# Paraspigolo decorativo





# Applicazione e funzione

Schlüter®-RONDEC è un profilo di chiusura in grado di offrire una buona protezione degli spigoli di pareti rivestite di piastrelle. La forma arrotondata della superficie esterna realizza uno smusso degli angoli esterni del rivestimento di pareti rivestite di piastrelle.

I profili sono disponibili in vari materiali, colori e tipo di superficie in modo tale da poter essere coordinati con il colore delle piastrelle e delle fughe o creare un contrasto decorativo.

Schlüter®-RONDEC-DP e -AG vengono coordinati a Schlüter®-DESIGNLINE.

Oltre all'effetto decorativo, i profili proteggono efficacemente le piastrelle da deterioramenti causati da azioni di natura meccanica.

Schlüter®-RONDEC, realizzato in acciaio inox, offre una protezione degli spigoli particolarmente resistente. E' anche utilizzabile come finitura di pavimenti o come bordo per scale. Permette inoltre di realizzare angoli e chiusure con altri materiali, come moquette, parquet, rivestimenti in pietre naturale o in resina epossidica.

Schlüter®-RONDEC viene fornito con angoli interni ed esterni coordinabili.

#### **Materiale**

Profili con arrotondamento aperto verso l'interno:

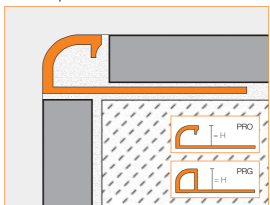
Schlüter®-RONDEC è disponibile nelle versioni:

Schlüter®-RONDEC-MC = ottone cromato

Schlüter®-RONDEC-E = acciaio inox 4301 (V2A)

Schlüter®-RONDEC-EV4A = acciaio inox 4571 (V4A)

### Schema di posa:





Schlüter®-RONDEC-AE = alluminio naturale anodizzato
Schlüter®-RONDEC-AM = alluminio ottonato anodizzato
Schlüter®-RONDEC-ACG = alluminio effetto cromato brillante
Schlüter®-RONDEC-AMG = alluminio effetto ottone brillante
Schlüter®-RONDEC-AC = alluminio colorato

Schlüter®-RONDEC-PRO = PVC colorato

#### Profili con arrotondamento chiuso:

Schlüter®-RONDEC-PRG = PVC colorato

Schlüter®-RONDEC-DP = PVC con pellicola decorativa a

riporti saldati

#### Caratteristiche del materiale e campi di applicazione

**Schlüter®-RONDEC** è disponibile in un grande numero di materiali e superfici.

L'impiego di determinati tipi di materiali è in funzione delle sollecitazioni chimiche o meccaniche previste. Quindi possono essere fornite solo alcune indicazioni di carattere generale.

Schlüter®-RONDEC-MC (ottone cromato) è particolarmente adatto per gli spigoli delle pareti e per le finiture, si adatta molto bene alla rubinetteria cromata dei bagni. Preservare gli spigoli esterni da azioni abrasive e raschianti.

Schlüter®-RONDEC-E (acciaio inox) in materiale 4301 (V2A) o materiale 4571 (V4A) è particolarmente adatto nei casi in cui sono previste intense sollecitazioni meccaniche o chimiche. Campi di applicazione sono ad esempio: industria alimentare, fabbriche di birra, industria casearia, mense aziendali, piscine e ospedali.

Schlüter®-RONDEC-AE/-AM/-ACG/-AMG (alluminio anodizzato) l'alluminio presenta uno strato superficiale arricchito dallo strato anodizzato, inalterabile se usato in condizioni normali. Le superfici esterne devono essere protette da azioni di raschiatura e abrasione. L'alluminio è sensibile agli alcali. I materiali contenti cemento, insieme all'umidità agiscono alcalicamente e possono produrre corrosione a seconda della concentrazione e della durata dell'azione (formazione di idrossido di alluminio). Eliminare immediatamente la malta o il materiale adesivo dalle superfici esterne. Riempire completamente il profilo, l'area di contatto tra il profilo e la piastrella in modo tale da non consentire l'accumulo di acqua negli spazi vuoti.

Schlüter®-RONDEC-AC (in alluminio colorato). L'alluminio viene pretrattato e rivestito di smalto in polvere. Il rivestimento è stabile ai colori, resistente alle intemperie e ai raggi UV. Gli spigoli esterni devono essere protetti da azioni abrasive o raschianti.

Schlüter®-RONDEC-PRO/-PRG (PVC colorato) sono realizzati in PVC indurito, resistente alla curvatura e alla raschiatura. Il materiale è resistente ai raggi UV, tuttavia nella superficie esterna non è perfettamente stabile ai colori. Questo tipo di profilo in PVC. Non è idoneo per chiusure di rivestimenti o angoli, quando sono previste elevate sollecitazioni meccaniche o nel caso di gradini o pavimenti.

