

## SHOWERTEC STKR

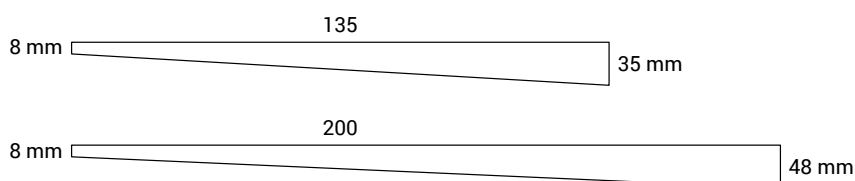
### DESCRIZIONE PRODOTTO



La gamma SHOWERTEC STK comprende una serie di profili dedicati alla zona doccia. Sono prodotti ideati per semplificare il lavoro di posa. I profili STKR fungono da transizione tra il piatto doccia piastrellato in pendenza e il rivestimento. Quest'ultimo può essere combinato con il suo profilo frontale STKF per ottenere una finitura omogenea ed ottimale grazie alla linea pulita dell'installazione. I profili Showertec STK consentono di realizzare ambienti bagno dal design minimalista e moderno ottenendo docce a filo pavimento prive di ostacoli e senza barriere architettoniche.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza: 1,35 metri - 2,00 metri



Acciaio inox  
B min = 8 mm

### DESCRIZIONE MATERIALE

#### Acciaio Inox

I profili in acciaio sono realizzati tramite profilatura a freddo di lamine a spessore costante, si differenziano quindi dalla corrispondente versione in alluminio e ottone realizzate in estrusione a caldo pur mantenendone le caratteristiche applicative e dimensionali. L'acciaio inox resiste efficacemente a elevate sollecitazioni meccaniche, particolarmente indicato nel settore chimico, alimentare, ospedaliero per rispondere a requisiti igienici, di durata e di resistenza agli agenti chimici. Prodotto normalmente con finitura semilucida è possibile realizzare una finitura spazzolata che viene attuata con parziale asportazione di materiale utilizzando spazzole rotanti in fibra di nylon e quarzo che conferiscono un aspetto opaco alla superficie senza alterarne le caratteristiche.

ACCIAIO INOX AISI 304 – EN X 5 CrNi 18 10 – DIN 1,4301:

Acciaio facente parte della categoria degli AUSTENITICI è la lega più diffusa ed utilizzata nella produzione di prodotti di elevate caratteristiche tecniche e prestazionali. Ampiamente resistente a buona parte dei prodotti chimici può macchiarsi o scurirsi superficialmente, è sufficiente un normale prodotto lucidante per riportarlo allo stato originario.



