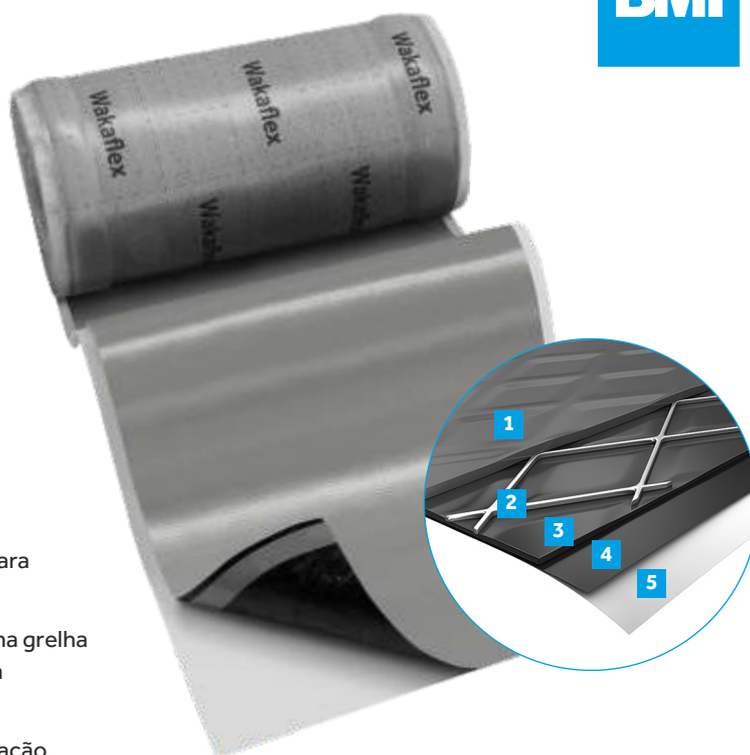


Wakaflex

Wakaflex é uma banda impermeável extremamente flexível e robusta para coberturas inclinadas e uma alternativa às aplicações tradicionais de argamassa, chumbo ou metal.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- Elevada capacidade de dilatação de até 50% em comprimento e 15% em largura, o que o torna extremamente versátil e ideal para áreas complexas
- Banda impermeável de 4 camadas, resistente a raios UV, com uma grelha de alumínio integrada, o que a torna muito robusta e resistente a rasgos
- A tecnologia de auto soldadura não requer ferramentas ou formação especializada, permitindo-lhe ser uma solução segura e económica
- Ao contrário das soluções tradicionais de revestimento pré-fabricado, pode ser cortado em qualquer comprimento e aplicado na maioria das áreas para maior comodidade
- Inclui duas tiras de butilo, que impedem o levantamento pelo vento



1. Lâmina PIB
2. Grelha alumínio
3. Lâmina PIB
4. Lâmina adesiva PIB
5. Lâmina de liberação

CORES DE ROLO



Cinza Ardósia



Castanho



Vermelho

CÓDIGO DO PRODUTO	LARGURA (mm)	COMPRI-MENTO (m)	COR	PESO ROLO (kg)	ROLOS CAIXA	ROLOS PALETE
7045178	180	5	Vermelho	3,3	4	84
7045173	280		Vermelho	5,2	4	84
7045171			Cinza Ardósia			
7045172			Castanho			
7045175	370		Vermelho	6,8	3	48
7045176			Cinza Ardósia			
7045177			Castanho			
7045174	560		Vermelho	10,4	2	28



DIGITALIZE O QR CODE
para mais informações

ÁREA DE APLICAÇÃO

Todos os pilares e suportes de paredes de coberturas inclinadas

- Chaminés
- Paredes e telhados
- Janelas para coberturas
- Painéis solares
- Mansardas
- Tubos e condutas
- Cumes

PRODUTOS ADICIONAIS

(vendidos em separado)



Perfil Alumínio: Acabamento seguro e elegante para juntas de muros à chaminé.



Remate Universal EPDM:

Ideal para vedar condutas e tubos em telhados e concebido para se adaptar a uma vasta gama de tamanhos.



Rolo:

Assegura um contacto eficaz entre o revestimento e o telhado para proporcionar um acabamento limpo.

INFORMAÇÃO TÉCNICA

Material	Wakaflex		
CARATERÍSTICAS	VALOR DA DECLARAÇÃO	UNIDADES	MÉTODO DE ENSAIO (EM CONFORMIDADE COM)
Espessura efectiva (sem lâmina de libertação)	1,9	mm	EN1849-2
Massa por unidade de área	3,2	kg/m ²	EN1849-2
Tipo de sobreposição (Wakaflex - Wakaflex)	Auto soldadura	-	-
Reação ao fogo	Classe E	-	EN13501-1
Resistência ao descolamento da sobreposição	≥ 1,5	N/ mm	EN12316-2
Resistência ao corte da sobreposição	380	N/50 mm	EN 12317-2
Resistência à tração longitudinal	≥2,0	N/ mm ²	EN 12311-2 (B)
Resistência à tração transversal	≥ 2,5	N/ mm ²	EN 12311-2 (B)
Alongamento longitudinal	50	%	EN 12311-2 (B)
Alongamento transversal	15	%	EN 12311-2 (B)
Resistência ao envelhecimento artificial por radiação UV e água*	> 30 anos para a Europa Central		ASTM G 154
Resistência ao congelamento do material compósito e sobreposição de ciclos de descongelamento e congelamento contínuos	Sem danos, material e sobreposição impermeável	Visual	BS:EN 491:2011
Resistência à temperatura	-30/ +80	°C	-
Temperatura de instalação	+5/ +40	°C	-
Resistência a vários metais: Cobre, chumbo, zinco, aço inoxidável, aço, alumínio	Resistente	-	-

Exoneração de responsabilidade: Todas as especificações são valores aproximados sujeitos a tolerâncias de fabrico específicas do produto e da aplicação e não representam características garantidas, mas sim descrições dos produtos. *Estas informações baseiam-se nos nossos muitos anos de experiência com produtos e no nosso estado atual de conhecimento e podem ser confirmadas de acordo com a ASTM.

INFORMAÇÕES SOBRE SUSTENTABILIDADE

Declaração Ambiental de Produto Número de declaração EPD	<p>Inglês: EPD-MON-20190047-IBA1-DE</p> <p>Alemão EPD-MON-20190047-IBA1-EN</p> 
Declarações do fabricante	<p>Metais pesados: Wakaflex não contém metais pesados como o chumbo, o zinco ou o cobre.</p> <p>REACH: Wakaflex não contém quaisquer substâncias que correspondam aos critérios REACH de substâncias que suscitam elevada preocupação</p> <p>Plastificante: Wakaflex não contém plastificantes</p> <p>PFAS (compostos de alquila per e polifluorados): Wakaflex não contém PFAS</p>
Conteúdo reciclado pós-consumidor	<p>0%</p>
Conteúdo reciclado pré-consumidor	<p>7%</p>
Reciclagem e eliminação	<p>Wakaflex pode ser eliminado como plástico. Wakaflex não requer quaisquer procedimentos especiais de manuseamento ou eliminação.</p>
Códigos de resíduos da UE	<p>Filme retrátil para embalagens de transporte: 150102</p> <p>Embalagem de produto em cartão e núcleo de cartão: 150101</p> <p>Fim de vida do produto: 170904</p> <p>Número de Interseroh: 31752</p>

HOMOLOGAÇÕES E CERTIFICAÇÕES

Reino Unido:
BBA Monier Flashing
09/4622



Reino Unido:
BBA Klöber Wakaflex
14/5103



FR:
Avis Technique

