

Schlüter®-INDEC

Cantos de parede e remates
para protecção decorativa de cantos

2.12

Folha com as indicações dos produtos

Aplicação e função

Schlüter®-INDEC é um perfil de remate de alta qualidade em alumínio anodizado para cantos exteriores de parede e remates de revestimentos cerâmicos. A superfície visível forma um rebaixo virado para trás.

Para além do efeito decorativo do perfil, a cerâmica é protegida de forma eficaz na área dos cantos contra a deterioração por agressões mecânicas.

Schlüter®-INDEC também pode ser aplicado como perfil de transição ou de batente a caixilhos de portas e janelas, criando uma sanca. Para a ligação simples e decorativa dos perfis Schlüter®-INDEC a cantos exteriores estão disponíveis peças pré-fabricadas adequadas.

Material

Schlüter®-INDEC está disponível nos seguintes materiais:

AE = alumínio anodizado natural mate
ACG = alumínio anodizado brilhante cromado

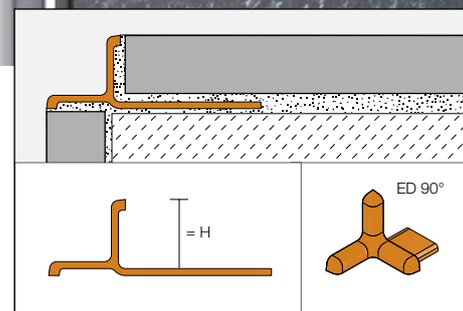
Características dos materiais e áreas de aplicação:

Em determinados casos especiais, a aplicabilidade do tipo de material previsto depende das agressões mecânicas, químicas ou outras agressões esperadas. As notas que se seguem apenas fornecem algumas informações gerais.

Schlüter®-INDEC (alumínio anodizado): O alumínio apresenta uma superfície aperfeiçoada, devido à camada anodizada, que não se altera com a utilização normal. As superfícies visíveis devem ser protegidas contra objectos que esmerilem ou raspem. O alumínio é sensível a substâncias alcalinas.



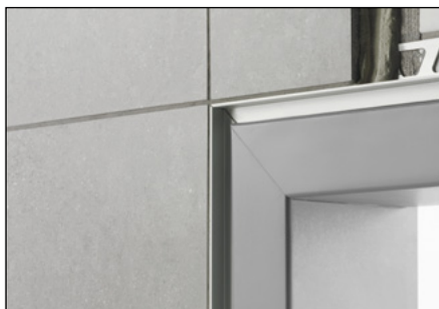
Os materiais à base de cimento desenvolvem propriedades alcalinas sob a influência de humidade e, dependendo da concentração e do tempo de actuação, podem dar origem à corrosão (formação de hidróxido de alumínio). Por este motivo, a argamassa ou o material para juntas deve ser imediatamente removido das superfícies que ficam à vista e os revestimentos recém-colocados não devem ser cobertos com película. Assentar o perfil por completo na camada de contacto com a tijoleira, de modo a prevenir a acumulação de água nas cavidades.





Instalação

1. Escolher Schlüter®-INDEC consoante a altura da tijoleira.
2. Aplicar a cola para cerâmica com uma talocha dentada onde o revestimento de tijoleira deve ser limitado. Para aplicar Schlüter®-INDEC num canto exterior de parede, efectua-se primeiro a colocação da tijoleira em toda a parede e aplica-se, de seguida, cola para tijoleira na área do canto da outra parede.
3. Comprimir e alinhar Schlüter®-INDEC com a aba de fixação perfurada na camada de cola.
4. Aplicar com a espátula a cola para cerâmica sobre a toda a superfície da aba de fixação perfurada.
5. Comprimir bem a tijoleira seguinte e alinhar de forma que o canto superior do perfil fique nivelado. A tijoleira tem de ser aplicada em toda a área do perfil.
6. Deve ser deixada uma junta com aprox. 1,5 mm. A área da junta entre a tijoleira e o perfil deve ser completamente preenchida com argamassa para juntas.
7. As superfícies sensíveis devem ser processadas com materiais e ferramentas que não causem quaisquer riscos ou danos. Qualquer sujidade causada pela argamassa ou cola para cerâmica deve ser imediatamente removida.



Síntese de produtos:

Schlüter®-INDEC

AE = alumínio anodizado natural /

ACG = alumínio anodizado brilhante cromado

Comprimento disponível: 2,50 m

H = mm	8	10	11	12,5
AE	•	•	•	•
ACG	•	•	•	•
Canto exterior	•	•	•	•

Modelos de texto para propostas:

_____ Fornecedor metros lineares de Schlüter®-INDEC perfil de remate para cantos exteriores de paredes e remate de revestimentos de tijoleira com aba de fixação trapezoidal perfurada para formar um rebaixo decorativo virado para trás e instalar de acordo com as regras.

A montagem das peças moldadas e dos cantos exteriores

■ deve ser incluída nos preços unitários.

■ será cobrada em separado.

Devem ser observadas as instruções de instalação do fabricante.

Material

■ AE = alumínio anodizado natural

■ ACG = alumínio anodizado brilhante cromado

Altura do perfil: _____ mm

N.º art. _____

Material: _____ €/m

Mão-de-obra: _____ €/m

Total: _____ €/m

Notas

Schlüter®-INDEC não requer qualquer tipo de manutenção ou cuidados especial. Não utilizar nenhum detergente que esmerile em superfícies sensíveis. Os danos nas camadas de anodização só podem ser eliminados através da aplicação de uma nova camada de tinta.