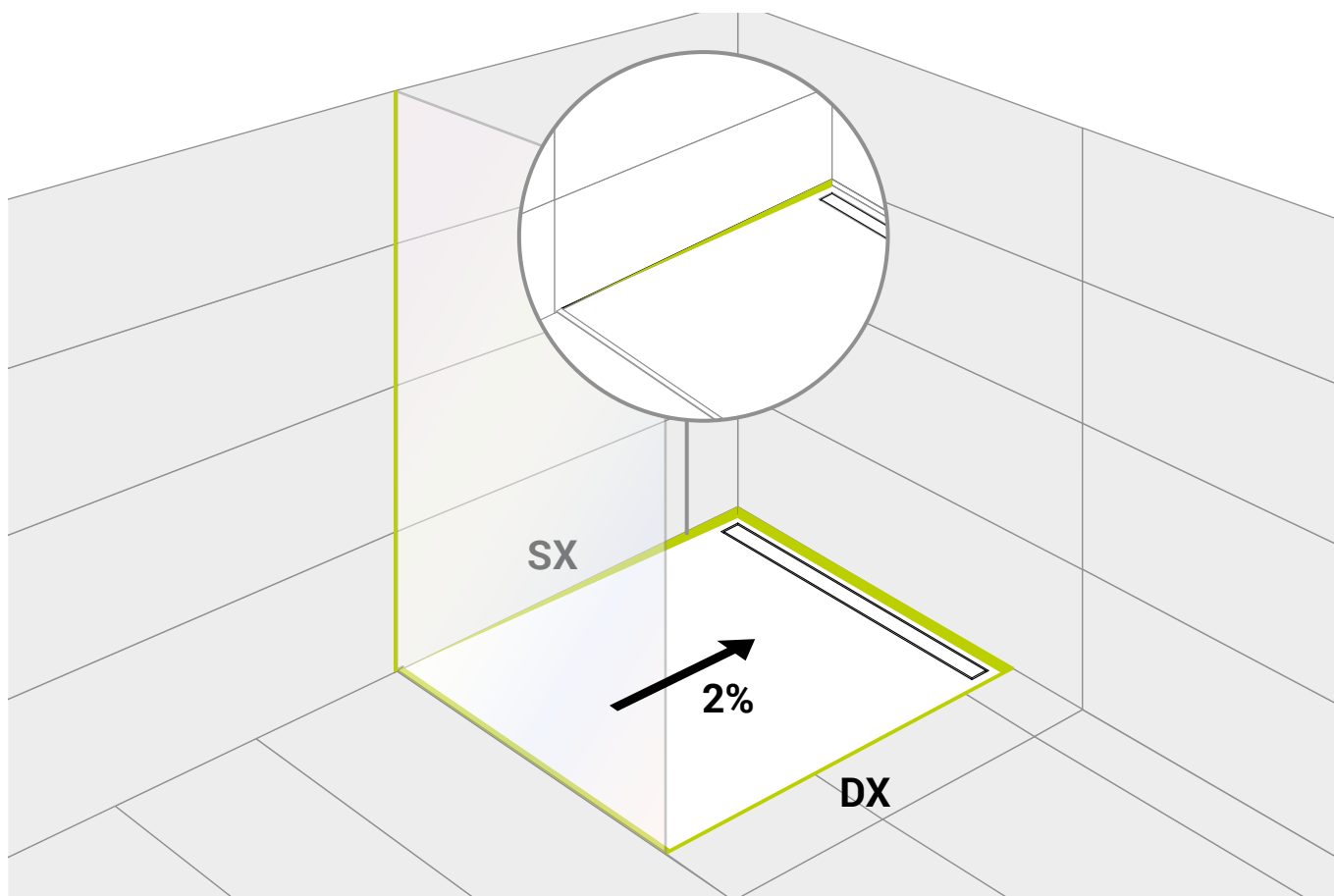
IS



IB

showertec >> STKR profilo doccia a rivestimento in Acciaio Inox AISI 304 - DIN 1.4301 - Spazzolato		
Cod.	HxB mm	Finitura
STKR35/80IS135DX	8x35	IS - Spazzolato
STKR35/80IS135SX	8x35	IS - Spazzolato
STKR35/100IS135DX	10x35	IS - Spazzolato
STKR35/100IS135SX	10x35	IS - Spazzolato
STKR35/125IS135DX	12,5x35	IS - Spazzolato
STKR35/125IS135SX	12,5x35	IS - Spazzolato
STKR48/80IS200DX	8x48	IS - Spazzolato
STKR48/80IS200SX	8x48	IS - Spazzolato
STKR48/100IS200DX	10x48	IS - Spazzolato
STKR48/100IS200SX	10x48	IS - Spazzolato
STKR48/125IS200DX	12,5x48	IS - Spazzolato
STKR48/125IS200SX	12,5x48	IS - Spazzolato

showertec >> STKR profilo doccia a rivestimento in Acciaio Inox AISI 304 - DIN 1.4301 - Nero		
Cod.	HxB mm	Finitura
STKR35/80IB135DX	8x35	IB - Nero
STKR35/80IB135SX	8x35	IB - Nero
STKR35/100IB135DX	10x35	IB - Nero
STKR35/100IB135SX	10x35	IB - Nero
STKR35/125IB135DX	12,5x35	IB - Nero
STKR35/125IB135SX	12,5x35	IB - Nero
STKR48/80IB200DX	8x48	IB - Nero
STKR48/80IB200SX	8x48	IB - Nero
STKR48/100IB200DX	10x48	IB - Nero
STKR48/100IB200SX	10x48	IB - Nero
STKR48/125IB200DX	12,5x48	IB - Nero
STKR48/125IB200SX	12,5x48	IB - Nero