Schlüter®-RONDEC-DP "DESIGN" (PVC con foglio decorativo laminato a caldo). Il materiale è adatto per pareti in ambienti residenziali o similari. I bordi esterni devono essere protetti da azioni leviganti o raschianti.

#### **Posa**

- Scegliere Schlüter®-RONDEC a seconda dello spessore delle piastrelle.
- Applicare mediante una spatola dentata un adesivo per piastrelle nel punto in cui deve essere delimitato il rivestimento. In caso di spigoli esterni di pareti, viene dapprima completato il rivestimento di una parete e successivamente viene applicato il collante nella zona di angolo della seconda parete.
- Inserire e allineare Schlüter®-RONDEC con l'aletta di fissaggio traforata nello strato del collante.
- 4. Riempire con il collante l'aletta di fissaggio traforata e stuccare completamente l'arrotondamento aperto del profilo.
- 5. Posare le piastrelle adiacenti e allinearle in modo tale che la parte superiore del profilo chiuda a raso.
- 6. Mantenere un giunto di ca. 2 mm dal profilo e riempire con sigillante la zona di giunzione tra le piastrelle e il profilo.

- 7. Trattare le superfici delicate con materiale e attrezzi che non lascino tracce di abrasione o provochino deterioramenti. Eliminare prima di tutto i residui di calce o di collante depositati sull'alluminio.
- 8. Vengono forniti pezzi angolari per gli spigoli interni o esterni

Schlüter®-RONDEC-E				
H = mm	E V2A = 4301	E V4A = 4571		
6	RO 60 E *	RO 60 E V4A		
8	RO 80 E *	RO 80 E V4A		
10	RO 100 E*	RO 100 E V4A		
12,5	RO 125 E*	RO 125 E V4A		

# Cura e manutenzione

La superficie esterna di Schlüter®-RONDEC non richiede in linea generale particolare manutenzione e cura. Non utilizzare sulle superfici delicate detergenti abrasivi.

Schlüter®-RONDEC-AE + AM				
H = mm	AE	AM		
6	RO 60 AE *	RO 60 AM *		
8	RO 80 AE *	RO 80 AM *		
10	RO 100 AE *	RO 100 AM *		
12,5	RO 125 AE *	RO 125 AM *		

Schlüter®-RONDEC-AG				
H = mm	ACG	AMG		
6	RO 60 ACG *	RO 60 AMG *		
8	RO 80 ACG *	RO 80 AMG *		
10	RO 100 ACG *	RO 100 AMG *		
12,5	RO 125 ACG *	RO 125 AMG *		

Schlüter®-RC	NDEC-MC
H = mm	MC
6	RO 60 MC
8	RO 80 MC
10	RO 100 MC
12,5	RO 125 MC

Schlüter®-RONDEC-DP »DESIGN«							
H = mm	MGR	MA	MBL	MBB	MW	SGR	CHW
6	DP 60 MGR	DP 60 MA	DP 60 MBL	DP 60 MBB	DP 60 MW	DP 60 SGR	DP 60 CHW
8	DP 80 MGR	DP 80 MA	DP 80 MBL	DP 80 MBB	DP 80 MW	DP 80 SGR	DP 80 CHW
10	DP 100 MGR	DP 100 MA	DP 100 MBL	DP 100 MBB	DP 100 MW	DP 100 SGR	DP 100 CHW

Schlüte	Schlüter®-RONDEC-AC							
H = mm	W	BW	НВ	ВН	G	HG	PG	GS
6	RO 60 W *	RO 60 BW *	RO 60 HB *	RO 60 BH *	RO 60 G *	RO 60 HG *	RO 60 PG *	RO 60 GS *
8	RO 80 W *	RO 80 BW *	RO 80 HB *	RO 80 BH *	RO 80 G *	RO 80 HG *	RO 80 PG *	RO 80 GS *
10	RO 100 W *	RO 100 BW *	RO 100 HB *	RO 100 BH *	RO 100 G *	RO 100 HG *	RO 100 PG *	RO 100 GS *
12,5	RO 125 W *	RO 125 BW *	RO 125 HB *	RO 125 BH *	RO 125 G *	RO 125 HG *	RO 125 PG *	RO 125 GS *

Lunghezze disponibili: 2,50 m, \*opzione 3,00 m

Colori: MGR = marmo verde, MA = marmo antracite, MBL = marmo blu, MBB = marmo beige, MW = marmo bianco, SGR = granito sardo, CHW = cromo bianco

