

# Schlüter®-Systems

Integrazione listino Primavera 2024

Italia · Valido dal 1 Aprile 2024



2024



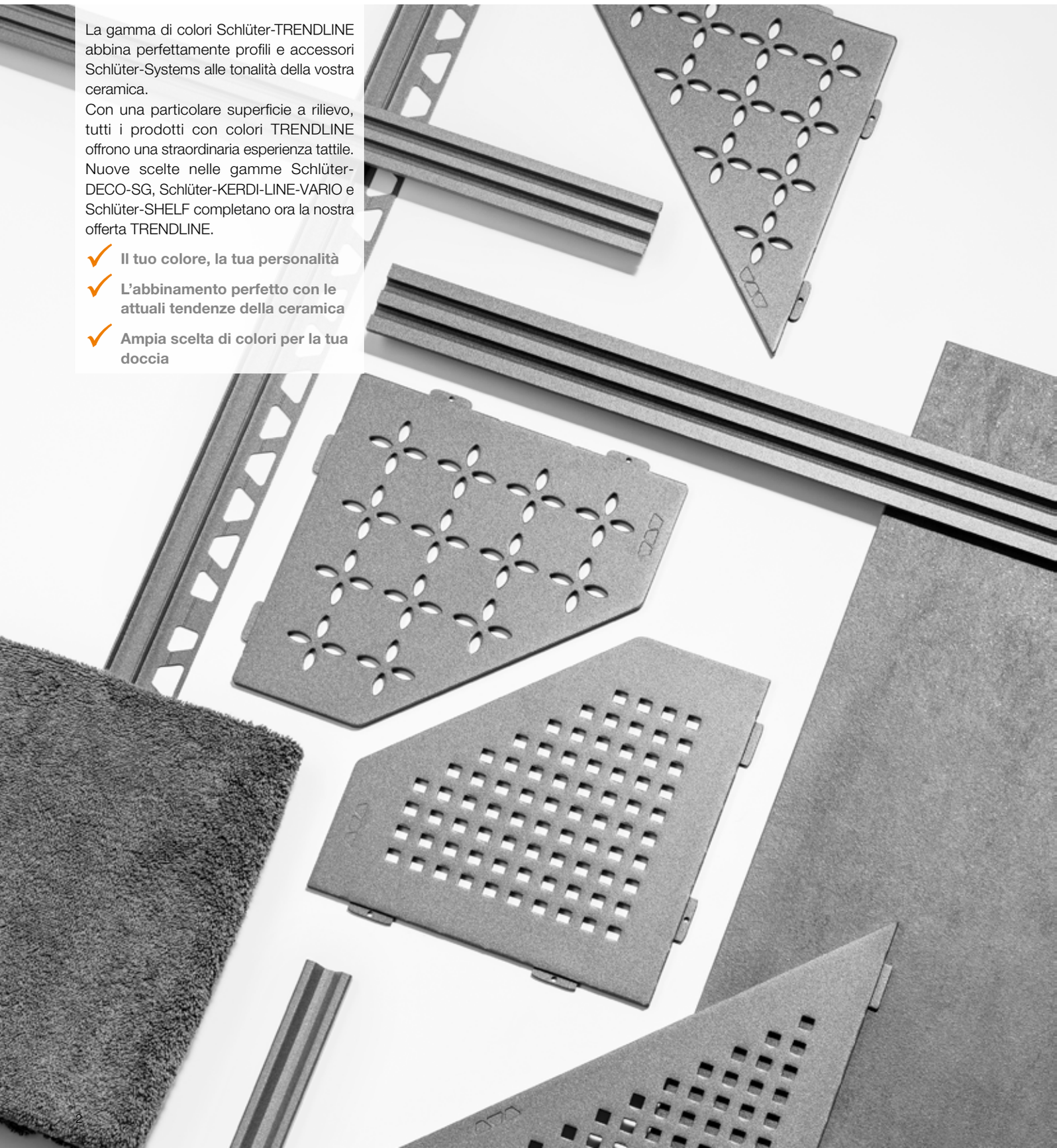
# Colori TRENDLINE

Colore e personalità al tuo bagno

La gamma di colori Schlüter-TRENDLINE abbina perfettamente profili e accessori Schlüter-Systems alle tonalità della vostra ceramica.

Con una particolare superficie a rilievo, tutti i prodotti con colori TRENDLINE offrono una straordinaria esperienza tattile. Nuove scelte nelle gamme Schlüter-DECO-SG, Schlüter-KERDI-LINE-VARIO e Schlüter-SHELF completano ora la nostra offerta TRENDLINE.

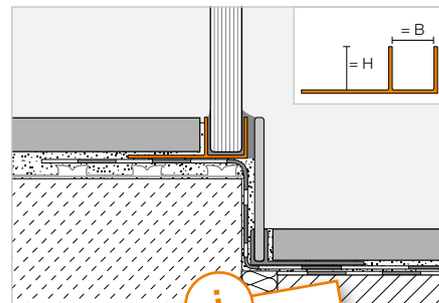
- ✓ Il tuo colore, la tua personalità
- ✓ L'abbinamento perfetto con le attuali tendenze della ceramica
- ✓ Ampia scelta di colori per la tua doccia



## Profilo di alloggiamento

**Schlüter®-DECO-SG**


Schlüter-DECO-SG è un profilo che crea un invito di larghezza 12 o 15 mm in una superficie piastrellata per l'inserimento di elementi in vetro nel pavimento o nel rivestimento. Il profilo può essere inoltre utilizzato per creare una decorativa fuga ad ombra.  
(Scheda tecnica 2.16)



**i**  
Ora disponibili  
nei colori TRENDLINE!

**Schlüter®-DECO-SG-AC**


alluminio colorato, B = 12 mm

H (mm)	L = 2,50 m Cod. Art.	€ / m	cassa (pz.)
8	SG 80 ...* 12	<b>21,53</b>	120
10	SG 100 ...* 12	<b>22,04</b>	120
11	SG 110 ...* 12	<b>22,55</b>	120
12,5	SG 125 ...* 12	<b>23,06</b>	120

**Schlüter®-DECO-SG-AC**


alluminio colorato, B = 15 mm

H (mm)	L = 2,50 m Cod. Art.	€ / m	cassa (pz.)
8	SG 80 ...* 15	<b>25,11</b>	120
10	SG 100 ...* 15	<b>25,63</b>	120
11	SG 110 ...* 15	<b>26,14</b>	120
12,5	SG 125 ...* 15	<b>26,65</b>	120

**Schlüter®-DECO-SG-TS**

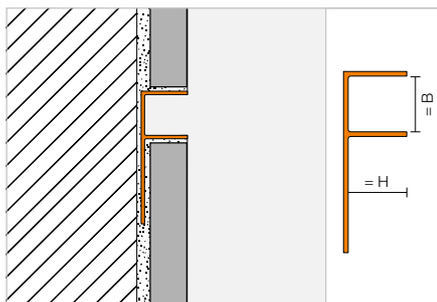

alluminio con finitura a rilievo, B = 12 mm

H (mm)	L = 2,50 m Cod. Art.	€ / m	cassa (pz.)
8	SG 80 ...** 12	<b>25,84</b>	120
10	SG 100 ...** 12	<b>26,45</b>	120
11	SG 110 ...** 12	<b>27,06</b>	120
12,5	SG 125 ...** 12	<b>27,67</b>	120

**Schlüter®-DECO-SG-TS**


alluminio con finitura a rilievo, B = 15 mm

H (mm)	L = 2,50 m Cod. Art.	€ / m	cassa (pz.)
8	SG 80 ...** 15	<b>30,13</b>	120
10	SG 100 ...** 15	<b>30,76</b>	120
11	SG 110 ...** 15	<b>31,37</b>	120
12,5	SG 125 ...** 15	<b>31,98</b>	120


**Completare il Cod. Art. con il colore (ad es. SG 80 TSOB 15)**

\* Colori disponibili: MBW - MGS

\*\* Colori disponibili: TSBG - TSC - TSDA - TSG - TSI - TSOB - TSSG

**Nota:**

Trovate la gamma completa dei prodotti Schlüter-DECO-SG a pag. 238 del listino illustrato PS 24.

