

SOUDATHERM SFI 600P

Um sistema inovador específico para o caixilho da janela

Soudatherm SFI 600P proporciona uma excelente aderência e isolamento entre o vidro e o perfil e para o preenchimento de juntas. Pode ser aplicado e doseado de acordo com as necessidades, de forma precisa e limpa. Fácil de usar, permite uma economia de tempo superior a 30% em comparação com a aplicação de selantes tradicionais.

A Soudatherm SFI 600P melhora a estrutura mecânica do caixilho da janela devido à sua capacidade de aderência entre o vidro e o caixilho, mantendo as características da janela, sem aumentar o seu peso, apesar da pequena quantidade de espuma utilizada.

Fácil de remover para a substituição do vidro. Este produto também pode ser aplicado verticalmente e permite uma manipulação rápida. Boa resistência ao envelhecimento se não estiver diretamente exposto aos UV.

O cilindro de 10,4 kg fornece uma quantidade considerável de selante, dependendo da temperatura ambiente e da humidade. Pode produzir mais de 2.000 metros de selagem numa seção de 10 x 10 mm.

Dados técnicos:

Tempo de abertura

Máx. 8 minutos*

Tempo de cura

À volta de 1 hora

Condutividade térmica

0,036W/m.K (DIN 52612)

Resistência à laceração

0,18 N/mm² (DIN EN 1607)

Força de corte

0,12 N/mm² (DIN 53427)

Resistência à flexão

0,6 N/mm² (DIN 5342)

Força de tensão

0,3 N/mm² (ISO 844)

Alongamento até à rutura

25%

*este valor depende da temperatura e da humidade relativa.

NEW

