

FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 6
DATA 06/03/2023
Mod. 43/2

COLA DE CONTACTO

Base Solvente, Colagem de diversos materiais.

Código: 5-0250

DESCRIÇÃO TÉCNICA

Produto à base de resinas de cloropreno modificadas com resinas fenólicas, dissolvidas numa mistura de solventes oxigenados e hidrocarbonetos.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Colagem de cortiças, formicas e outros laminados, madeira, ladrilhos plásticos, vinil-amianto, alcatifas à base de espuma de PVC, etc.

PROPRIEDADES

- Rápido desenvolvimento da força de colagem
- Excelente resistência ao calor
- Insensível à humidade
- Fácil aplicação

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfícies a colar devem estar convenientemente limpas, isentas de poeiras e gorduras. Dependendo da natureza dos materiais, os mesmos devem receber o tratamento de superfície adequado de forma a garantir as propriedades mecânicas pretendidas

APLICAÇÃO

Homogeneizar bem o conteúdo dos recipientes antes da aplicação. Com trincha ou uma espátula sem dentes, aplica-se uma camada de cola em cada uma das superfícies a unir. Aguardam-se 10 a 15 minutos em função da quantidade da cola aplicada, da temperatura e da humidade do ar. De seguida unem-se as superfícies e comprimem-se, durante alguns segundos, para melhorar a aderência. A máxima resistência ao arrancamento é obtida ao fim de 3-4 dias de secagem.

DILUIÇÃO - volume

Pronto a aplicar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

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

Nº Componentes	1
Cor	Amarelo claro
Massa Volúmica	0.83±0.020 Kg/L
Viscosidade	1750±250cps
Sólidos (em peso)	20±2%
Tempo aberto	20-30 minutos
Tempo de trabalho	± 5 horas
Seco – Duro	3-4 dias
Rendimento teórico	Variável em função da superfície e espessura aplicada

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

Pág. 1 / 2



LIMPEZA DO MATERIAL

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com Diluente Limpeza cola de contacto DP-720, logo após o seu uso.

FORNECIMENTO

Embalagens: 0.25L – 1L – 5L

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Até 12 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

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

Pág. 2 / 2

