

Ficha Técnica

WAKAFLEX

Wakaflex é uma lâmina multicapa consistente em polisobutileno (PIB) com malha intermédia de alumínio e com tiras de butilo nos bordos interiores.

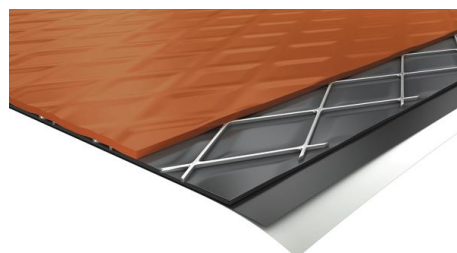
Wakaflex é um produto universalmente aprovado e muito prático para impermeabilizações profissionais na chaminé, muros e outras estruturas de levantamento, sobretudo no encontro destes com as telhas. Disponível em diversas cores, larguras e comprimentos.

DADOS DO PRODUTO

Condições de armazenamento	+5°C a +40°C
Cor	Vermelho / Cinzento / Castanho
Composição	Poliisobutilo (PIB) Malha alumínio Tiras de butilo
Largura	180,280,370,560 mm
Comprimento	5 m

DADOS TÉCNICOS

Estabilidade	50% longitudinal 15% transversal
Propriedades	- Hermético - Resistente intempérie - Auto-soldável
Reação ao fogo	Classe E
Papel protetor	Com perfurações
Temperatura de uso	-40°C a 100°C
Tempo armazenamento	Máx. 3 anos
Packaging	4 rolos / caixa



INFORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- 1) Certifique-se de que os regulamentos locais são cumpridos durante o uso e colocação do produto. Em caso de dúvida consulte o Departamento Técnico da BMI
- 2) A BMI reserva-se no direito de modificar a composição e condições da implementação, dependendo da evolução dos conhecimentos e técnicas. Esta Ficha Técnica anula e substitui a anterior. Sempre entre em contato com a BMI para obter a versão mais recente-
- 3) Esta Ficha Técnica refere-se apenas ao produto aqui descrito.
- 4) Distribuído por BMI Roofing Systems SLU

O desempenho do produto identificado anteriormente está em conformidade com o conjunto de desempenho(s) declarado(s).