

FICHA TÉCNICA



ADESIVO DUPLO CONTATO À MAÇARICO

É um adesivo de duplo contato à base de solvente, formulado com borrachas sintéticas de cloroprenos, resinas sintéticas e solventes orgânicos, especialmente desenvolvido para aplicação à maçarico. É amplamente utilizado em indústrias e no lar para a colagem de placas, aglomerados, móveis, laminados, armários de cozinha e de laboratório. Adere uma grande variedade de substratos como couro, lã, laminados, madeira, papelão, tecidos, tapetes, metal, borracha, plásticos e cortiças. Tem um excelente comportamento em relação a agentes agressivos e é ideal para uniões fortes, flexíveis e resistentes.

Especificações

Característica	Unidade	Valor
Peso específico	g/cm³	0,85
Temperatura de trabalho	°C	5 a 35
Conteúdo sólido	%	→18
Viscosidade Brookfield	cР	950-1200
Tempo de secagem	min.	5-10
Apresentação	Latas	18 l - 200l
Cores	Âmbar - Vermelho	

Modo de uso

As superfícies a serem coladas devem estar limpas e secas.

O adesivo é entregue com a viscosidade adequada para sua aplicação. Caso seja necessário diluí-lo, deve ser feito com "Assistente para Adesivo Duplo Contato TACSA" até que se obtenha a melhor condição de acordo com o equipamento utilizado.

O adesivo é pulverizado à maçarico em ambas as faces com um movimento de ida e volta, uniforme e contínuo. O bocal do maçarico deve ser mantido a uma distância aproximada de 30 cm da superfície selecionada. O tempo de arejamento é de 5 a 10 minutos, dependendo da espessura da camada, da temperatura, da umidade do ambiente, ou até que a superfície possa ser tocada sem levantar.

Após o tempo de arejamento, una as partes aplicando a pressão adequada de acordo com o material.

A quantidade de adesivo a ser utilizado para aplicação à maçarico dependerá da absorção do substrato e de suas propriedades.

A resistência final é obtida após 48 h.

Não apto para polipropileno e polietileno.

Aplicações

- Revestimentos decorativos e artesanatos.
- ◆ Ideal para unir todo tipo de materiais entre si, como laminados plásticos, tapetes, tecidos, cortiças, metais, couros e borrachas, ou superfícies de madeira, metal ou gesso.
- Colagem e fixação de grama sintética em áreas esportivas.
- Fixação de membranas de PVC à base de concreto.
- Apto para unir laminados plásticos decorativos com aglomerado em mobiliários e balcões.
- Reparo de sapatos.
- Tapeçaria.

Garantia

A TACSA garante este produto por 24 meses em embalagens sem abrir, em um local de armazenamento fresco e seco, em temperaturas entre $5\,^{\circ}\text{C}$ e $27\,^{\circ}\text{C}$.

Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não devolva nenhum material à sua embalagem original.

Regulamentos

Produto isento de supervisão pelo Registro Nacional de Precursores Químicos (RENPRE) de acordo com DI-2024-227-APN-DNPO#MSG

Os dados fornecidos são baseados em resultados experimentais, em circunstâncias controladas de temperatura e umidade, e sua repetitividade depende das condições externas, do método de aplicação e das ferramentas aplicadas. A TACSA não se responsabiliza por quaisquer lesões, perdas ou danos causados pelo incorreto ou mau uso do produto. Antes, deverá ser determinada a conveniência para o fim desejado.

www.tacsa.com.ar







Rev.: 01 Novembro 2025