

O adesivo **KISAFIX EXTRA** (KFE) é um adesivo de contato à base de borracha de policloropreno, desenvolvido para colagens de diversos materiais, como lâminas decorativas, lâminas de madeira, carpetes, couros, pisos vinílicos. Especialmente indicado para o *mercado moveleiro*. Apresenta alta resistência de colagem.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS	
<b>KFE/C24</b>	24 latas de 200 g cada
<b>KFE/GM</b>	Galão de 2,8 kg
<b>KFE/H18</b>	Lata de 14 kg
<b>KFE/LT9</b>	Lata de 750 g
<b>KFE/PC4</b>	Pack com 4 galões de 2,8 kg cada
<b>KFE/PC6</b>	Pack com 6 latas de 750 g cada

## RENDIMENTO

Por ser um adesivo de contato, exige a aplicação em ambas as superfícies dos materiais a serem colados. O rendimento dependerá da superfície e da quantidade de adesivo aplicada.

## ESTOCAGEM

Pode ser estocado por até 18 meses a contar da data de fabricação, se armazenado em sua embalagem original, mantida bem fechada e em local coberto, seco e temperatura entre 20 e 25°C. Sob temperatura superior a 25°C, o prazo de validade reduzirá.

## CARACTERÍSTICAS

<b>Aparência</b>	Líquido viscoso de coloração amarelo claro
<b>Composição</b>	Borracha de policloropreno, resinas sintéticas, solventes aromáticos e alifáticos
<b>Tempo de secagem</b>	15 a 30 minutos, variando de acordo com as condições de temperatura, umidade relativa do ar e circulação do ar no ambiente
<b>Teor de sólidos</b>	21 a 24%
<b>Viscosidade Brookfield</b>	2900 a 3300 cP
<b>Densidade</b>	0,855 a 0,880 g/cm <sup>3</sup>

## APLICAÇÃO



Se necessário, lixar as superfícies para um perfeito nivelamento e melhor penetração do adesivo; eliminar qualquer tipo de sujidade (óleo, poeira, ceras ou tintas) antes da aplicação;



Agitar a embalagem ANTES de usar; aplicar o adesivo em ambos os lados a serem unidos, com auxílio de pincel ou espátula dentada;



Aguardar o tempo de secagem do adesivo (mínimo 15 minutos);

### MATRIZ

Av. 1 de Março, 3430  
93320-010  
Novo Hamburgo - RS  
Tel. 55 51 35868100

### UNIDADE BAHIA

Via Urbana, 1807  
Bairro Cia Sul - 43700-000  
Simões Filho - BA  
Tel. 55 71 35947244

### KISAFIX MEXICO S. DE R.L. DE C.V.

BLVD DE LAS CIENCIAS, 3015 - INT. 301 A  
COL. JURQUILLA - C.P. 76230  
QUÉRETARO, QRO - MEXICO

### KILLING ARGENTINA S.R.L.

Planta Productiva: Saavedra, 2655  
CUIT 30-71204467-1  
El Talar Pacheco  
Buenos Aires - Argentina



Certificar-se de que as peças estão secas, através do teste do toque (adesivo não poderá ter aderência ao dedo). Após a secagem total, unir as partes através de pressão uniforme, aplicada no sentido do meio da peça até as bordas;



Para um melhor desempenho de colagem, recomenda-se a aplicação em dia com temperatura entre 20 – 30°C e umidade relativa do ar entre 30 – 60%. Temperaturas abaixo de 20°C irão demandar um tempo de secagem maior, assim como temperaturas acima de 30°C terão uma secagem mais rápida;



A resistência de colagem só deverá ser avaliada após 48h da colagem.

- Alterações no processo no qual o produto foi aprovado, podem afetar significativamente a resistência de colagem entre outras propriedades intrínsecas a colagem.

- As informações de segurança deste produto encontram-se nas Fichas de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ), também à disposição do consumidor.

- Esta revisão anula e substitui todas as anteriores.

## Principais defeitos e suas causas

### Baixa resistência de colagem

- Tempo de secagem muito curto ou muito longo;
- Pressão imprópria ou insuficiente;
- Aplicação da cola em uma só superfície;
- Uso da cola fora das especificações recomendadas;
- Quantidade insuficiente de cola;

## Informações adicionais

- Não nos responsabilizamos pelo uso indevido deste produto. As informações deste boletim possuem caráter informativo e foram obtidas em laboratório. Qualquer alteração poderá ser feita sem aviso prévio.

### MATRIZ

Av. 1 de Março, 3430  
93320-010  
Novo Hamburgo - RS  
Tel. 55 51 35868100

### UNIDADE BAHIA

Via Urbana, 1807  
Bairro Cia Sul - 43700-000  
Simões Filho - BA  
Tel. 55 71 35947244

### KISAFIX MEXICO S. DE R.L. DE C.V.

BLVD DE LAS CIENCIAS, 3015 - INT. 301 A  
COL. JURQUILLA - C.P. 76230  
QUERETARO, QRO - MEXICO

### KILLING ARGENTINA S.R.L.

Planta Productiva: Saavedra, 2655  
CUIT 30-71204467-1  
El Talar Pacheco  
Buenos Aires - Argentina