

SISTEMI INNOVATIVI

# 5.3 Schlüter®-BARA-RW



PER POSA A COLLA CON RIVESTIMENTI CERAMICI

# Applicazione e funzione

Schlüter®-BARA-RW è un profilo a forma di L, realizzato in acciaio inossidabile o in alluminio colorato, adatto per proteggere i bordi frontali di balconi e terrazzi.

Grazie alla sua forma il profilo risulta essere una finitura gradevole dal punto di vista estetico e un elemento di protezione importante per tutta la struttura che altrimenti rimarrebbe esposta all'azione di agenti atmosferici e soggetta a gravi deterioramenti.

Schlüter®-BARA-RW si integra perfettamente nella struttura e con l'impermeabilizzazione, poiché viene saldamente incollato al massetto grazie all'aletta di fissaggio a fori trapezoidali.

Questo profilo, inoltre, risulta molto indicato nel caso sia necessario rinnovare la superficie con il metodo della posa in sovrapposizione del rivestimento.

## **Materiale**

Schlüter®-BARA-RW è disponibile in alluminio colorato e in acciaio inossidabile.

# Caratteristiche del materiale e campi di applicazione

Schlüter®-BARA-RW è in alluminio colorato.

La verniciatura della superficie in alluminio non sbiadisce e resiste agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Nel caso la superficie sia a vista è necessario proteggere il profilo da eventuali abrasioni. L'alluminio è sensibile agli alcali, quindi soggetto a corrosione, pertanto occorre assicurarsi sempre che non vi siano ristagni d'acqua nelle zone in cui profilo è ancorato al collante.



Schlüter®-BARA-RWE è in acciaio inossidabile, materiale 1.4301, indicato per quelle zone che sono sottoposte ad elevate sollecitazioni chimiche e meccaniche.

Grazie alla sua forma arrotondata può risultare anche più indicato come finitura decorativa.

In caso di sollecitazioni chimiche, meccaniche o di altra natura è necessario verificare caso per caso l'idoneità del profilo Schlüter®-BARA-RW.

#### Posa

- 1. Scegliere il profilo Schlüter®-BARA-RW in base all'altezza della struttura da coprire. Per gli angoli esterni vengono forniti pezzi speciali già piegati. Lasciare uno spazio di circa 5 mm tra un profilo e l'altro quando vengono accostati, lo spazio dovrà essere ricoperto da un innesto.
- Applicare il profilo di chiusura sul massetto facendo affondare l'aletta di fissaggio con fori trapezoidali nel collante precedentemente steso, poi ricoprire completamente con esso.
- 3. In caso si utilizzi Schlüter®-DITRA fare in modo che il bordo della guaina impermeabilizzante sia a filo con l'aletta del profilo. La giunzione con il profilo deve essere sigillata utilizzando le fascette Schlüter®-KERDI-KEBA. Incollare la fascetta almeno 5 cm al di sopra di Schlüter®-DITRA, utilizzando il collante Schlüter®-KERDI-COLL o Schlüter®-KERDI-FIX. La guaina deve arrivare a toccare il bordo del profilo Schlüter®-BARA-RW.
- 4. Nota: Il rivestimento ceramico deve essere posato in modo da sporgere di ca. 10 mm dal bordo del profilo. Nel caso si debbano utilizzare piastrelle con bordo a L, lasciare uno spazio di ca. 10 mm tra il profilo e il pezzo speciale in ceramica. Il gocciolatoio non può evitare totalmente che l'acqua che cade dalla piastrella non venga in contatto con il bordo frontale o il muro sottostante.

### Cura e manutenzione

Il profilo Schlüter®-BARA-RW non necessita di particolare cura o manutenzione.

La superficie in alluminio colorato non sbiadisce. Danneggiamenti visibili sulla superficie possono essere eliminati tramite riverniciatura.

Le superfici in acciaio inossidabile che sono esposte all'azione degli agenti atmosferici o di altri agenti aggressivi, devono essere regolarmente pulite utilizzando detergenti delicati.

### Testo per capitolati:

Fornitura di \_\_\_\_\_m di Schlüter®-BARA-RW come profilo di chiusura a forma di L realizzato in

- Alluminio colorato
- Acciaio inossidabile

Posato a regola d'arte sul massetto, utilizzando l'aletta di fissaggio a fori trapezoidali affondata nel collante, secondo le indicazioni del produttore.

Gli accessori come angoli esterni e innesti sono

- Inclusi nel prezzo
- Da quantificare a parte

Altezza del profilo:	mm
Codice articolo:	
Colore:	
Materiale:	€/m
Posa:	€/m
Prezzo complessivo:	€/m

Una regolare pulizia, infatti, permette di mantenere inalterata la brillantezza dell'acciaio inossidabile e riduce i rischi di corrosione. I detergenti da utilizzare non devono contenere acido cloridrico o fluoridrico.

Evitare il contatto con altri metalli, come ad es. l'acciaio normale, poichè può portare alla formazione di ruggine. Questo vale anche per gli utensili come spatole o la lana in acciaio, comunemente utilizzati per eliminare i residui di malta.



## Panoramica dei prodotti:

Schlüter®-BARA-RW / -RWE

Colori: HB = beige chiaro; RB = castagno, SB = testa di moro, PG = blu pastello, BW = bianco puro, GM = grigio metallo, E = acciaio inossidabile E = Lunghezza disponibile E = Lunghezza dispon

Colori	НВ	RB	SB	PG	BW	GM	Е
H = 15  mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 25  mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 30 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 40  mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 55  mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 75 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 95 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 120 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 150 mm	•	•	•	•	•	•	•
Angolo 90°	•	•	•	•	•	•	•
innesto	•	•	•	•	•	•	•