## APPLICAZIONE

1. Tagliare il profilo alla lunghezza desiderata;
2. Applicare l'adesivo per piastrelle sulla superficie dove sarà posato il profilo e posizionarlo premendolo in modo che sia annegato in esso;
3. Posare le piastrelle spalmando il collante su tutta la superficie utilizzando la tecnica a letto pieno e avendo cura di lasciare una fuga di 2 mm;
4. Pulire gli eventuali residui di colla dal profilo prima che si asciughi;
5. Stuccare con cura coprendo tutte le fughe e pulire il profilo da tutti i residui prima che si asciughino.

**Profilitec S.p.A.**  
Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY  
Tel: +39 0444 268311  
e-mail: [profilitec@profilitec.com](mailto:profilitec@profilitec.com)

**Profilitec Corp.**  
e-mail: [customerservice@profilitec.com](mailto:customerservice@profilitec.com)

**Profilitec Ibérica, S.L.U.**  
e-mail: [iberica@profilitec.com](mailto:iberica@profilitec.com)

**Profilitec France**  
e-mail: [france@profilitec.com](mailto:france@profilitec.com)

## PULIZIA E MANUTENZIONE

### ACCIAIO INOX:

L'acciaio inox è facile da pulire e molto igienico grazie alla sua superficie liscia e non porosa, che ostacola la proliferazione di batteri. Per mantenerlo in buone condizioni, è sufficiente lavarlo con acqua calda e sapone, risciacquarlo abbondantemente e asciugarlo con un panno morbido.

Se esposto ad agenti atmosferici, è consigliata una pulizia periodica per prevenire corrosioni. Le superfici spazzolate vanno pulite nel senso della spazzolatura. In caso di graffi, è possibile usare un lucidante specifico con un panno morbido. Evitare detergenti contenenti acido cloridrico, fluoridrico o candeggina, così come prodotti abrasivi. Non lasciare a contatto con l'acciaio inox oggetti in acciaio comune per evitare contaminazioni e macchie di ruggine. Inoltre, non lasciare pezze umide o spugne sulla superficie per prevenire aloni d'acqua.

## AVVERTENZE

I presenti profili devono essere maneggiati con cautela, avendo cura di utilizzare guanti resistenti al taglio. Le indicazioni e le prescrizioni della presente, pur corrispondendo alla nostra esperienza, sono da ritenersi puramente di carattere indicativo, e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche. Profilitec declina ogni responsabilità per eventuali danni a persone o cose derivanti da un uso improprio del prodotto. L'utilizzatore è tenuto a stabilire se il prodotto sia o meno idoneo all'impiego e se ne assume ogni responsabilità derivante da una non corretta posa del materiale.

## VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di profilo in \_\_\_\_\_ (materiale), con finitura \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (vedi sezione Descrizione Materiale) di misura caratteristica \_\_\_\_\_ mm, con  
 funzione di profilo doccia a rivestimento.

Tipologia famiglia \_\_\_\_\_ della ditta Profilitec come profilo per doccia per rivestimento pendenzato  
 da fornire e posare a regola d'arte rispettando le modalità ed i campi di applicazione indicati dal produttore.

Lunghezza del profilo: 2700 mm

Codice del profilo: \_\_\_\_\_

Materiale: \_\_\_\_\_ €/m

Posa: \_\_\_\_\_ €/m

Prezzo complessivo: \_\_\_\_\_ €/m