

## 2.11 Schlüter®-QUADEC-FS



### ÂNGULOS PARA PAREDES E REMATES

PARA UM ADORNO ÓPTICO DE PAREDES

### Aplicação e função

Schlüter®-QUADEC-FS é um perfil decorativo, com o qual se podem criar revestimentos de parede particularmente atractivos em interiores. A série de perfis pode ser combinada com os perfis Schlüter®-QUADEC para cantos exteriores de paredes.

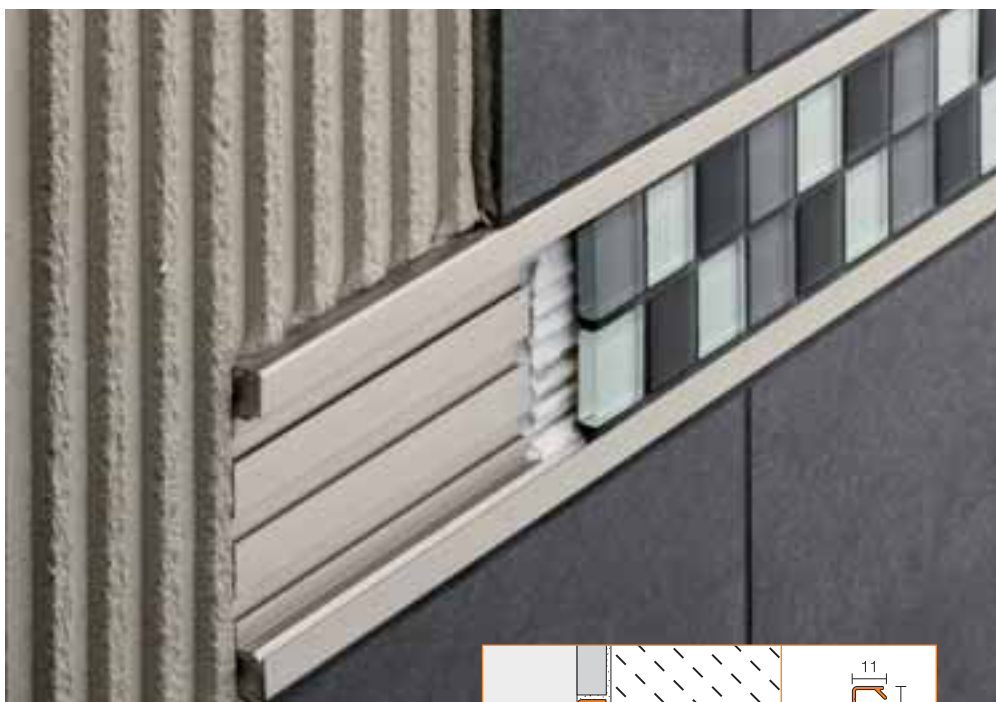
Schlüter®-QUADEC-FS possui duas superfícies visíveis com uma largura de aprox. 10 mm. No intervalo do perfil com uma largura de 50 mm pode ser aplicado o revestimento da parede ou inserções de outro material. Os perfis em alumínio estão disponíveis em várias superfícies e permitem elaborar um desenho decorativo e contrastes interessantes.

### Material

Schlüter®-QUADEC-FS é composto por alumínio, no qual são aplicadas superfícies anodizadas diferentes.

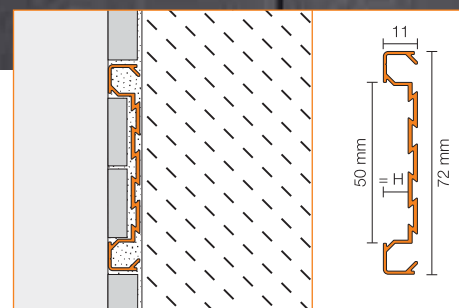
### Características do material e áreas de aplicação:

Se se esperar uma solicitação química, será necessário verificar a possibilidade de utilização de Schlüter®-QUADEC-FS. O alumínio é sensível a substâncias alcalinas. Os materiais à base de cimento desenvolvem propriedades alcalinas sob a influência de humidade e, dependendo da concentração e do tempo de actuação, podem dar origem à corrosão (formação de hidróxido de alumínio). Por este motivo, é necessário remover imediatamente qualquer tipo de argamassa ou material para juntas que esteja nas superfícies que fiquem à vista.



O perfil deve assentar por completo na camada de contacto com a tijoleira.

Schlüter®-QUADEC-FS apresenta uma superfície modificada por uma camada de anodização, a qual não se altera sob circunstâncias de aplicação normais. A superfície deve ser protegida contra objectos que a esmerilem ou raspem.





## Instalação

1. Schlüter®-QUADEC-FS pode ser aplicado à face em conjunto com tijoleira com uma espessura a partir de 11 mm. Em revestimentos com uma espessura inferior, o perfil destaca-se do revestimento adjacente.
2. Aplicar o revestimento de cerâmica até onde se pretende colocar Schlüter®-QUADEC-FS como tira decorativa. Aplicar nesse local uma quantidade suficiente de cola para tijoleira ou aplicar a cola para tijoleira no lado de baixo de Schlüter®-QUADEC-FS e assentar o perfil até as superfícies visíveis ficarem à face com o revestimento de cerâmica adjacente ou uniformemente acima do revestimento.
3. Colocar a seguinte fila de cerâmica adjacente.
4. Deve-se deixar uma junta com aprox. 2 mm entre a cerâmica e o perfil. Esta junta será enchida por completo com argamassa durante o processo de enchimento das juntas.
5. Nas superfícies sensíveis deve-se trabalhar com materiais e ferramentas que não causem quaisquer riscos ou danos. Qualquer sujidade originada por argamassa ou cola para tijoleira deve ser removida imediatamente.
6. Estão disponíveis peças angulares adequadas para cantos interiores e exteriores.

## Notas

De uma forma geral, a superfície visível de Schlüter®-QUADEC-FS não necessita de cuidados ou manutenção especial. Não utilize agentes de limpeza que esmerilem nas superfícies sensíveis. Os danos na camada de anodização só podem ser eliminados através da aplicação de uma nova camada.

## Síntese de produtos:

### Schlüter®-QUADEC-FS

AE = alu. anod. mate natural / AT = alu. anod. titânio mate

Comprimento disponível: 2,50 m

Material	AE	AT
Perfil	•	•
Canto	•	•

### Modelo para ofertas:

Fornecer \_\_\_\_\_ metros lineares de Schlüter®-QUADEC-FS como perfil decorativo com duas superfícies visíveis de 10 mm de largura e um intervalo para inserções decorativas, e instalar de acordo com as regras.

A instalação de peças moldadas, como cantos exteriores ou interiores

■ deve ser incluída nos preços unitários.

■ deve ser cobrada à parte.

Devem ser observadas as normas de aplicação do fabricante.

Material:

■ - AE = alu. anod. mate natural

■ - AT = alu. anod. titânio mate

Art. n.º: \_\_\_\_\_

Material: \_\_\_\_\_ €/m

Mão de obra: \_\_\_\_\_ €/m

Total: \_\_\_\_\_ €/m

