

# Effisus Bonding KF

Pasta adesiva para colagem das membranas Effisus Ecofacade permeáveis ao vapor-de-água em embalagens de 600ml. Especialmente indicado para substratos rugosos, não regulares. Um selante adesivo monocomponente feito de borracha sintética, que cura formando uma borracha elástica e duradoura.



# Effisus Bonding KF

## Características técnicas

Características	Resultado
Base	Borracha de estireno, contém solventes
Cor	Preto
Viscosidade	Pastosa (4500 mPa.s +/- 1000)
Temperatura de aplicação	+5°C a +35°C <sup>a)</sup>
Resistência à temperatura	-40°C a +90°C
Ponto de inflamação	-8°C
Densidade	1.15 g/cm3
Teor de sólidos	Approx. 79%
Tempo de ventilação	Approx. 30 sec
Tempo aberto	Approx. 10 min
Consumo	Aprox. 7ml considerando um cordão de Ø8mm

<sup>a)</sup>

-10°C a 5°C (desde que o substrato tenha sido previamente tratado com primário)

## Substratos

Todos os substratos convencionais na construção civil como PVC, alumínio, janelas em madeira e para colagem das membranas de impermeabilização entre si.

Substratos limpos, secos, isentos de gorduras, com capacidade resistente.

## Aplicação de Adesivo Effisus Bonding KF

Aplicar apenas no substrato. Aplicar 2-3 linhas (separadas em aprox. 2cm) no substrato utilizando o aplicador específico.

## Colagem

Posicionar a membrana sobre o substrato e pressionar firmemente com um rolo em aço em toda a área até que a pasta adesiva esteja completamente distribuída numa faixa com aprox. 1cm de espessura e 8cm de largura. Podem ser realizadas correções enquanto o adesivo está fresco! (Remover a membrana e pressionar novamente). As membranas não deverão ser coladas com tensão.

Largura da colagem: Pelo menos 8cm.

Não é necessária fixação mecânica.

Se não for possível trabalhar com uma superfície de colagem de 8cm, a superfície de colagem pode ser reduzida. Com uma área de colagem tão reduzida, é no entanto, especialmente importante que seja assegurada uma distribuição uniforme da pasta adesiva em toda a área de colagem. O aplicador é responsável por garantir que as membranas não podem escorregar durante o tempo de secagem da pasta adesiva por acção do seu peso próprio ou de outros factores. De forma a garantir o acima referido, poderá ser necessário utilizar adicionalmente uma fixação mecânica. Uma outra possibilidade para aumentar a força de adesão inicial é remover a membrana aplicada do substrato, permitir a ventilação da pasta adesiva por um curto período de tempo e colar a membrana novamente pressionando firmemente com o rolo.

## Embalagem

Salsichas de alumínio de 600ml

Caixa de 12 unidades

## Prazo de validade

18 meses após a data de produção

À temperatura ambiente (20 °C e 50% de humidade relativa)

Local fresco, seco, livre de geada e protegido da luz solar direta.

## Nota de riscos

O Adesivo Effisus Bonding KF é extremamente inflamável, manter afastado do fogo, não inalar vapores, não fumar.