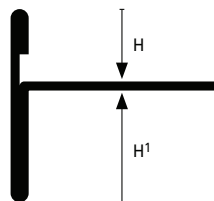


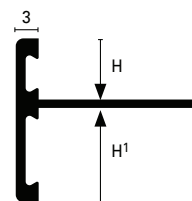


stairtec™ SR

STAIRTEC SR è un profilo lineare utilizzabile come terminale per i bordi del gradino, gli angoli a vista e gli accostamenti tra ceramica/legno e materiali diversi, coprendo la fuga traalzata e pedata, rifinendo ed irrobustendo lo spigolo del gradino. Il dentino verticale consente la sovrapposizione all'eventuale rivestimento o strato di intonaco verniciato, nascondendo la giunzione tra i due diversi materiali ed evitando successive fessurazioni. La particolare forma della sezione permette di utilizzare due differenti spessori di rivestimento con lo stesso profilo reversibile ad esempio 10 e 12,5 mm. Ancoraggio verticale con cava a coda di rondine brevettato.

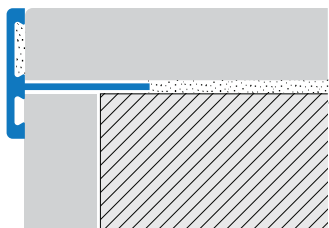


Sezione Inox



Sezione Alluminio e Ottone

Sezione quotata scala 1:1 (SR 8/15*)



TRIMTEC SR-O* Ottone

Profilo di ottone, grazie alla particolare forma e alle caratteristiche intrinseche del materiale, garantisce un'ottima resistenza agli impatti meccanici e chimici. Rimanendo a contatto con l'umidità e gli agenti corrosivi l'ottone può ossidarsi nelle superfici esposte: è sufficiente utilizzare un normale prodotto lucidante per riportarlo allo stato originario. Disponibile con superficie naturale (ON) e lucida (OL).

	H/H'=mm	Art.		
Materiale: Ottone	8/15 10/12,5	SR	8/15 10/12,5	ON/OL ON/OL
Finitura: Naturale (ON), Lucida (OL)				
Lunghezza: 2,70 metri				
Ancoraggio migliorato nel lato verticale				

TRIMTEC SR-AS Alluminio anodizzato argento estruso

Profilo in alluminio anodizzato, con finitura colore argento, si adatta all'uso interno ed esterno offrendo buone caratteristiche anti ossidazione ma limitata resistenza agli impatti meccanici. Rimuovere eventuali macchie di stucco, adesivo e malta subito dopo l'installazione. In ambienti sottoposti a sollecitazioni meccaniche è preferibile utilizzare la serie in ottone o acciaio inox.

Materiale: Alluminio anodizzato estruso	8/15 10/12,5	SR	8/15 10/12,5	AS AS
Finitura: Argento (AS)				
Lunghezza: 2,70 metri				
Ancoraggio migliorato nel lato verticale				

TRIMTEC SR-I* Acciaio inox AISI 304 - DIN 1.4301

Profilo in acciaio inossidabile, assicura un'ottima resistenza alla corrosione. Usato soprattutto nel settore alimentare e chimico: macellerie, cucine pubbliche, laboratori, ospedali e bagni. Disponibile con con superficie lucida (IL) e spazzolata (IS).

Materiale: Acciaio inox AISI 304	8/15 10/12,5	SR	8/15 10/12,5	IL/IS IL/IS
Finitura: Lucida (IL), Spazzolata (IS)				
Lunghezza: 2,70 metri				

CURVELINE

I profili TRIMTEC SR sono disponibili anche nella versione con speciale tranciatura deformabile che ne permette la curvatura: è sufficiente aggiungere la lettera D dopo il codice articolo. Per ulteriori dettagli vedere pagina 47.

