

Soudatextile 110

Revisão: 23-08-2023

Página 1 De 2

Especificações

Material		Fibra PES não tecida
Espessura		0.4 mm
Resistência à tração (longitudinal)	EN 29073-3	150 N/50mm
Resistência à tração (transversal)	EN 29073-3	190 N/50mm
Alongamento na rutura (longitudinal)	EN 29073-3	45 %
Alongamento na rutura (transversal)	EN 29073-3	60 %
Peso		110 g/m ² (+/-10%)

* Estes valores podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e tipo de substratos. ** A informação refere-se ao produto totalmente curado.

Descrição do produto

Soudatextile 110 é uma membrana não tecida, em poliéster, agulhada e com tratamento térmico, produzida sem cola ou ligante químico para utilização em combinação com as membranas líquidas para colmatação de fendas, fissuras e aberturas.

- Juntas (de expansão)

Embalagem

Cor: branco

Embalagem: rolo

Comprimento (m): 20

Largura (mm): 150

Propriedades

- Pronto a usar
- Fácil de aplicar
- Flexível
- Utilização no interior e no exterior
- Muy buena absorción de las membranas líquidas
- Estanque ao ar e impermeável à água em combinação com Soudatight Hybrid ou WP
- Estanque ao ar e ao vapor em combinação com Soudatight LQ ou SP

Substratos

Substratos: todos os substratos comuns em construção

Natureza: rígida, limpo, seco ou ligeiramente húmido, livre de pó e gordura.

Preparação da superfície: Aplique sempre Soudatextile 110 numa camada húmida do produto.

Aplicações

Para ser utilizado com os seguintes produtos Soudal: Soudatight LQ, SP, Hybrid, WP, Soudabitum LQ, TX, Roofing e Soudaproof FX.

Soudatextile 110 pode ser utilizado como velo de reforço entre 2 camadas de membrana líquida para melhorar a resistência mecânica. Para o acabamento estanque (em combinação com membranas líquidas Soudatight) de:

- Passagem entre a câmara de ar e a placa de isolamento
- Uniões, fissuras, fendas e aberturas
- Espuma PU indevidamente colocada ou cortada
- Juntas entre janelas
- Cabos e tubos

Método de aplicação

Antes que Soudatextile possa ser colocado uma primeira camada de produto deve ser aplicada sobre uma superfície limpa. Em seguida, coloque Soudatextile na camada ainda húmida. Evite a formação de dobras e bolhas de ar, e pressione Soudatextile firmemente na camada húmida utilizando um pincel ou espátula. Finalmente, aplique uma nova camada de produto de pelo menos 1 mm de espessura (1/2 a 1/3 da espessura total da camada) sobre o Soudatextile, de preferência 1 cm mais larga em cada lado do que o velo para evitar que o Soudatextile fique pendurado solto.

Observação: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e substratos existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Uma vez que o projeto, a qualidade do substrato e as condições de aplicação estão fora do nosso controle, não são aceites quaisquer obrigações sob esta publicação. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares. Soudal reserva-se o direito de modificar produtos sem aviso prévio.

Soudatextile 110

Revisão: 23-08-2023

Página 2 De 2

Recomendações de Saúde e de Segurança

Respeite as normas habituais de higiene no trabalho. Consulte a etiqueta e a ficha de dados de segurança para mais informação.

Observação: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e substratos existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Uma vez que o projeto, a qualidade do substrato e as condições de aplicação estão fora do nosso controle, não são aceites quaisquer obrigações sob esta publicação. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares. Soudal reserva-se o direito de modificar produtos sem aviso prévio.