**Finiture | Colori disponibili**


A pagina 18 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.

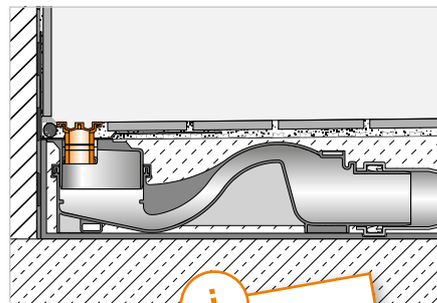


## Profilo di deflusso

### Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO WAVE



Schlüter-KERDI-LINE-VARIO WAVE è un profilo di deflusso con scanalatura a W che può essere tagliato nella lunghezza desiderata, da installare in abbinamento con un set di scarico Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H. E' disponibile, a scelta, in acciaio inossidabile V4A spazzolato (tipo di materiale 1.4404 = AISI 316L) o in alluminio con pregiata finitura TRENDLINE. Il deflusso avviene al centro attraverso una fessura di scarico lunga 140 mm. Quest'ultima viene rivestita con un elegante listello di copertura rimovibile. Il profilo viene fornito con due elementi terminali. L'altezza del profilo viene registrata in cantiere nel letto fresco di adesivo, allineandolo alla quota superiore del rivestimento. (Scheda tecnica 8.10)

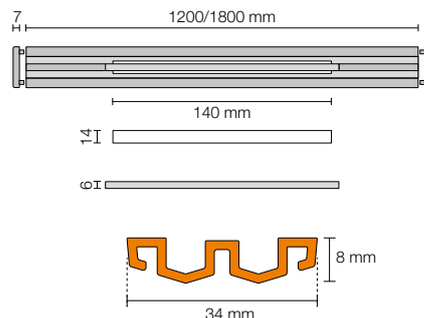


**i**  
Ora disponibile anche in TSG  
(grigio con finitura a rilievo)!

### Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO WAVE 34

profilo di deflusso, Design WAVE (D 10), alluminio con finitura a rilievo

L (cm)	H = 8 mm Cod. Art.	€ / kit	conf. (set)
120	KL VR D10 MBW 120	206,57	10
120	KL VR D10 MGS 120	206,57	10
120	KL VR D10 TSBG 120	212,82	10
120	KL VR D10 TSC 120	212,82	10
120	KL VR D10 TSDA 120	212,82	10
★ 120	KL VR D10 TSG 120	212,82	10
120	KL VR D10 TSI 120	212,82	10
120	KL VR D10 TSOB 120	212,82	10
120	KL VR D10 TSSG 120	212,82	10
180	KL VR D10 MBW 180	231,83	10
180	KL VR D10 MGS 180	231,83	10
180	KL VR D10 TSBG 180	237,23	10
180	KL VR D10 TSC 180	237,23	10
180	KL VR D10 TSDA 180	237,23	10
★ 180	KL VR D10 TSG 180	237,23	10
180	KL VR D10 TSI 180	237,23	10
180	KL VR D10 TSOB 180	237,23	10
180	KL VR D10 TSSG 180	237,23	10



#### Nota:

Tutti i profili di deflusso della serie Schlüter-KERDI-LINE-VARIO sono da abbinare agli appositi set di scarico Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H 40 e Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H 50. Due elementi terminali inclusi nel kit.

Adatto a rivestimenti con spessore da 6 a 15 mm (con DITRA o DITRA-HEAT) e da 6 a 12 mm (con DITRA-HEAT-DUO).

In abbinamento con la prolunga KL VR DSE 14 adatto a rivestimenti con spessore fino a 25 mm (con DITRA o DITRA-HEAT) e fino a 22 mm (con DITRA-HEAT-DUO), vedi pagina 207 del listino illustrato PS 24.

## Finiture | Colori disponibili

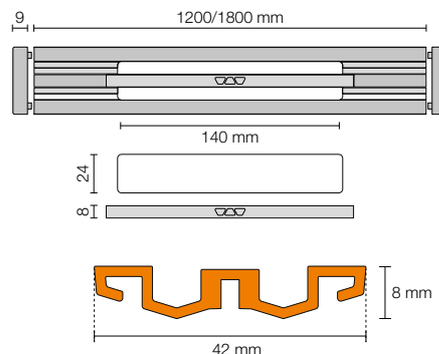


A pagina 18 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.

**Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO WAVE 42**

profilo di deflusso, Design WAVE (D 10), alluminio con finitura a rilievo

L (cm)	H = 8 mm Cod. Art.	€ / kit	conf. (set)	
120	KL VR1 D10 MBW 120	215,66	10	
120	KL VR1 D10 MGS 120	215,66	10	
120	KL VR1 D10 TSBG 120	221,05	10	
120	KL VR1 D10 TSC 120	221,05	10	
120	KL VR1 D10 TSDA 120	221,05	10	
★	120	KL VR1 D10 TSG 120	221,05	10
120	KL VR1 D10 TSI 120	221,05	10	
120	KL VR1 D10 TSOB 120	221,05	10	
120	KL VR1 D10 TSSG 120	221,05	10	
180	KL VR1 D10 MBW 180	242,62	10	
180	KL VR1 D10 MGS 180	242,62	10	
180	KL VR1 D10 TSBG 180	248,01	10	
180	KL VR1 D10 TSC 180	248,01	10	
180	KL VR1 D10 TSDA 180	248,01	10	
★	180	KL VR1 D10 TSG 180	248,01	10
180	KL VR1 D10 TSI 180	248,01	10	
180	KL VR1 D10 TSOB 180	248,01	10	
180	KL VR1 D10 TSSG 180	248,01	10	


**Nota:**

Tutti i profili di deflusso della serie Schlüter-KERDI-LINE-VARIO sono da abbinare agli appositi set di scarico Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H 40 e Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H 50. Due elementi terminali inclusi nel kit.

Adatto a rivestimenti con spessore da 6 a 15 mm (con DITRA o DITRA-HEAT) e da 6 a 12 mm (con DITRA-HEAT-DUO).

In abbinamento con la prolunga KL VR DSE 23 adatto a rivestimenti con spessore fino a 25 mm (con DITRA o DITRA-HEAT) e fino a 22 mm (con DITRA-HEAT-DUO).

I profili KERDI-LINE-VARIO WAVE 42 possono essere dotati, come accessorio, di un apposito filtro capelli KL VR S 23.

Per la prolunga e il filtro capelli vedere pag. 207 del listino illustrato PS 24.

**Nota:**

Trovate la gamma completa dei prodotti Schlüter-KERDI-LINE-VARIO WAVE alle pagg. 204–205 del listino illustrato PS 24.

**Finiture | Colori disponibili**


A pagina 18 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.

