fechada e protegida de temperaturas extremas, em local 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 actuais, pelo que podem vir a sofrer alterações sem aviso prévio. Aconselhamos a verificação periódica do estado de actualização/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 2010/75/UE 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

Pág. 2 / 2

