

FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 5
DATA: 01/07/2022
Mod. 43/2

ALUMINIO CELULOSO Fino/Medio/Grosso/Jantes

Código: 5-0055

DESCRIÇÃO TÉCNICA

Produto formulado á base de resinas nitro-sintéticas e alumínio em pasta.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Na repintura Automóvel e Metalomecânica.

PROPRIEDADES

- Bom Enchimento
- Rápida secagem
- Fácil aplicação

Para obter maior grau de brilho e resistência química, aplicar uma demão de Verniz Acrilkar HS, passados 60 minutos da aplicação.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície a pintar deve estar seca e isenta de poeira, óleo, gordura ou qualquer outra contaminação. Os alumínio celulosos devem ser aplicados sobre o Aparelho Celuloso.

APLICAÇÃO

Aplicar com uma pistola convencional com pressão de ar de 3.5-4.5 kg/cm².
Aplicar 2 demãos cruzadas com intervalos entre demãos de cerca de 10 minutos.
Viscosidade de aplicação: 18 ±2 s (copo Ford 4)

DILUIÇÃO - volume

Alumínio Celuloso – 1,00 L
Diluyente Celuloso DC-220 – 1,00L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

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

Nº Componentes	1
Diluyente	Diluyente Celuloso DC 220
Acabamento	Brilhante
Massa Volúmica	0.98±0.05Kg/dm ³ (Jantes)
Viscosidade	18±2 s
Sólidos (volume)	21±2 %
Rendimento teórico	7±2 m ² / L (35 µm)
Secagem Tato	15 minutos
Manipulável	45 minutos
Secagem Duro	4 horas

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



COV's

COV max. 621. g/l - TDS
2004/42/CE-IIB E) (840)

LIMPEZA DO MATERIAL

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com Diluente Celuloso DC 220, logo após o seu uso.

FORNECIMENTO

Embalagens: 1L - 5L

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 protecção 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

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

Pág. 2 / 2