#### Codici articoli:

Schlüt	er®-RONDEC	-PRO (arrotor	ndamento aperto)
Colore	H = 6 mm	H = 8 mm	H = 10 mm
W	PRO 60 W *	PRO 80 W *	PRO 100 W *
BW	PRO 60 BW *	PRO 80 BW *	PRO 100 BW *
CH	PRO 60 CH *	PRO 80 CH *	PRO 100 CH *
ВН	PRO 60 BH *	PRO 80 BH *	PRO 100 BH *
AP	PRO 60 AP *	PRO 80 AP *	PRO 100 AP *
SP	PRO 60 SP *	PRO 80 SP *	PRO 100 SP *
Р	PRO 60 P *	PRO 80 P *	PRO 100 P *
PR	PRO 60 PR *	PRO 80 PR *	PRO 100 PR *
PB	PRO 60 PB *	PRO 80 PB *	PRO 100 PB *
PG	PRO 60 PG *	PRO 80 PG *	PRO 100 PG *
GS	PRO 60 GS *	PRO 80 GS *	PRO 100 GS *
G	PRO 60 G *	PRO 80 G *	PRO 100 G *
HG	PRO 60 HG *	PRO 80 HG *	PRO 100 HG *
НВ	PRO 60 HB *	PRO 80 HB *	PRO 100 HB *
TR	PRO 60 TR *	PRO 80 TR *	PRO 100 TR *

- Schlüter®.	.RONDEC	-PRG (arrote	ondamento chiuso)

Colore	H = 6  mm	H = 8  mm	H = 10  mm
W	PRG 60 W *	PRG 80 W *	PRG 100 W *
BW	PRG 60 BW *	PRG 80 BW *	PRG 100 BW *
ВН	PRG 60 BH *	PRG 80 BH *	PRG 100 BH *
SP	PRG 60 SP *	PRG 80 SP *	PRG 100 SP *
PR	PRG 60 PR *	PRG 80 PR *	PRG 100 PR *
PB	PRG 60 PB *	PRG 80 PB *	PRG 100 PB *
PG	PRG 60 PG *	PRG 80 PG *	PRG 100 PG *
GS	PRG 60 GS *	PRG 80 GS *	PRG 100 GS *
G	PRG 60 G *	PRG 80 G *	PRG 100 G *
HG	PRG 60 HG *	PRG 80 HG *	PRG 100 HG *
НВ	PRG 60 HB *	PRG 80 HB *	PRG 100 HB *

# Schlüter®-RONDEC-PRG (PVC con effetto anodizzato)

	H = 6  mm	H = 8 mm	H = 10 mm
AE	PRG 60 AE *	PRG 80 AE *	PRG 100 AE *
AM	PRG 60 AM *	PRG 80 AM *	PRG 100 AM *

PVC-con effetto anodizzato: imitazione in PVC di alluminio anodizzato

Lunghezze disponibili: 2,50 m, \*opzione 3,00 m

# Esempio di testo per capitolati:

Fornitura di	
metri Schlüter®-RONDEC come profilo a	angolare o
profilo di chiusura, con aletta di fissaggio traforata e	testa
profilo arrotondata.	
I pezzi stampati (angoli esterni o interni)	
sono compresi nei singoli prezzi	
sono considerati a parte	
L'installazione viene eseguita secondo le indicazioni	del
produttore.	
Materiale:	
■ - MC = ottone cromato	
■ - E = acciaio inox 4301 (V2A)	
■ - EV4A = acciaio inox 4571 (V4A)	
■ - AE = alluminio naturale anodizzato	
■ - AM = allumino ottonato anodizzato	
■ - ACG = alluminio con effetto brillante cromato	
■ - AMG = alluminio con effetto ottone brillante	
■ - AC = alluminio colorato,	
colore	
■ - PRO = PVC colorato, arrotondamento aperto,	
colore	
■ - PRG = PVC colorato, arrotondamento chiuso,	
colore	
■ - PRG = PVC alluminio effetto anodizzato,	
arrotondamento chiuso,	
colore	
■ - DP = PVC con lamina decorativa,	
colore	
Altezza profilo:	mm
Colore:	
ArtNo.:	
Materiale:	Lit/m
Posa:	Lit/m

Colori: W = bianco avorio, BW = bianco puro, CH = champagne, BH = Bahama, AP = albicocca , SP = pesca chiaro, P = pesca, PR = rosa pastello, PB = blu pastello, PG = grigio pastello, GS = nero, G = grigio, HG = grigio chiaro, HB = beige chiaro, TR = rosso

Lit/m

Prezzo complessivo: