

## Schlüter®-DILEX-MP/ -MPV

Perfil de juntas de dilatação  
para aplicação em camada grossa

# 4.3

Folha com dados dos produtos



### Aplicação e função

**Schlüter-DILEX-MP** é um perfil especial composto por PVC duro e CPE macio combinado, que ao montar os perfis de prolongamento Schlüter-DILEX-MPV com cliques, pode ser ajustado à altura da respectiva construção do pavimento. O sistema de perfil é adequado para a criação de juntas de dilatação em pavimentos de cerâmica, placas em pedra natural, placas em clínquer ou em pedra artificial, que são instaladas através de argamassa fresca. Separa os campos individuais de pavimento e compensa as tensões de pressão que surgem na peça central de CPE macio. Em caso de esforços de tensão, estes não podem ser absorvidos, uma vez que o perfil não consegue fixar-se lateralmente com a força suficiente na camada da argamassa. Os cantos laterais do perfil de PVC duro, que são cobertos aprox. 1 mm pelo CPE macio, protegem os cantos dos materiais de pavimentação limítrofes, em caso de agressões mecânicas mínimas, por exemplo, na área de habitação e espaços de escritórios ou vendas. Schlüter-DILEX-MP pode ser aplicado nas juntas criadas posteriormente ou em juntas mais largas, por exemplo, em renovações. Preencher bem a área das juntas lateral restante com material para juntas ou, se necessário, com resina epoxi.

### Material

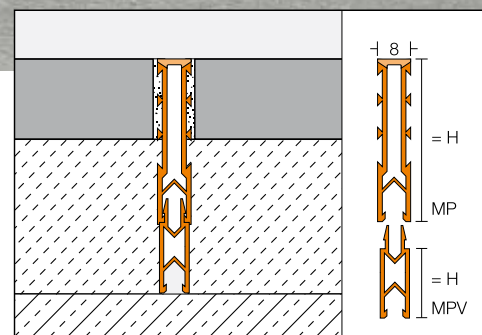
Schlüter-DILEX-MP é composto por uma combinação de materiais com partes laterais de PVC duro reciclado com estruturas de fixação internas, que estão ligadas em cima com plástico macio de CPE como zona de dilatação. O perfil de prolonga-



mento Schlüter-DILEX-MPV é composto por PVC duro reciclado.

### Características dos materiais e áreas de aplicação:

O perfil é resistente às agressões químicas às quais os revestimentos cerâmicos têm normalmente de resistir. Em casos particulares especiais, a aplicabilidade do tipo de material previsto depende das agressões mecânicas, químicas ou outras agressões esperadas. A zona de dilatação em CPE do perfil é resistente aos raios UV e isenta de emolientes.





Schlüter-DILEX-MP/ -MPV é instalado como junta de dilatação em pavimentos de cerâmica e placas, que são instaladas na camada de argamassa. O perfil separa os campos individuais de pavimento e compensa as tensões de pressão que surgem na peça central de CPE macio.

### Notas

Schlüter-DILEX-MP resiste a fungos e bactérias e não requer qualquer tipo de cuidados especiais ou manutenção. A limpeza é efectuada no âmbito da limpeza do revestimento de cerâmica com os habituais detergentes domésticos.

### Instalação

1. Ajustar o perfil de acordo com a altura da construção através da montagem com cliques de peças de prolongamento (-MPV).
2. Assentar o perfil de forma nivelada com as superfícies contra a zona de escoamento de um campo de pavimento já instalado. O perfil tem de estar totalmente incorporado de lado na argamassa de contacto.
3. Incorporar totalmente o campo do pavimento limítrofe ao nível das superfícies contra o perfil.
4. Por fim, preencher a área das juntas restantes, entre perfil e pavimento, com material para juntas.

#### Nota de instalação para a reabilitação de juntas:

Colocar o perfil na junta previamente preparada em termos de largura e profundidade; preencher completamente a área das juntas entre o perfil e o pavimento com argamassa para juntas, resina epoxi ou cimento cola.

#### Modelo de texto para propostas:

\_\_\_\_\_metros lineares de Schlüter-DILEX-MP como perfil de juntas para separação de dilatação, altura 35 mm, no assentamento dos pavimentos em argamassa são compostos por peças laterais de PVC duro reciclado, com estrutura de fixação e ponte de ligação superior de plástico macio de CPE. . .  
 . . . . acrescenta-se  
 \_\_\_\_\_metros lineares de Schlüter-DILEX-MPV Perfil de prolongamento, altura 15 mm, para ajustar à altura da construção  
 \_\_\_\_\_metros lineares de Schlüter-DILEX-MPV perfil de prolongamento, altura 25 mm, para ajustar à altura da construção . .  
 . . . . e aplicar sob consideração das indicações do fabricante de acordo com as regras.  
 Cor: \_\_\_\_\_  
 N.º art.: \_\_\_\_\_  
 Material: \_\_\_\_\_ €/m  
 Mão de obra: \_\_\_\_\_ €/m  
 Total: \_\_\_\_\_ €/m



### Área de aplicação após pressão local

-  **Pessoas**  
Peso total -
-  **Cesto de compras**  
Peso total máx. 0,4 t
-  **LIGEIRO DE PASSAGEIROS**  
Peso total máx. 3,5 t
-  **PESADO DE MERCADORIAS**  
Peso total máx. 40 t
-  **Empilhador**  
*Pneus*  
Peso total máx. 5 t  
*Pneus de borracha*  
Peso total máx. 2,5 t
-  **Porta-paletes**  
*Pneus de borracha dura*  
Peso total máx. 2,5 t  
(permitidos apenas porta-paletes com eixo tandem)

- permitido
- não permitido

### Vista geral de produtos:

#### Schlüter®-DILEX-MP

Cores: G = cinzento, ZR = cor de tijolo, HB = bege, GS = preto

Comprimento disponível: 2,50 m

Cores	G	ZR	HB	GS
H = 35 mm	●	●	●	●

#### Schlüter®-DILEX-MPV

Prolongamento do perfil da argamassa

Comprimento disponível: 2,50 m

Altura	MPV
H = 15 mm	●
H = 25 mm	●