



FICHA TÉCNICA

TRICOL INC

TIPO

Cola de contacto transparente monocomponente, à base de resinas sintéticas, dissolvidas em cetonas e esteres. Rápido desenvolvimento da força de colagem, excelente resistência ao calor, insensível à humidade, fácil aplicação.

UTILIZAÇÃO

Destina-se à colagem de placas em plástico, rebordos de contraplacado e plástico, metal, borracha, couro natural, feltro, cortiça, papel, cartão, materiais em madeira Entre outros. Também adequada para fendas de ligação visíveis e materiais transparentes. Não adequada para o vidro, PE, PP, PTFE e Styropor.

PREPARAÇÃO

Não necessita qualquer diluição para além de uma homogeneização simples antes de iniciar a aplicação.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Preparação suporte: As superfícies a colar devem estar convenientemente limpas, isentas de poeiras e gorduras.

Aplicação: Com o bico doseador da bisnaga. Aplicar a cola em ambas as superfícies. Deixar ao ar durante 10-15 minutos, as películas têm de estar secas. Unir os materiais e pressionar/bater com força.

OBS: A máxima resistência ao arrancamento é obtida ao fim de 3-4 dias de secagem.

Limpeza do material: Utilizar TRICOL SD 70.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

PARÂMETRO	VALOR	MÉTODO INTERNO
Cor	Incolor	
Viscosidade (Brookfield RV, 20°C, 4/20rpm)	1.500 – 2.500 cPs	ME 34
Teor de sólidos	26 – 30 %	ME 22
Densidade	0,830 – 0,870	ME 07
Tempo de secagem	10 – 15 minutos	

EMBALAGENS: BALDE 34 L (BISNAGAS DE 20ml)

ARMAZENAGEM

Trata-se de um produtos que deverá ser conservado em locais arejados ou ventilados, protegidos de radiações solares e fontes de ignição. Sob condições de armazenamento controlado, após abertura, tomando do devidos cuidados, o produto mantém-se estável por 2 meses. Deverá ser manuseado e utilizado tendo em conta as recomendações indicadas na Ficha de Dados de Segurança.

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.