

Tapetex

Fita compressível em polietileno expandido de célula fechada para juntas perimetrais de dessolidarização. Adequado para o sistema SoundExpert 1.

O Tapetex, graças à prática banda em polietileno com biadesivo, garante a ligação nos casos da aplicação da betonilha mineral sobre o EcoSound 40, telas de polietileno ou PVC.



PLUS PRODUTO

- Fácil de aplicar através da parte inferior adesiva
- Garante a dessolidarização da betonilha e do pavimento
- Ligação adesiva ao estrato horizontal
- 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 no sistema SoundExpert 1.

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.

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

* 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).

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
- para mais informação, consultar o Kerakoll Worldwide Global Service +351 21 986 24 91 - info@kerakoll.pt

Os dados relativos à classificação Eco e Bio são referidos no GreenBuilding Rating® Manual 2014. As presentes informações foram actualizadas em Setembro de 2016; 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.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL PORTUGAL S.A.
Núcleo Empresarial da Venda do Pinheiro
Quinta dos Estrangeiros, Bloco 2 - Fracção 97
2665-602 Venda do Pinheiro MFR - Portugal
Tel +351 21 986 24 91 - Fax +351 21 986 24 92
info@kerakoll.pt - www.kerakoll.com