

5.17 Schlüter®-BARA-RAP



REMA TE DE BORDO

PERFIL DE REVESTIMENTO PARA BORDOS LATERAIS DE VARANDAS (PROTECÇÃO CONTRA SALPICOS)

Aplicação e função

Schlüter®-BARA-RAP é um perfil de revestimento de alumínio lacado.

Em conjunto com o perfil de suporte Schlüter®-BARA-RW serve para a limitação das zonas de escoamento livres (laterais) em varandas e terraços.

Schlüter®-BARA-RAP é colocado no perfil de suporte e proporciona um remate de bordo visualmente limpo, bem como uma protecção contra intempéries e decomposição dos cantos de betonilha livres.

Schlüter®-BARA-RW é completamente instalado como perfil de suporte com o lado trapezoidal perfurado na cola e integrado na impermeabilização conjunta. Neste é depois colocado o perfil Schlüter®-BARA-RAP.

O remate superior do lado do perfil vertical sobressai em relação ao revestimento cerâmico pronto aprox. 15 mm e impede um escoamento descontrolado (protecção contra salpicos) da água de precipitação ou de limpeza através dos bordos laterais da varanda.

Material

Schlüter®-BARA-RAP está disponível na versão em alumínio lacado.

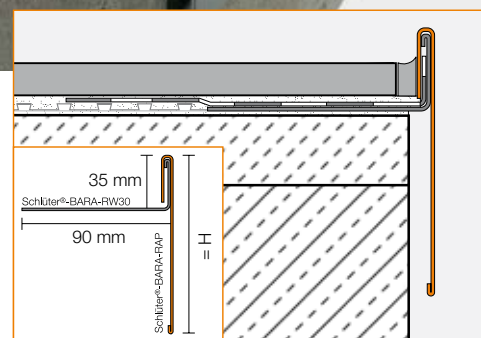


Características dos materiais e áreas de aplicação:

Schlüter®-BARA-RAP é de alumínio cromado e lacado. O revestimento do perfil de alumínio é resistente a tintas, raios UV e intempéries.

As superfícies visíveis devem ser protegidas contra objectos que esmerilem. Não se pode acumular água (colagem completa) na camada de cola fina, onde está instalado o Schlüter®-BARA-RW, uma vez que a água com elevado teor alcalino agride o alumínio.

Em determinados casos, a aplicabilidade de Schlüter®-BARA-RAP depende das agressões químicas ou mecânicas previstas.





Instalação

- Schlüter®-BARA-RW deve ser escolhido como perfil de suporte de acordo com a altura correspondente à zona de escoamento a cobrir. A combinação de Schlüter®-BARA-RW 30 e Schlüter®-BARA-RAP na zona de escoamento (A) está ajustada à altura correspondente dos perfis Schlüter®-BARA-RW no lado frontal (B), para que os cantos inferiores dos perfis formem uma linha uniforme no seu todo (ver tabela 1).
- Assentar Schlüter®-BARA-RW como perfil de suporte com a aba de fixação trapezoidal perfurada na camada de contacto de cola fina, no bordo da betonilha, e aplicar a cola com a espátula sobre toda a superfície.
- Ao utilizar Schlüter®-DITRA como impermeabilização conjunta e desacoplamento, este deve ser colocado até à aba de fixação. A ligação ao perfil deve ser efectuada através da fita de vedação Schlüter®-KERDI.

A fita de vedação deve ser colada pelo menos 5 cm no Schlüter®-DITRA e Schlüter®-BARA-RAP e sobre o bordo angular do Schlüter®-BARA-RW, para cima na vertical, até à dobra com a cola vedante Schlüter®-KERDI-COLL ou a cola elástica de montagem Schlüter®-KERDI-FIX.

- Schlüter®-BARA-RAP é colocado no perfil de suporte Schlüter®-BARA-RW como perfil de revestimento e pode ser fixado com a cola de montagem Schlüter®-KERDI-FIX.
- A cerâmica é colocada com um respectivo intervalo em forma de junta contra o lado de remate, e as juntas são preenchidas com material elástico.

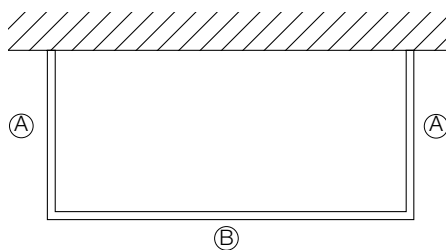
Notas

Schlüter®-BARA-RAP não requer qualquer tipo de cuidados especiais ou manutenção. A superfície pulverizada do perfil de alumínio é resistente a tintas. Os danos na superfície visível podem ser eliminados mediante a aplicação de uma nova camada de tinta.



Tabela 1:

Lado (A)	Frente (B)
RAP 75 + RW 30	BARA-RW 40
RAP 90 + RW 30	BARA-RW 55
RAP 110 + RW 30	BARA-RW 75



Síntese de produtos:

Schlüter®-BARA-RAP

Cores: PG = Cinzento pastel

Comprimento disponível: 2,50 m

Cores	PG
H = 75 mm	•
H = 90 mm	•
H = 110 mm	•
Ângulo 90°	•
Elemento de união	•

Modelo de texto para propostas:

Fornecer ____ metros lineares de Schlüter®-BARA-RAP como perfil de revestimento em alumínio revestido e instalar no perfil de suporte Schlüter®-BARA-RW, sob consideração das indicações do fabricante e de acordo com as regras.

Os acessórios, tais como ângulos externos e elementos de união,

■ devem ser incluídos nos cálculos dos preços por unidade.

■ são considerados individualmente como suplemento.

Altura do perfil: _____ mm

Cor: _____

N.º art.: _____

Material: _____ €/m

Mão-de-obra: _____ €/m

Total: _____ €/m

Modelo de texto para propostas:

Fornecer ____ metros lineares de Schlüter®-BARA-RW como perfil de suporte em forma de L, em alumínio revestido, e instalar na camada de cola fresca com a aba de fixação trapezoidal perfurada, sob consideração das indicações do fabricante e de acordo com as regras. Os acessórios, tais como ângulos externos,

■ devem ser incluídos nos cálculos dos preços por unidade.

■ são considerados individualmente como suplemento

Altura do perfil: _____ mm

Cor: _____

N.º art.: _____

Material: _____ €/m

Mão-de-obra: _____ €/m

Total: _____ €/m