



Ultralub Química Ltda.

BOLETIM TÉCNICO

ADESIVO ACÉTICO MULTIUSO

APRESENTAÇÃO E PRINCIPAIS APLICAÇÕES

O adesivo selante acético multiuso é uma borracha de silicone que cura a temperatura ambiente, em contato com a umidade do ar, liberando pequena quantidade de ácido acético apresentam-se nas cores INCOLOR, BRANCO, CINZA e PRETO. E são ideais para:

- Colagem e vedação de vidro não laminado;
- Alumínio comum e anodizado;
- Cerâmicas e azulejos;
- Calafetagem e acabamento dos encaixes dos barcos;
- Vazamentos de água em janelas, calhas, etc;
- Colagem de peças flexíveis que sofram vibrações.

Não é recomendado para colagens estruturais, vidros laminados, madeiras, galvanizados, zincados, ferro, concreto, superfícies pintadas, aquários e em contatos com alimentos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS APÓS VULCANIZAÇÃO

Densidade, g/cm ³	1,01
Velocidade de extrusão, g/min	400
Tempo de secagem, min	10 a 20
Tempo de cura, horas	24
Dureza, Shore A:	20
Alongamento à ruptura, (%)	450
Resistência à tração, psi	250
Resistência aos agentes climáticos, UV	bom
Resistência à temperatura, °C	- 50 a 110 °C

* As propriedades são medidas após 7 dias de cura

MODO DE APLICAÇÃO

Deve ser aplicado sobre superfícies limpas, secas e livres de graxa, poeira, rebarbas ou resíduos que não fazem parte integral do suporte. Se o substrato não estiver bem limpo, o selante não adere sobre a superfície desejada.

Antes de iniciar a aplicação é recomendado a aplicação de uma fita adesiva, ou fita crepe, nas laterais da área onde será feita a junta para evitar que áreas adjacentes fiquem sujas com o selante colocado em excesso.

Rosquear o bico aplicador e cortá-lo em ângulo de 45°. O corte deve ser feito na altura do bico aplicador, que corresponde ao diâmetro de saída que se deseja. Aplicar mantendo o tubo inclinado a um ângulo de 45°. Alisar e dar o acabamento final com uma espátula. Retirar a fita crepe das laterais e aguardar o processo completo de vulcanização.

Ultralub Química Ltda -Estrada dos Crisântemos, 155 - Barueri - SP- CEP 06407-160

Fone: (11)4199-4000 Fax: (11)4199-4038 E-mail: ultralub@ultralub.com.br - Acesse nosso site www.ultralub.com.br



Ultralub Química Ltda.

Se o tubo não for totalmente utilizado de uma única vez, pode ser guardado por alguns dias com o bico aplicador rosqueado. Quando da época de sua reutilização, o bico aplicador deve ser cortado mais ou menos 1 cm abaixo do último nível, para retirada do material curado.

COMPOSIÇÃO E PRINCÍPIO ATIVO

Contém em sua formulação polidimetilsiloxanos, crosslink e cargas minerais.

MEIO AMBIENTE

Todos os componentes de sua embalagem são compostos por produtos recicláveis.

SEGURANÇA, PRECAUÇÕES E ARMAZENAGEM

Libera ácido acético durante a polimerização. Evitar contato prolongado com a pele e os olhos. Em casos de irritação, lavar abundantemente com água e consultar um médico caso a mesma persista. Antes de usar o produto leia o FISPQ (Ficha de Segurança de Produtos Químicos).
DEVE SER ARMAZENADO EM LOCAL SECO, FRESCO E VENTILADO.

EMBALAGEM E VALIDADE

O produto é fornecido nas cores translúcido, branco, cinza e preto em cartuchos de 240g embalados em caixas de papelão contendo 6 unidades. Prazo de validade: 18 meses.

ALERTA

Estas informações não representam garantia de nossa parte. São resultados de testes em nossos laboratórios. Toda aplicação específica deve ser testada em pequena escala antes de colocada em prática.