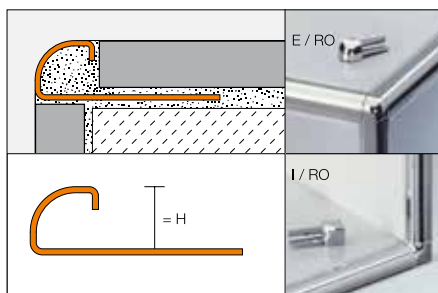




Schlüter®-RONDEC-MC

Το Schlüter®-RONDEC-MC είναι ένα συμμετρικό, στρογγυλεμένο προφίλ για εξωτερικές γωνίες τοίχων και τελειώματα πλακακιών, κατασκευασμένο από ορείχαλκο με χρωμιωμένη επιφάνεια.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 2.1)



Schlüter®-RONDEC-MC		
Ορείχαλκος χρωμιωμένος		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 MC	120
8	RO 80 MC	120
10	RO 100 MC	120
11	RO 110 MC	120
12,5	RO 125 MC	120

Schlüter®-RONDEC-MC/EV		
Εξωτερική γωνία 90°, μασίφ MC		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	EV / RO 60 MC	50
8	EV / RO 80 MC	50
10	EV / RO 100 MC	50
11	EV / RO 110 MC	50
12,5	EV / RO 125 MC	50

Schlüter®-RONDEC-MC/ED		
Εξωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ED / RO 60 MC	50
8	ED / RO 80 MC	50
10	ED / RO 100 MC	50
11	ED / RO 110 MC	50
12,5	ED / RO 125 MC	50

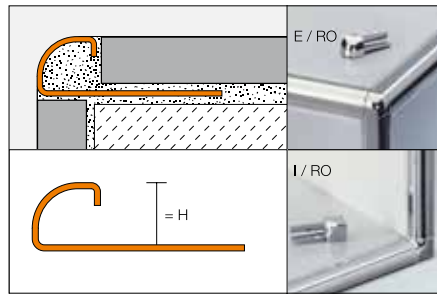
Schlüter®-RONDEC-MC/IV		
Εσωτερική γωνία 90°, μασίφ MC		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	IV / RO 60 MC	50
8	IV / RO 80 MC	50
10	IV / RO 100 MC	50
11	IV / RO 110 MC	50
12,5	IV / RO 125 MC	50

Schlüter®-RONDEC-MC/ID		
Εσωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ID / RO 60 MC	50
8	ID / RO 80 MC	50
10	ID / RO 100 MC	50
11	ID / RO 110 MC	50
12,5	ID / RO 125 MC	50

Schlüter®-RONDEC-E

Το **Schlüter®-RONDEC-E** είναι ένα συμμετρικό, στρογγυλεμένο προφίλ με στέλεχος αρμού για εξωτερικές γωνίες και τελειώματα επιστρωμάτων, κατασκευασμένο από εξευγενισμένο χάλυβα με διάφορες επιφάνειες.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 2.1)



Schlüter®-RONDEC-E		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
4,5	RO 45 E	120
6	RO 60 E	120
7	RO 70 E	120
8	RO 80 E	120
9	RO 90 E	120
10	RO 100 E	120
11	RO 110 E	120
12,5	RO 125 E	120
15	RO 150 E	120
	L = 1,00 m	
6	RO 60 E/100	120
8	RO 80 E/100	120
10	RO 100 E/100	120
12,5	RO 125 E/100	120

Schlüter®-RONDEC-E/EV		
Εξωτερική γωνία 90°, εξευγενισμένος χάλυβας V2A, μασίφ υλικό		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
4,5	EV / RO 45 E	50
6	EV / RO 60 E	50
7	EV / RO 70 E	50
8	EV / RO 80 E	50
9	EV / RO 90 E	50
10	EV / RO 100 E	50
11	EV / RO 110 E	50
12,5	EV / RO 125 E	50
15	EV / RO 150 E	50

