



MR QUÍMICA LTDA EPP
Rua Tereza Fischer, nº 147 – Itoupava Central
Cep 89015-201 – Blumenau – Santa Catarina
Fone: +55 47 3337 0045 – e-Mail: rolic@rolic.com.br
www.rolic.com.br

ADESIVO BICOMPONENTE ROLIC A - 60

ADESIVO BICOMPONENTE ROLIC A – 60 - Adesivo bicomponente, resistente a produtos a base de solventes. Atua sob altas tensões na colagem de tecidos em poliéster, nylon e aço sobre quadros de alumínio, madeira e ferro na preparação da matriz serigráfica.

CATALISAÇÃO

Com *RETICULANTE*

RETICULANTE

A – 60 é um adesivo bicomponente, acrescentar o Reticulante ao adesivo antes do uso.

Acrescentar 8% do reticulante ao adesivo.

Recomenda-se misturar apenas a quantidade a ser consumida e utilizar em até 3 (três) horas.

Misturar bem.

APLICAÇÃO

Aplicar uma camada fina de Adesivo A – 60 sobre o quadro limpo.

Repousar por 3 minutos.

Aplicar outra demão sobre a tela já tensionada.

Deixar em repouso por 20 minutos e soltar as garras das esticadeiras.

Obs: Temperatura ou umidade do ar podem alterar o tempo de secagem e influenciam na ancoragem do adesivo.

Recomenda-se utilizar a tela após 8 horas no mínimo para a total cura do adesivo A – 60, podendo variar para maior tempo caso tenha umidade no local de trabalho.

NOTA

O manuseio do Adesivo A – 60 deve ser feito em ambiente bem ventilado para não ultrapassar os limites de exposição de 40°C.

Deve-se ter a conscientização de que este produto é **INFLAMÁVEL**, sendo assim não deve ser exposto a chama, ou qualquer fonte de calor.

DICAS

Catalisar apenas a quantidade de adesivo a ser usada, evitando o desperdício e perda do produto por endurecimento

Fazer a limpeza do quadro com solvente volátil, não oleoso, para eliminar graxas, óleos, gorduras em geral e poeira. Recomenda-se usar Acetona com pureza acima de 97%

Caso a viscosidade do Adesivo aumentar, deve-se levar em consideração se a embalagem permaneceu aberta ocasionando a evaporação dos solventes. Sendo assim acrescente solvente orgânico.

COR

Incolor

ODOR

Característico



MR QUÍMICA LTDA EPP

Rua Tereza Fischer, nº 147 – Itoupava Central
Cep 89015-201 – Blumenau – Santa Catarina
Fone: +55 47 3337 0045 – e-Mail: rolic@rolic.com.br
www.rolic.com.br

SOLUBILIDADE	Solúvel em solventes orgânicos
ESTADO FÍSICO	Líquido viscoso
PONTO DE EBULIÇÃO	56° C, do solvente com menor ponto de ebulição
INDICAÇÕES PERIGO/PROTEÇÃO AMBIENTE	DE DO Verificar ficha de segurança
EMBALAGEM	1kg e 5 kg (com o reticulante proporcional a embalagem)
ARMAZENAGEM	1 ano, desde que armazenado em local adequado. Sendo este, seguro, ventilado e fresco. Não expor a fontes de calor ou muito próximo ao telhado.
EPI'S	Respirador semi-facial para vapores orgânicos Luvas de borracha nitrílica Polietileno ou cremes de proteção adequados ao risco Óculos de segurança Aventais Uniforme adequado, pois trata-se de produto de risco, podendo ocorrer a contaminação do vestuário de quem o manuseia.
UTENSÍLIOS	Pincel Solvente para limpeza do pincel Esticadeira ou Pinça Pneumática