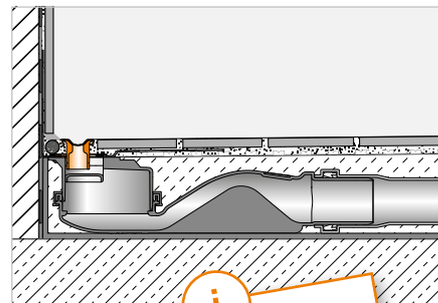


## Profilo di deflusso

### Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO COVE



Schlüter-KERDI-LINE-VARIO COVE è un profilo di deflusso con scanalatura a vista che si può tagliare nella lunghezza desiderata, da abbinare ad un set di scarico Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H. E' disponibile, a scelta, in acciaio inossidabile V4A spazzolato (tipo di materiale 1.4404 = AISI 316L) o in alluminio con pregiata finitura TRENDLINE. L'acqua defluisce al centro, attraverso una fessura larga solo 8 mm e lunga 140 mm. Il profilo viene fornito con due elementi terminali. L'altezza del profilo viene registrata in cantiere nel letto fresco di adesivo, allineandolo alla quota superiore del rivestimento del pavimento. Il profilo è idoneo per utilizzo con sedia a rotelle. (Scheda tecnica 8.10)

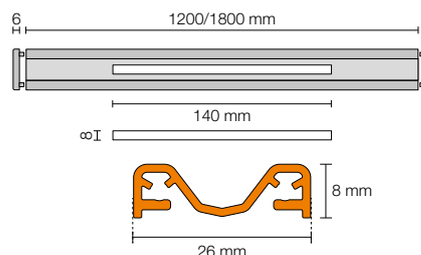


**i**  
Ora disponibile anche in TSG  
(grigio con finitura a rilievo)!

### Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO COVE 26

profilo di deflusso, Design COVE (D 9), alluminio con finitura a rilievo

L (cm)	H = 8 mm Cod. Art.	€ / kit	conf. (set)
120	KL VR D9 MBW 120	181,53	10
120	KL VR D9 MGS 120	181,53	10
120	KL VR D9 TSBG 120	187,79	10
120	KL VR D9 TSC 120	187,79	10
120	KL VR D9 TSDA 120	187,79	10
★ 120	KL VR D9 TSG 120	187,79	10
120	KL VR D9 TSI 120	187,79	10
120	KL VR D9 TSOB 120	187,79	10
120	KL VR D9 TSSG 120	187,79	10
180	KL VR D9 MBW 180	204,88	10
180	KL VR D9 MGS 180	204,88	10
180	KL VR D9 TSBG 180	210,27	10
180	KL VR D9 TSC 180	210,27	10
180	KL VR D9 TSDA 180	210,27	10
★ 180	KL VR D9 TSG 180	210,27	10
180	KL VR D9 TSI 180	210,27	10
180	KL VR D9 TSOB 180	210,27	10
180	KL VR D9 TSSG 180	210,27	10



#### Nota:

Tutti i profili di deflusso della serie Schlüter-KERDI-LINE-VARIO sono da abbinare agli appositi set di scarico Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H 40 e Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H 50. Due elementi terminali inclusi nel kit.

Adatto a rivestimenti con spessore da 6 a 15 mm (con DITRA o DITRA-HEAT) e da 6 a 12 mm (con DITRA-HEAT-DUO).

In abbinamento con la prolunga KL VR DSE 14 adatto a rivestimenti con spessore fino a 25 mm (con DITRA o DITRA-HEAT) e fino a 22 mm (con DITRA-HEAT-DUO), vedi pagina 207 del listino illustrato PS 24.

#### Nota:

Trovate la gamma completa dei prodotti Schlüter-KERDI-LINE-VARIO COVE a pag. 206 del listino illustrato PS 24.

### Finiture | Colori disponibili



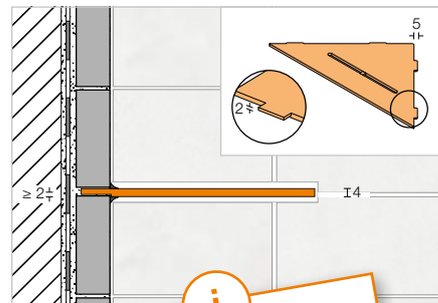
A pagina 18 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.

## Mensole

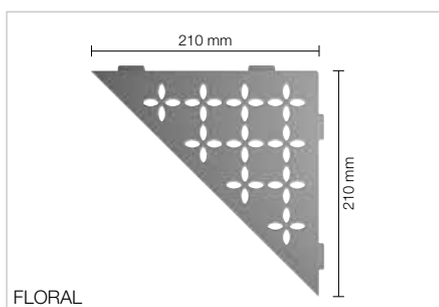
### Schlüter®-SHELF-E-S1



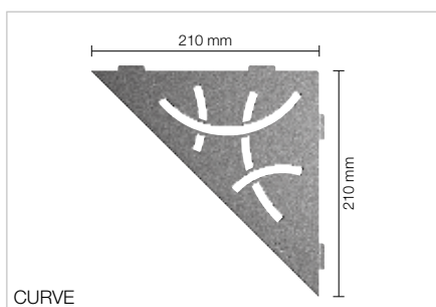
Schlüter-SHELF-E-S1 sono mensole triangolari per l'installazione ad angolo. Sono disponibili nei design FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE e WAVE in acciaio inossidabile spazzolato ed in alluminio con pregiata finitura TRENDLINE. Le mensole possono essere installate con le alette spesse 2 mm nella fuga del rivestimento contemporaneamente alla posa oppure inserite a posa rivestimento ultimata. SHELF-E-S1 sono mensole utili nel vano doccia, ma comode anche in cucina. (Scheda tecnica 17.1)



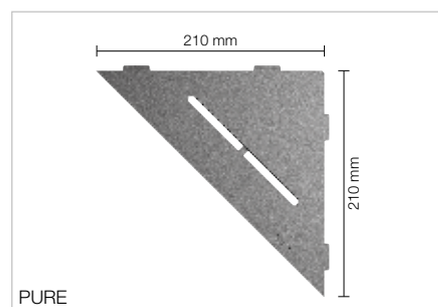
**i**  
Ora disponibile anche in TSG (grigio con finitura a rilievo!)



FLORAL



CURVE



PURE

#### Schlüter®-SHELF-E-S1-TS

mensola, Design FLORAL, alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S1 D5 ...*	88,73	10

#### Schlüter®-SHELF-E-S1-TS

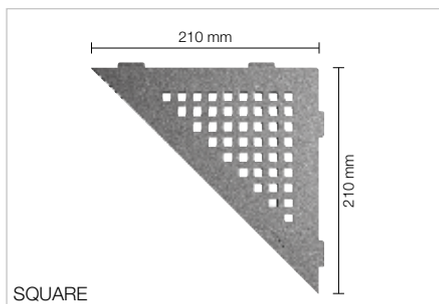
mensola, Design CURVE, alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S1 D6 ...*	82,38	10

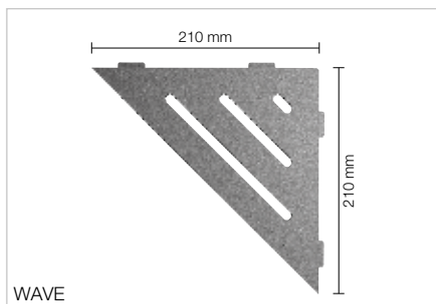
#### Schlüter®-SHELF-E-S1-TS

mensola, Design PURE, alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S1 D7 ...*	89,51	10



SQUARE



WAVE

#### Schlüter®-SHELF-E-S1-TS

mensola, Design SQUARE, alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S1 D3 ...*	89,51	10

#### Schlüter®-SHELF-E-S1-TS

mensola, Design WAVE, alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S1 D10 ...*	89,51	10

#### Nota:

Trovate altri colori e finiture della gamma Schlüter-SHELF-E-S1 alle pagg. 262-263 del listino illustrato PS 24.

Completare il Cod. Art. con finitura/colore (ad es. SE S1 D10 TSC)

\* Finiture/colori:

TSBG - TSC - TSDA - TSG - TSI - TSOB - TSSG

## Finiture | Colori disponibili



A pagina 18 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.



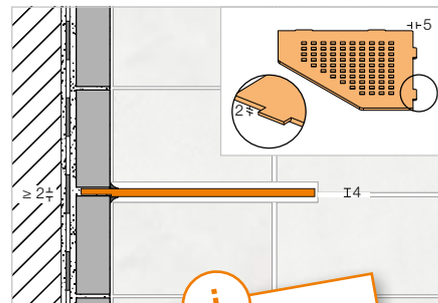
## Mensole

### Schlüter®-SHELF-E-S2

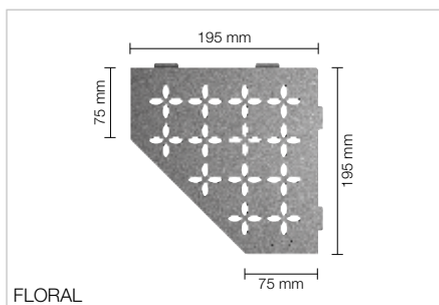


Schlüter-SHELF-E-S2 sono mensole di forma pentagonale per l'installazione ad angolo. Sono disponibili nei design FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE e WAVE in acciaio inossidabile spazzolato ed in alluminio con pregiata finitura TRENDLINE. Le mensole possono essere installate con le alette spesse 2 mm nella fuga del rivestimento contemporaneamente alla posa oppure inserite a posa rivestimento ultimata. SHELF-E-S2 sono mensole utili nel vano doccia, ma comode anche in cucina.

