

Aquastop BT

Banda adesiva em butilo revestido com polipropileno não tecido, resistente aos álcalis com elevada aderência dotada, na parte traseira de película siliconizada pré-cortada a meia altura, para juntas perimetrais na presença de membrana betuminosa, PVC, madeira, policarbonato, vidro, material plástico ou metal, nos sistemas Laminados Kerakoll.



1. Perfeitamente compatível com membranas betuminosas
2. Elevada elasticidade
3. Impermeabilidade total

Campos de aplicação

→ Destinos de utilização:

Varandas, terraços, coberturas e superfícies horizontais exteriores de qualquer dimensão.

Realização de juntas perimetrais nos sistemas Laminados Kerakoll no caso de suportes betuminosos, em PVC, madeira, policarbonato, vidro, material plástico ou metal.

Não utilizar sobre suportes incoerentes, húmidos, não limpos ou com possível condensação.

Indicações de uso

→ Preparação dos suportes

Em geral, os suportes devem estar limpos de pó, óleos e gorduras, secos e isentos de humidade ascendente, sem partes friáveis ou não perfeitamente ancoradas como resíduos de cimento, cal e tintas, que devem ser totalmente removidos. Verificar que a temperatura dos suportes seja $> +10\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Prestar atenção à eventual presença de pó ou condensação que, tratando-se de uma banda autocolante, devem ser completamente removidos.

→ Aplicação

Armazenar o material com temperaturas $> +20\text{ }^{\circ}\text{C}$ no dia anterior à aplicação.

- Impermeabilização da junta parede-pavimento, na presença de membrana betuminosa

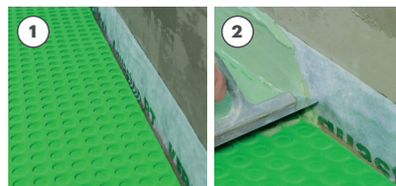


- ① Remover a metade inferior da película siliconizada protectora e colar o Aquastop BT à betonilha seguindo a junta parede-pavimento.
- ② Remover a metade superior da película protectora e colar o Aquastop BT à parede.
- ③ Bater o Aquastop BT para garantir a colagem à parede e ao pavimento. Pressionar fortemente e alisar evitando a formação de pregas na banda, verificando a sua efectiva aderência.

Nos sistemas Laminado Sem Limites e Laminado Extreme: cobrir devidamente o Aquastop BT com o impermeabilizante, tanto em paredes como em pavimentos.

- Sistemas Laminado No Crack e Laminado Vapor Pro

Remover a metade superior da película protectora e colar o Aquastop BT à parede sobre a membrana betuminosa previamente limpa e seca, colar a banda ao pavimento seguindo a junta parede-pavimento e bater a banda para garantir a colagem total aos suportes (verificar a aderência efectiva). Alisar evitando a formação de pregas (utilizar ferramentas que não comprometam a integridade da banda).



- ① Na fase da aplicação da membrana, sobrepor as telas à parte horizontal do Aquastop BT realizando uma junta de cerca de 5 mm entre telas e parede.
- ② Para impermeabilização do ângulo, aplicar o selante Aquastop Fix na vertical sobre o Aquastop BT e na horizontal sobre a parte adjacente da membrana, tendo o cuidado de preencher as cavidades circulares numa largura suficiente para a fixação do Aquastop 120. Posicionar a banda Aquastop 120 sobre o selante fresco e pressionar fortemente, alisando para garantir a selagem total do Aquastop 120, evitando a formação de pregas na banda.

Dados técnicos segundo a Norma de Qualidade Kerakoll

Aspecto	butilo adesivo revestido num lado com polipropileno não tecido
Cor	cinza / branco
Largura rolo	150 mm
Comprimento rolo	15 m
Espessura total	0,8 mm
Peso	1,45 – 1,55 g/cm ³

Performance**HIGH-TECH**

Carga de rotura longitudinal	100 N	EN 12311-1
Carga de rotura transversal	100 N	EN 12311-1
Alongamento à rotura longitudinal	70%	EN 12311-1
Alongamento à rotura transversal	70%	EN 12311-1
Temperatura de aplicação (temperatura do suporte)	+10 °C / +45 °C	
Temperatura de serviço	-40 °C / +100 °C	

Advertências

- Produto para uso profissional
- respeitar eventuais normas e regulamentos nacionais
- conservar num local seco e com uma temperatura entre +5 °C e +40 °C
- aconselha-se a utilização dentro de 12 meses
- manter afastado do alcance de crianças
- remover a película siliconizada com cuidado para evitar cortes
- verificar a limpeza de membranas betuminosas
- o produto é um artigo segundo as definições do Regulamento (CE) n.º 1907/2006 e, portanto, não necessita de Ficha de Dados de Segurança
- para outras informações, consultar o Kerakoll Worldwide Global Service +351 21 986 24 91 - info@kerakoll.pt



Os dados relativos ao Rating são referidos no GreenBuilding Rating Manual 2014. As presentes informações foram actualizadas em Março de 2024; determina-se que as mesmas podem ser sujeitas a integrações e/ou variações no tempo por parte da KERAKOLL SpA; para essas eventuais actualizações, pode ser consultado o site www.kerakoll.com. A KERAKOLL SpA responde, portanto, pela validade, actualidade e actualização das próprias informações apenas se retiradas directamente do seu site. A ficha técnica é redigida com base nos nossos melhores conhecimentos técnicos e de aplicação. Não podendo, no entanto, intervir directamente nas condições das obras e sobre a execução dos trabalhos, constituem indicações de carácter geral que de modo algum vinculam a nossa Empresa. Aconselha-se, portanto, um ensaio prévio a fim de verificar a idoneidade do produto à utilização prevista.