

## 4.12 Schlüter®-DILEX-HKW



**PROFILO A SGUSCIA CONCAVA**

PER ANGOLI INTERNI NEI RIVESTIMENTI CERAMICI

### Applicazione e funzione

Schlüter®-DILEX-HKW è un giunto a forma di sguscia concava, adatto per essere utilizzato in prossimità degli angoli interni dei rivestimenti in ceramica dove sia richiesta una particolare pulizia.

Schlüter®-DILEX-HKW permette di mantenere sempre un alto grado di igiene, necessario ad esempio in ambienti quali: mense e servizi igienici aziendali, industrie alimentari.

Schlüter®-DILEX-HKW è in grado di assorbire lievi movimenti, che normalmente si manifestano in prossimità degli angoli interni tra pareti nei rivestimenti ceramici.

Tra gli accessori sono disponibili: terminali, angoli interni ed angoli esterni.

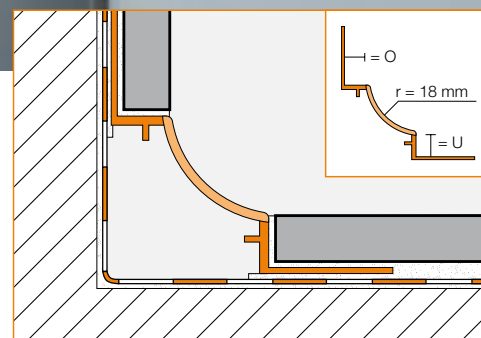
Il giunto Schlüter®-DILEX-HKW può essere utilizzato a parete in combinazione con il giunto di dilatazione perimetrale Schlüter®-DILEX-HK.

### Materiale

Schlüter®-DILEX-HKW è costituito da due parti, realizzate con differenti materiali. La parte con le alette di fissaggio trapezoidali è in PVC rigido rigenerato, mentre la parte concava fissata sopra è in PVC rigido colorato.

### Caratteristiche del materiale e campi di applicazione:

Il giunto Schlüter®-DILEX-HKW può essere utilizzato sia negli angoli interni dei rivestimenti ceramici a parete che come raccordo rivestimento/pavimento. Questo giunto è realizzato in PVC rigido e nelle zone perimetrali è in grado di assorbire solo lievi movimenti.



Il materiale in cui è realizzato resiste alle sollecitazioni chimiche che generalmente subiscono i rivestimenti ceramici, così come a funghi e batteri, quindi il suo utilizzo è adatto anche in ambienti dove potrebbe venire a contatto con prodotti alimentari. L'impiego del giunto deve essere verificato in funzione delle sollecitazioni chimiche, meccaniche o di altra natura.



## Posa

1. Scegliere la misura del giunto Schlüter®-DILEX-HKW in funzione dello spessore della piastrella.
2. Stendere uno strato di collante nella zona di applicazione del profilo. Premere bene l'aletta traforata per farla affondare nel collante e ricoprirla con un altro strato.
3. Lasciare una fuga di ca. 2 mm tra piastrella e giunto.
4. Riempire la fuga con l'apposito stucco.

## Nota

Schlüter®-DILEX-HKW è resistente sia ai funghi che ai batteri e non necessita di particolare cura e manutenzione. La pulizia del giunto avviene durante la pulizia del pavimento con i normali detergenti in commercio.

### Esempio di testo per capitolato:

Fornitura di \_\_\_\_\_ m Schlüter®-DILEX-HKW quale giunto per angoli interni a parete o raccordo tra pavimento e rivestimento, con alette di fissaggio a fori trapezoidali in PVC rigido rigenerato ed una parte fissata su di esse in PVC colorato di forma concava, posato a regola d'arte.

Attenersi alle indicazioni di utilizzo fornite dal produttore.

I pezzi speciali come angoli esterni, interni e terminali sono da intendersi

■ inclusi nel prezzo unitario

■ da calcolare a parte

Altezza U: \_\_\_\_\_ mm

Altezza O: \_\_\_\_\_ mm

Colore: \_\_\_\_\_

Codice articolo: \_\_\_\_\_

Materiale: \_\_\_\_\_ €/m

Posa: \_\_\_\_\_ €/m

Prezzo complessivo: \_\_\_\_\_ €/m



## Panoramica dei prodotti:

### Schlüter®-DILEX-HKW

Colori: G = grigio; BW = bianco puro; HB = beige chiaro; PG = grigio pastello

Lunghezza disponibile: 2,50 m

Colori	G	BW	HB	PG
U = 7 mm / O = 7 mm	•	•	•	•
U = 9 mm / O = 9 mm	•	•	•	•
U = 11 mm / O = 11 mm	•	•	•	•
Angoli esterni	•	•	•	•
Angoli interni (2 vie)	•	•	•	•
Angoli interni (3 vie)	•	•	•	•
Terminali	•			