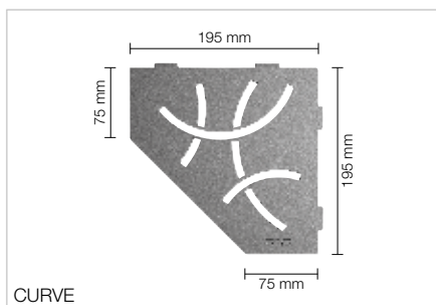
(Scheda tecnica 17.1)



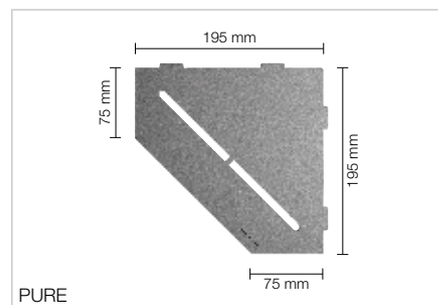
**i**  
Ora disponibile anche in TSG  
(grigio con finitura a rilievo!)



FLORAL



CURVE



PURE

#### Schlüter®-SHELF-E-S2-TS

mensola, Design FLORAL,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S2 D5 ...*	91,90	10

#### Schlüter®-SHELF-E-S2-TS

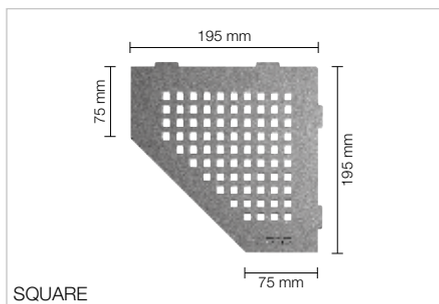
mensola, Design CURVE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S2 D6 ...*	86,84	10

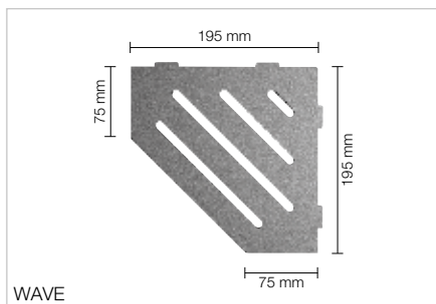
#### Schlüter®-SHELF-E-S2-TS

mensola, Design PURE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S2 D7 ...*	92,01	10



SQUARE



WAVE

#### Schlüter®-SHELF-E-S2-TS

mensola, Design SQUARE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S2 D3 ...*	92,01	10

#### Schlüter®-SHELF-E-S2-TS

mensola, Design WAVE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S2 D10 ...*	92,01	10

#### Nota:

Trovate altri colori e finiture della gamma Schlüter-SHELF-E-S2 alle pagg. 264-265 del listino illustrato PS 24.

Completare il Cod. Art. con finitura/colore  
(ad es. SE S2 D10 TSC)

\* Finiture/colori:

TSBG - TSC - TSDA - TSG - TSI - TSOB - TSSG

## Finiture | Colori disponibili



A pagina 18 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.

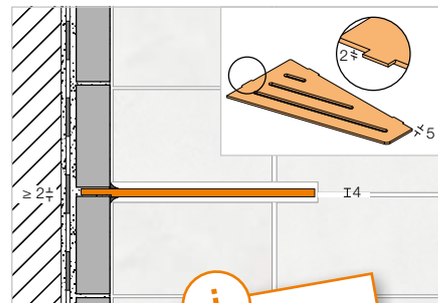
## Mensole

### Schlüter®-SHELF-E-S3

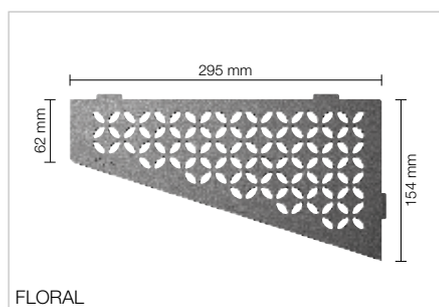


Schlüter-SHELF-E-S3 sono mensole di forma trapezoidale per l'installazione ad angolo. Sono disponibili nei design FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE e WAVE in acciaio inossidabile spazzolato ed in alluminio con pregiata finitura TRENDAINE. Le mensole possono essere installate con le alette spesse 2 mm nella fuga del rivestimento contemporaneamente alla posa oppure inserite a posa rivestimento ultimata. SHELF-E-S3 sono mensole utili nel vano doccia, ma comode anche in cucina.

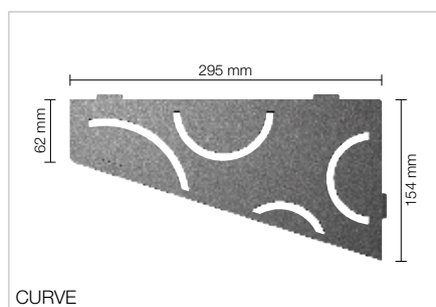
(Scheda tecnica 17.1)



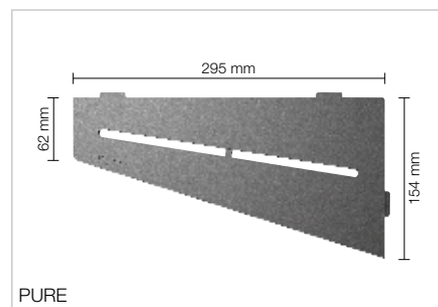
**i**  
Ora disponibile anche in TSG  
(grigio con finitura a rilievo!)



FLORAL



CURVE



PURE

#### Schlüter®-SHELF-E-S3-TS

mensola, Design FLORAL,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S3 D5 ...*	95,07	10

#### Schlüter®-SHELF-E-S3-TS

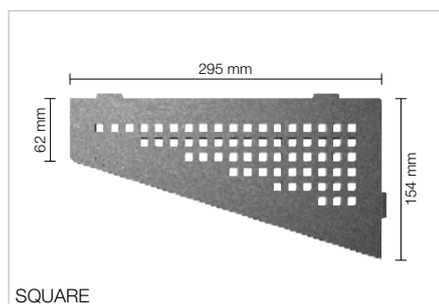
mensola, Design CURVE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S3 D6 ...*	88,73	10

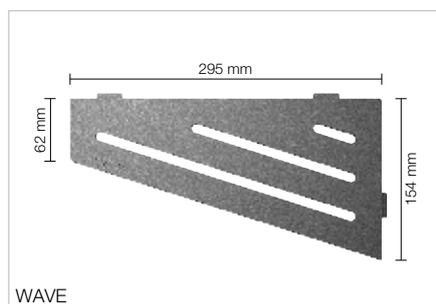
#### Schlüter®-SHELF-E-S3-TS

mensola, Design PURE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S3 D7 ...*	93,90	10



SQUARE



WAVE

#### Schlüter®-SHELF-E-S3-TS

mensola, Design SQUARE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S3 D3 ...*	93,90	10

#### Schlüter®-SHELF-E-S3-TS

mensola, Design WAVE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SE S3 D10 ...*	93,90	10

#### Nota:

Trovate altri colori e finiture della gamma Schlüter-SHELF-E-S3 alle pagg. 266-267 del listino illustrato PS 24.

Completare il Cod. Art. con finitura/colore  
(ad es. SE S3 D10 TSC)

\* Finiture/colori:

TSBG - TSC - TSDA - TSG - TSI - TSOB - TSSG

## Finiture | Colori disponibili



A pagina 18 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.



## Mensole

### Schlüter®-SHELF-N

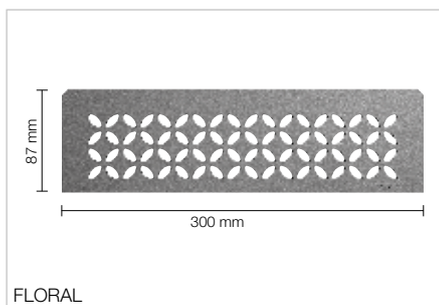


Schlüter-SHELF-N sono mensole rettangolari, da inserire nelle nicchie prefabbricate Schlüter-KERDI-BOARD. Sono disponibili nei design FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE e WAVE in acciaio inossidabile spazzolato ed in alluminio con pregiata finitura TRENDLINE. Sono perfettamente integrabili in fase di posa nelle nicchie KERDI-BOARD-N, come piano di appoggio.

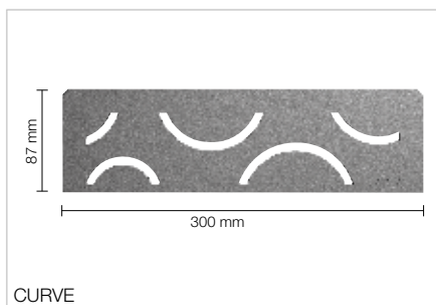
(Scheda tecnica 17.1)



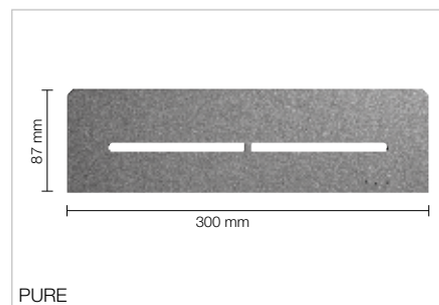
**i**  
Ora disponibile anche in TSG  
(grigio con finitura a rilievo!)



FLORAL



CURVE



PURE

#### Schlüter®-SHELF-N-S1-TS

mensola, Design FLORAL,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SN S1 D5 ...*	<b>88,73</b>	10

#### Schlüter®-SHELF-N-S1-TS

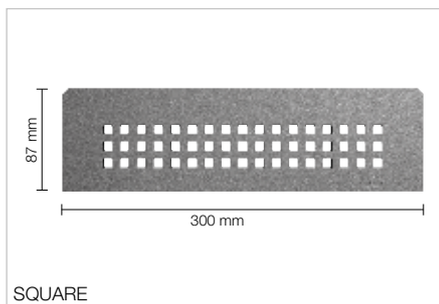
mensola, Design CURVE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SN S1 D6 ...*	<b>76,06</b>	10

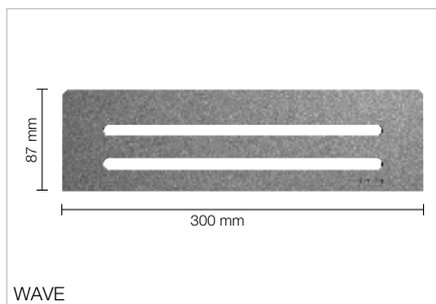
#### Schlüter®-SHELF-N-S1-TS

mensola, Design PURE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SN S1 D7 ...*	<b>89,51</b>	10



SQUARE



WAVE

#### Schlüter®-SHELF-N-S1-TS

mensola, Design SQUARE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SN S1 D3 ...*	<b>89,51</b>	10

#### Schlüter®-SHELF-N-S1-TS

mensola, Design WAVE,  
alluminio con finitura a rilievo TRENDLINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SN S1 D10 ...*	<b>89,51</b>	10

#### Nota:

Trovate altri colori e finiture della gamma Schlüter-SHELF-N alle pagg. 268-269 del listino illustrato PS 24.

Completare il Cod. Art. con finitura/colore  
(ad es. SN S1 D10 TSC)

\* Finiture/colori:

TSBG - TSC - TSDA - TSG - TSI - TSOB - TSSG

## Finiture | Colori disponibili



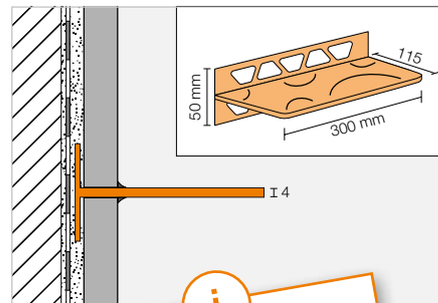
A pagina 18 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.

## Mensole

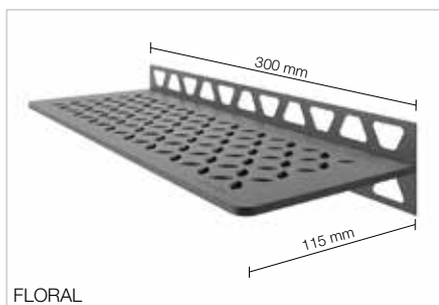
### Schlüter®-SHELF-W



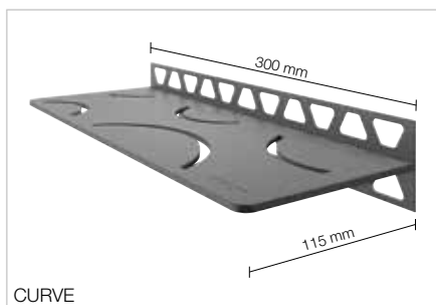
Schlüter-SHELF-W sono mensole rettangolari da inserire a parete. Sono disponibili nei design FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE e WAVE in acciaio inossidabile spazzolato ed in alluminio con pregiata finitura TRENDAINE. Con le apposite alette di fissaggio forate a trapezio, vengono integrate nella parete durante la posa delle piastrelle. Sono mensole utili nel vano doccia, ma comode anche in cucina. (Scheda tecnica 17.1)



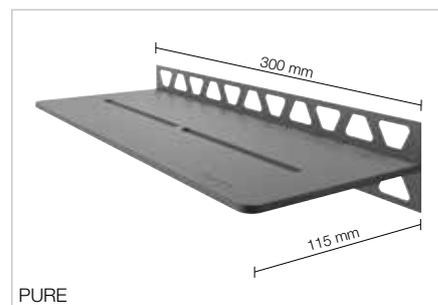
**i**  
Ora disponibile anche in TSG  
(grigio con finitura a rilievo!)



FLORAL



CURVE



PURE

#### Schlüter®-SHELF-W-S1-TS

mensola, Design FLORAL, alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SW S1 D5 ...*	124,86	10

#### Schlüter®-SHELF-W-S1-TS

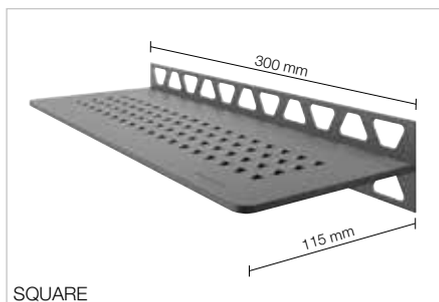
mensola, Design CURVE, alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SW S1 D6 ...*	112,19	10

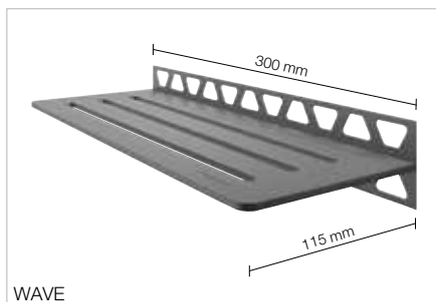
#### Schlüter®-SHELF-W-S1-TS

mensola, Design PURE, alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SW S1 D7 ...*	125,19	10



SQUARE



WAVE

#### Schlüter®-SHELF-W-S1-TS

mensola, Design SQUARE, alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SW S1 D3 ...*	125,19	10

#### Schlüter®-SHELF-W-S1-TS

mensola, Design WAVE, alluminio con finitura a rilievo TRENDAINE

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
SW S1 D10 ...*	125,19	10

#### Nota:

Trovate altri colori e finiture della gamma Schlüter-SHELF-W alle pagg. 270-271 del listino illustrato PS 24.

