

## **FICHA TÉCNICA**

REVISÃO: 6 DATA:08/03/2024 Mod. 43/2

## **LIGANTE CELULOSO**

Códigos: 5-0273 Brilhante 5-0189 Mate

3-0 103 Male	
DESCRIÇÃO TÉCNICA	Produto formulado à base de resinas nitro-sintéticas, contendo aditivos especiais que conferem ao produto final elevada qualidade
CAMPOS DE APLICAÇÃO	Indicado para misturar com pastas polivalentes de base solvente, com vista a produzir Esmalte Celuloso em diversas cores, na loja.
PROPRIEDADES	Quando produto completo, a cor final, apresenta
	Secagem e endurecimento rápido
	Fácil aplicação. Excelente lacagem
	<ul> <li>Fácil polimento. Possível execução de retoques</li> </ul>
	Bom brilho e boa retenção do mesmo
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	A superfície a pintar deve estar seca e isenta de poeira, óleo, gordura ou qualquer outra contaminação.  O produto final deve ser aplicado sobre fundos antigos devidamente preparados ou sobre Aparelho Celuloso  Viscosidade de aplicação: 21 ±2 s copo Ford 4 (23°C)
APLICAÇÃO	Aplicar com uma pistola convencional com pressão de ar de 3.5-4.5 kg/cm².  Aplicar 1 demão simples seguida de 2 demãos cruzadas com intervalos entre demãos de cerca de 10 minutos.
DILUIÇÃO - volume	Esmalte - 1,00L
	Dil. Celuloso - 1,00L
CARACTERISTICAS TÉCNICAS: Valores obtidos em condições normais de temperatura (23 ° C) e humidade (60%).	N° Componentes Diluente Diluente Celuloso DC 220  Acabamento Viscosidade Viscosidade Massa Volúmica Sólidos (volume) Rendimento  1 Diluente Celuloso DC 220  Brilhante 21" ±2" cFord 4 (1:1 – volume) 0.97±0.05Kg/dm³ (Ligante) 28±2%  Rendimento 8 m²/l (35 μm)

## **UNICAMENTE USO INDUSTRIAL**

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com









LIMPEZA DE MATERIAL	Diluente 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 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.

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.

Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE

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 edificios





