

Tapetex

Fita compressível em polietileno expandido de célula fechada para juntas perimetrais de dessolidarização.

O Tapetex, graças à prática banda em polietileno com biadesivo, garante a ligação nos casos da aplicação da betonilha mineral sobre telas de polietileno ou PVC.



1. Fácil de aplicar através da parte inferior adesiva
2. Garante a dessolidarização da betonilha e do pavimento
3. Ligação adesiva ao estrato horizontal
4. Altura 100 mm

Campos de aplicação

→ Destinos de utilização:

Realização de juntas perimetrais para betonilhas interiores e exteriores.

Dessolidarização de paredes e estruturas verticais em geral.

Não utilizar sobre suportes incoerentes, húmidos ou não limpos.

Indicações de uso

→ Antes de proceder à aplicação, assegurar que a altura da fita é suficiente para garantir que a betonilha fique desligada até à cota do pavimento. Aplicar a fita compressível Tapetex ao longo de todo o perímetro do local nas paredes e nos eventuais elementos verticais que saiam do estrato de suporte (por exemplo pilares, colunas, elementos de aquecimento...), para garantir que em todos os pontos a betonilha seja dessolidarizada.

Assegurar a aderência perfeita da fita às estruturas verticais, assegurando que fique aplicada com continuidade mesmo junto às soleiras de entrada, das portas e janelas, quando presentes, e dos colectores das instalações de aquecimento, e prestando atenção particular à realização dos ângulos.

Utilizar a parte em filme de PE com adesivo para garantir a continuidade da ligação com o estrato horizontal.

Certificações e marcações



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Especificação

A junta de dessolidarização perimetral será realizada através da aplicação da fita compressível em polietileno expandido de célula fechada Kerakoll Tapetex com largura de 100 mm e espessura de 8 mm, completa com filme de polietileno com biadesivo para a ligação ao estrato horizontal.

Dados técnicos segundo a Norma de Qualidade Kerakoll

Aspecto	rolo em espuma de polietileno
Cor	cinza antracite
Largura rolo	≈ 100 mm
Comprimento rolo	≈ 50 m
Espessura	≈ 8 mm

Performance**Qualidade do ar interior (IAQ) COV - Emissões substâncias orgânicas voláteis**

Conformidade	EC 1 plus GEV-Emicode	Cert. GEV 6043/11.01.02
--------------	-----------------------	-------------------------

Advertências

- Produto para uso profissional
- respeitar eventuais normas e regulamentos nacionais
- 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 Dezembro de 2022; 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.