Completare il Cod. Art. con finitura/colore (ad es. SW S1 D10 TSC)

\* Finiture/colori:

TSBG - TSC - TSDA - TSG - TSI - TSOB - TSSG

## Finiture | Colori disponibili



A pagina 18 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.



# Schlüter®-DILEX-F

## Un piccolo giunto di grande classe

Schlüter-DILEX-F è un giunto di dilatazione quasi invisibile, per superfici in interno soggette a traffico pedonale. Nonostante il design estremamente sottile, compensa i movimenti abituali dei pavimenti piastrellati. Questo sistema permette di creare un giunto di dilatazione, indispensabile dal punto di vista tecnico, poco invasivo e praticamente indistinguibile da una fuga cementizia. Viene garantita quindi un'estetica accattivante e discreta.

DILEX-F è composto dal profilo Schlüter-DILEX-FCS e dall'inserto Schlüter-DILEX-FIS, disponibile in rotoli in 10 colori. Oltre all'aspetto discreto, il sistema offre ulteriori vantaggi: La superficie antisporcio dell'inserto rende il giunto particolarmente facile da pulire, il filo di nylon integrato impedisce variazioni indesiderate della lunghezza dell'inserto e l'ausilio di montaggio in dotazione consente un'installazione facile e veloce nel profilo. Nascono così giunti di dilatazione sottili e continui, senza interruzioni.

- ✓ Il primo profilo per giunto di dilatazione che si abbina alle fughe cementizie
- ✓ Fughe sottili su tutta la superficie
- ✓ Inserto per posa continua (materiale in rotoli)
- ✓ Inserto in silicone platinico con tecnologia antisporcio
- ✓ Nessuna variazione della lunghezza dell'inserto grazie alla protezione integrata
- ✓ Profilo con copertura protettiva temporanea
- ✓ Campi di applicazione:
  - abitazioni
  - uffici
  - autosaloni
  - aree commerciali (senza passaggio di carrelli elevatori o carrelli della spesa)

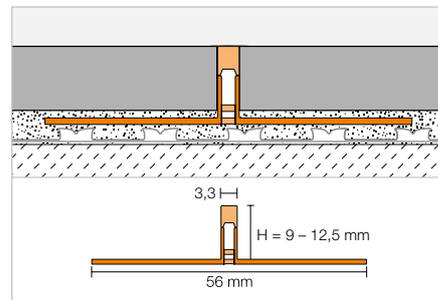
## Giunto di dilatazione

## Schlüter®-DILEX-FCS



Schlüter-DILEX-FCS è un profilo con lati in PVC rigido rigenerato che funge da alloggiamento per l'inserto Schlüter-DILEX-FIS, per creare un giunto di dilatazione particolarmente sottile, senza protezione dei bordi e senza stuccatura cementizia fra giunto e rivestimento. DILEX-FCS viene fornito con una copertura protettiva integrata da rimuovere dopo la posa delle piastrelle per accogliere l'inserto DILEX-FIS.

(Scheda tecnica 4.23)

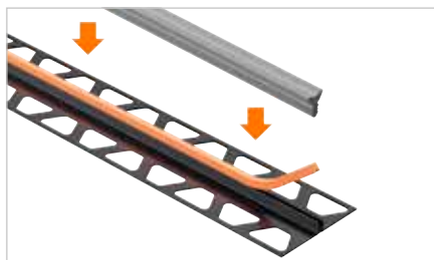


## Schlüter®-DILEX-FCS



profilo di alloggiamento PVC/CPE

H (mm)	L = 2,50 m Cod. Art.	€ / m	cassa (pz.)
9	FCS 90	4,75	120
10	FCS 100	4,75	120
11	FCS 110	4,75	120
12,5	FCS 125	4,75	120



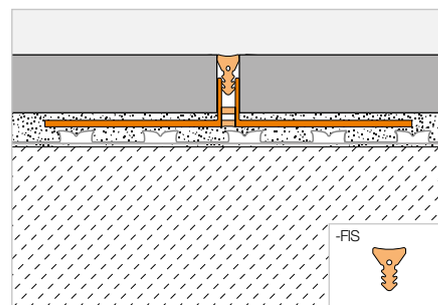
## Inserto (pezzo di ricambio)

## Schlüter®-DILEX-FIS



Schlüter-DILEX-FIS è un inserto in materiale siliconico catalizzato al platino, fornito in rotolo, con larghezza di circa 3,5 mm. È disponibile nei colori comunemente utilizzati per le fughe, elencati di seguito. L'inserto viene inserito in leggera compressione, in modo rapido e uniforme nel profilo Schlüter-DILEX-FCS precedentemente installato, utilizzando l'ausilio di installazione in dotazione. Variazioni involontarie di lunghezza sono impediti dalla protezione integrata.

(Scheda tecnica 4.23)



## Schlüter®-DILEX-FIS



inserto (pezzo di ricambio)

L (m)	Cod. Art.	€ / m	crt. (rotoli)
30	FIS 300 ...*	7,50	10

## Nota:

L'ausilio di montaggio è incluso nella fornitura.



## Completare il Cod. Art. con il colore (ad es. FIS 300 C)



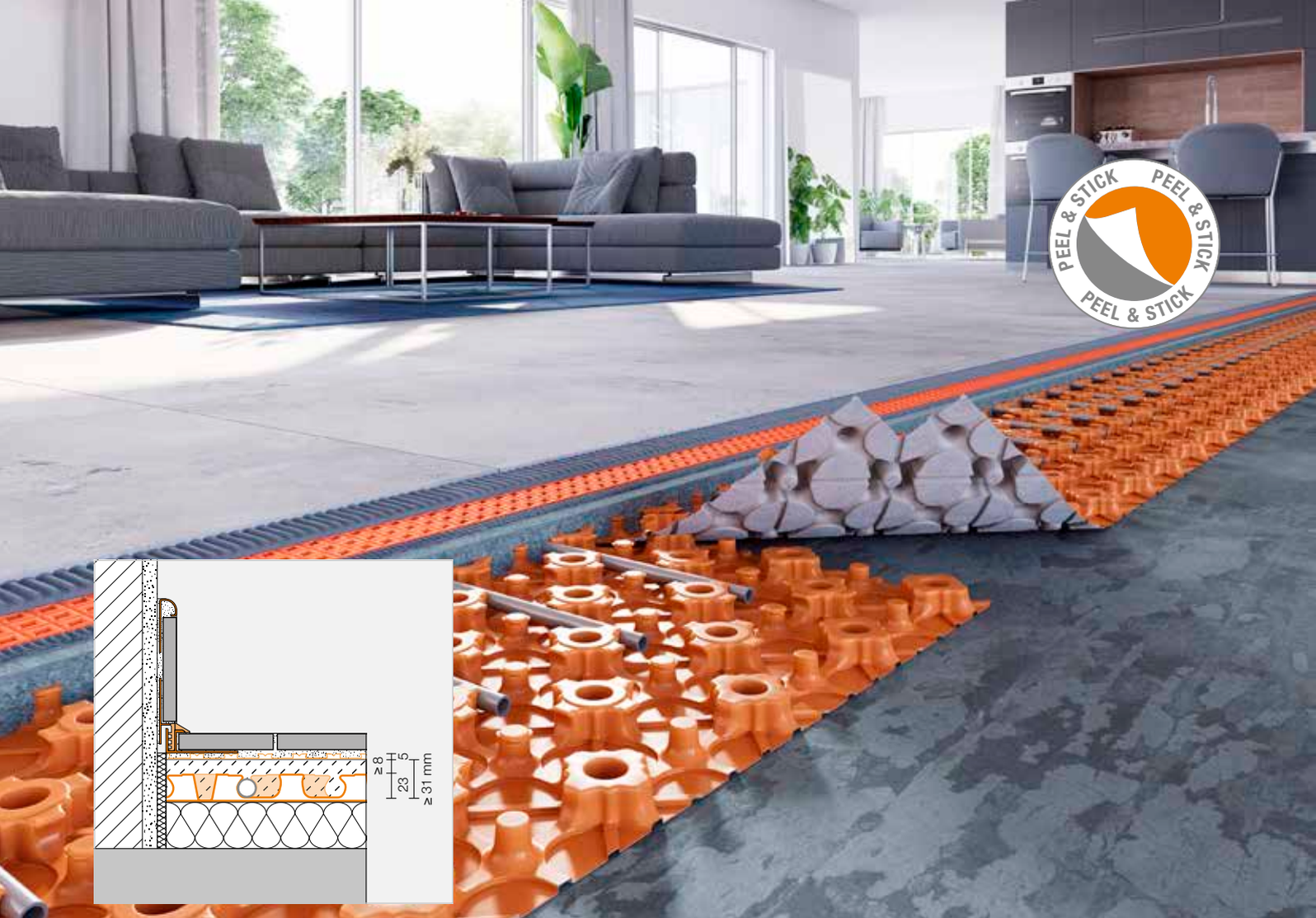
\* Colori disponibili: BW - C - DA - FG - G - GS - HB - PG - SG - SP

A pagina 350 e segg. del listino illustrato PS 24 è disponibile una panoramica delle finiture e dei colori.



## Nota:

La documentazione di supporto per Schlüter-DILEX-F è disponibile nell'area download.



# Schlüter®-BEKOTEC-EN-F-PS

Il tuttofare – ora anche autoadesivo

## Dettagli tecnici del sistema

Altezza del sistema (incl. DITRA)	36–53 mm
Altezza dei rilievi del pannello	23 mm
Spessore del massetto sopra i rilievi	8–25 mm
Diametro del tubo	14 x 2 mm   16 x 2 mm
Passo di posa	75   150   225   300 mm
Quantità tubo	13,33   6,66   4,44   3,33 m/m <sup>2</sup>
Resa termica massima (VT 40 °C / RT 20 °C)*	14 mm: 130   90   50   40 W/m <sup>2</sup> 16 mm: 140   100   60   40 W/m <sup>2</sup>
Peso minimo	57 kg/m <sup>2</sup>
Volume minimo del massetto	28,5 l/m <sup>2</sup>
Massima resistenza ai carichi	fino a 5 kN/m <sup>2</sup>

\* VT = Temperatura di mandata / RT = Temperatura ambiente

## Dettagli tecnici del pannello a rilievi per massetto

Superficie utile	120 x 90 cm = 1,08 m <sup>2</sup>
Informazioni sull'isolamento	DEO / DES possibile, per dettagli vedere il manuale tecnico

### Nota:

Nel caso di rivestimento in ceramica o pietra naturale è necessario incollare la guaina di desolidarizzazione Schlüter-DITRA sul massetto. La posa della guaina può avvenire non appena il massetto è calpestabile (< 2 % di umidità residua per massetti in solfato di calcio). Attenersi alle nostre schede prodotto 6.1 e 9.6. Per ulteriori informazioni consultare il manuale tecnico.

## Pannello a rilievi per massetto

### Schlüter®-BEKOTEC-EN-F-PS



Schlüter-BEKOTEC-EN-F-PS è un pannello preformato a rilievi realizzato in polistirene resistente alla pressione, specificamente progettato per la posa dei tubi per riscaldamento del sistema (Ø 14/16 mm), autoadesivo sul retro. Il pannello può essere posato in aderenza su un supporto idoneo, semplicemente rimuovendo la pellicola protettiva. I rilievi stampati sottosquadro mantengono il tubo ad un passo minimo di posa di 75 mm. I singoli pannelli vengono collegati tra di loro ad incastro sovrapponendoli di una fila di rilievi. Applicando un massetto tradizionale con copertura dei rilievi con uno spessore compreso tra un minimo di 8 mm e un massimo di 25 mm ed utilizzando i tubi per riscaldamento del sistema, viene garantita l'assenza di fessurazioni nella pavimentazione in ceramica o pietra naturale. Per ulteriori informazioni consultare il manuale tecnico.

#### Schlüter®-BEKOTEC-EN 23 F PS

pannello a rilievi autoadesivo per massetto

Cod. Art.	€ / m <sup>2</sup>	crt. (pz.)
EN 23 F PS	<b>26,50</b>	20

Unità minima di fornitura: 1 conf. (1,08 m<sup>2</sup>)

#### Nota:

Il sistema BEKOTEC-EN-F-PS può essere installato su un isolamento termico o acustico al calpestio. A seconda del supporto, è possibile utilizzare i tubi di riscaldamento Schlüter Ø 14/16 mm (vedere la scheda tecnica 9.6).

#### Fascette perimetrali:

Per i pannelli a rilievo EN 23 F PS vengono utilizzate le fascette perimetrali BRS 808 KSF (vedere pag. 34 del listino illustrato BT 24).

## Tubo per riscaldamento

### Schlüter®-BEKOTEC-THERM-HR



Schlüter-BEKOTEC-THERM-HR è un tubo per riscaldamento composto da 5 strati in pregiato materiale polimerico (PE-RT) con all'interno barriera all'ossigeno. Il tubo da riscaldamento ad elevata flessibilità e conforme alla normativa DIN 16833 è stato specificamente concepito per l'uso con i pannelli del sistema BEKOTEC. E' impermeabile all'ossigeno secondo norma DIN 4726. La sua qualità certificata è soggetta ad un continuo monitoraggio.

#### Schlüter®-BEKOTEC-THERM-HR

tubo scaldante 14 x 2 mm per EN 23 F PS

L (m)	Cod. Art.	€ / m	crt. (rotoli)
70	BTHR 14 RT 70	<b>2,03</b>	7
120	BTHR 14 RT 120	<b>2,03</b>	7
200	BTHR 14 RT 200	<b>2,01</b>	7
600	BTHR 14 RT 600	<b>2,01</b>	4

#### Schlüter®-BEKOTEC-THERM-HR

tubo scaldante 16 x 2 mm per EN 23 F PS

L (m)	Cod. Art.	€ / m	crt. (rotoli)
70	BTHR 16 RT 70	<b>2,07</b>	7
120	BTHR 16 RT 120	<b>2,07</b>	7
200	BTHR 16 RT 200	<b>2,05</b>	7
600	BTHR 16 RT 600	<b>2,05</b>	4

## Pannello di livellamento

### Schlüter®-BEKOTEC-ENFG-PS



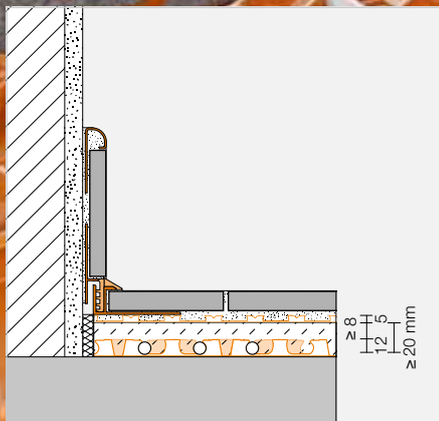
Schlüter-BEKOTEC-ENFG-PS è un pannello di livellamento senza rilievi adatto per agevolare il passaggio dei tubi in prossimità dei collettori. Il pannello è autoadesivo sul retro ed è provvisto di una pellicola protettiva.

#### Schlüter®-BEKOTEC-ENFG-PS

pannello di livellamento autoadesivo per EN 23 F PS

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
EN 23 FG PS	<b>32,50</b>	10

Superficie utile: 127,5 x 97,5 cm = 1,24 m<sup>2</sup>



# Schlüter®-BEKOTEC-EN-FK-PS

Il leggero – ora anche autoadesivo

## Dettagli tecnici del sistema

Altezza del sistema (incl. DITRA)	25–32 mm
Altezza dei rilievi del pannello	12 mm
Spessore del massetto sopra i rilievi	8–15 mm
Diametro del tubo	10 x 1,3 mm
Passo di posa	50   100   150   200   250   300 mm
Quantità tubo	20   10   6,66   5   4   3,33 m/m <sup>2</sup>
Resa termica massima (VT 40 °C / RT 20 °C)*	145   120   80   50   40   30 W/m <sup>2</sup>
Peso minimo	40 kg/m <sup>2</sup>
Volume minimo del massetto	20 l/m <sup>2</sup>
Massima resistenza ai carichi	fino a 5 kN/m <sup>2</sup>

\* VT = Temperatura di mandata / RT = Temperatura ambiente

## Dettagli tecnici del pannello a rilievi per massetto

Superficie utile	110 x 70 cm = 0,77 m <sup>2</sup>
Informazioni sull'isolamento	non utilizzare sullo strato isolante

### Nota:

Prima di installare il rivestimento in ceramica o pietra naturale, va incollata la guaina di desolidarizzazione Schlüter-DITRA sopra il massetto, con normale adesivo per ceramica. La posa della guaina può avvenire non appena il massetto è calpestabile ( $\leq 2\%$  di umidità residua per massetti in solfato di calcio).

Attenersi alle nostre schede prodotto 6.1 e 9.7.

Per ulteriori informazioni consultare il manuale tecnico.

## Pannello a rilievi per massetto

### Schlüter®-BEKOTEC-EN-FK-PS



Schlüter-BEKOTEC-EN-FK-PS è un pannello preformato a rilievi realizzato in polistirene resistente alla pressione, autoadesivo sul retro. Dopo avere rimosso la pellicola protettiva, il pannello viene posato in adesione su un sottofondo idoneo e portante. I rilievi stampati sottosquadro mantengono il tubo ad un passo minimo di posa di 50 mm. I singoli pannelli vengono collegati tra di loro ad incastro sovrapponendoli di una fila di rilievi. Applicando un massetto tradizionale con copertura dei rilievi con uno spessore compreso tra un minimo di 8 mm e un massimo di 15 mm ed utilizzando i tubi per riscaldamento del sistema, viene garantita l'assenza di fessurazioni nella pavimentazione in ceramica o pietra naturale. Per altre tipologie di rivestimento, consultare il nostro manuale tecnico.

### Schlüter®-BEKOTEC-EN 12 F PS

pannello a rilievi autoadesivo per massetto

Cod. Art.	€ / m <sup>2</sup>	crt. (pz.)
EN 12 F PS	<b>25,50</b>	20

Unità minima di fornitura: 1 conf. (0,77 m<sup>2</sup>)

#### Fascette perimetrali:

Per i pannelli a rilievo EN 12 F PS vengono utilizzate le fascette perimetrali BRS 808 KSF (vedere pag. 34 del listino illustrato BT 24).

## Tubo per riscaldamento

### Schlüter®-BEKOTEC-THERM-HR



Schlüter-BEKOTEC-THERM-HR è un tubo per riscaldamento composto da 5 strati in pregiato materiale polimerico (PE-RT) con all'interno barriera all'ossigeno. Il tubo da riscaldamento ad elevata flessibilità e conforme alla normativa DIN 16833 è stato specificamente concepito per l'uso con i pannelli del sistema BEKOTEC. E' impermeabile all'ossigeno secondo norma DIN 4726. La sua qualità certificata è soggetta ad un continuo monitoraggio.

### Schlüter®-BEKOTEC-THERM-HR

tubo scaldante 10 x 1,3 mm per EN 12 F PS

L (m)	Cod. Art.	€ / m	crt. (rotoli)
70	BTHR 10 RT 70	<b>1,85</b>	8
120	BTHR 10 RT 120	<b>1,85</b>	8
200	BTHR 10 RT 200	<b>1,82</b>	8
600	BTHR 10 RT 600	<b>1,82</b>	5

## Pannello di livellamento

### Schlüter®-BEKOTEC-ENFGK-PS



Il pannello di livellamento Schlüter-BEKOTEC-ENFGK-PS viene utilizzato nelle zone di passaggio porta e vicino ai collettori, per facilitare i collegamenti e per ridurre al minimo gli scarti. Il pannello è autoadesivo sul retro ed è provvisto di una pellicola protettiva.

### Schlüter®-BEKOTEC-ENFGK-PS

pannello di livellamento autoadesivo per EN 12 F PS

Cod. Art.	€ / pz	crt. (pz.)
EN 12 FG PS	<b>22,00</b>	10

Superficie utile: 110 x 70 cm = 0,77 m<sup>2</sup>



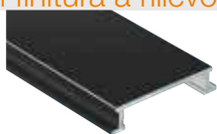
# Finiture

Tutti i colori TRENDLINE a colpo d'occhio

## Alluminio colorato | Alluminio con finitura a rilievo



**MBW**  
bianco matt  
finitura a rilievo



**MGS**  
nero matt  
finitura a rilievo



**TSI**  
con finitura a rilievo  
avorio



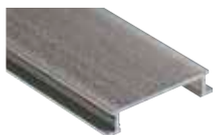
**TSC**  
con finitura a rilievo  
sabbia



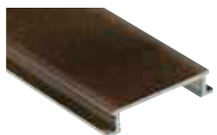
**TSBG**  
con finitura a rilievo  
greige



**TSSG**  
con finitura a rilievo  
grigio sasso



**TSG**  
con finitura a rilievo  
grigio



**TSOB**  
con finitura a rilievo  
bronzo



**TSDA**  
con finitura a rilievo  
antracite

### Nota:

Per una migliore rappresentazione delle tipologie di finiture esistenti, le superfici vengono presentate come Schlüter-DESIGNLINE. Tuttavia, per l'effettiva disponibilità delle medesime, fare sempre riferimento al singolo prodotto.

## Legenda

### Caratteristiche



Peel & Stick

### Innovazioni



Nuovo prodotto

### Unità di confezionamento

pal. = europallet

cassa = cassa

conf. = confezione

Per tutti i tipi di profili la confezione è composta da 10 pezzi.

crt. = cartone

R = rotolo

pz. = pezzi

### Dimensioni

H = Altezza

L = Lunghezza

B = Larghezza

T = Profondità

Il continuo sviluppo dei prodotti potrebbe determinare variazioni nelle foto, nei disegni e nelle descrizioni del presente catalogo.

# Condizioni generali di vendita



Si applicano esclusivamente le nostre “Condizioni Generali di Vendita” che sono scaricabili nella versione attualmente in vigore da: [schlueter-systems.com/agb](https://schlueter-systems.com/agb) o che saremo lieti d’inviarvi su richiesta.



[schlueter-systems.com](http://schlueter-systems.com)



Soggetto all'applicazione delle condizioni generali di vendita di Schlüter-Systems Italia S.r.l.  
Il presente listino è valido salvo errori di stampa ed eventuali cambiamenti necessari per aggiornamenti tecnici o per motivi di approvvigionamento. La stampa dei riferimenti dei colori è da considerare indicativa.



S I S T E M I I N N O V A T I V I

**Schlüter-Systems KG** · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn  
Tel.: +49 2371 971-1261 · Fax: +49 2371 971-1112 · [info@schlueter.de](mailto:info@schlueter.de) · [schlueter-systems.com](http://schlueter-systems.com)

**Schlüter-Systems Italia S.r.l.** · Via Bucciardi 31/33 · I-41042 Fiorano Modenese (Mo)  
Tel.: +39 0536 914511 · Fax: +39 0536 911156 · [info@schlueter.it](mailto:info@schlueter.it) · [schlueter.it](http://schlueter.it)