Schlüter®-RONDEC-E/ED		
Εξωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
4,5	ED / RO 45 E	50
6	ED / RO 60 E	50
7	ED / RO 70 E	50
8	ED / RO 80 E	50
9	ED / RO 90 E	50
10	ED / RO 100 E	50
11	ED / RO 110 E	50
12,5	ED / RO 125 E	50
15	ED / RO 150 E	50


Schlüter®-RONDEC-E/ID		
Εσωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
4,5	ID / RO 45 E	50
6	ID / RO 60 E	50
7	ID / RO 70 E	50
8	ID / RO 80 E	50
9	ID / RO 90 E	50
10	ID / RO 100 E	50
11	ID / RO 110 E	50
12,5	ID / RO 125 E	50
15	ID / RO 150 E	50

Υπόδειξη: Για λόγους τεχνολογίας προϊόντος δεν είναι δυνατή η εφαρμογή ειδικής διάτρησης σε προϊόντα με M = 1,00 m.

Schlüter®-RONDEC-E V4A		
Εξευγενισμένος χάλυβας V4A		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 E/V4A	120
8	RO 80 E/V4A	120
10	RO 100 E/V4A	120
12,5	RO 125 E/V4A	120

Schlüter®-RONDEC-E V4A/EV		
Εσωτερική γωνία 90°, εξευγενισμένος χάλυβας V4A, μασίφ υλικό		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	EV / RO 60 E/V4A	50
8	EV / RO 80 E/V4A	50
10	EV / RO 100 E/V4A	50
12,5	EV / RO 125 E/V4A	50



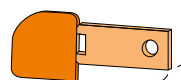
Schlüter®-RONDEC-EB 		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, βουρτσισμένος		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 EB	120
7	RO 70 EB	120
8	RO 80 EB	120
9	RO 90 EB	120
10	RO 100 EB	120
11	RO 110 EB	120
12,5	RO 125 EB	120
15	RO 150 EB	120

Schlüter®-RONDEC-EB/EV		
Εξωτερική γωνία 90°, εξευγενισμένος χάλυβας V2A, μασιφ υλικό, βουρτσισμένος		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	EV / RO 60 EB	50
7	EV / RO 70 EB	50
8	EV / RO 80 EB	50
9	EV / RO 90 EB	50
10	EV / RO 100 EB	50
11	EV / RO 110 EB	50
12,5	EV / RO 125 EB	50
15	EV / RO 150 EB	50

Schlüter®-RONDEC-EB/ED		
Εξωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου, βουρτσισμένη		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ED / RO 60 EB	50
7	ED / RO 70 EB	50
8	ED / RO 80 EB	50
9	ED / RO 90 EB	50
10	ED / RO 100 EB	50
11	ED / RO 110 EB	50
12,5	ED / RO 125 EB	50
15	ED / RO 150 EB	50

Schlüter®-RONDEC-EB/ID		
Εσωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου, βουρτσισμένη		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ID / RO 60 EB	50
7	ID / RO 70 EB	50
8	ID / RO 80 EB	50
9	ID / RO 90 EB	50
10	ID / RO 100 EB	50
11	ID / RO 110 EB	50
12,5	ID / RO 125 EB	50
15	ID / RO 150 EB	50

Schlüter®-RONDEC-EB/EK*		
Τελικό καπάκι, εξευγενισμένος χάλυβας V2A, βουρτσισμένος		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
4,5	EK / RO 45 EB	50
6	EK / RO 60 EB	50
7	EK / RO 70 EB	50
8	EK / RO 80 EB	50
9	EK / RO 90 EB	50
10	EK / RO 100 EB	50
11	EK / RO 110 EB	50
12,5	EK / RO 125 EB	50
15	EK / RO 150 EB	50



Schlüter®-RONDEC-EB/EK

* Δυνατότητα χρήσης για Schlüter®-RONDEC-E και -EB.

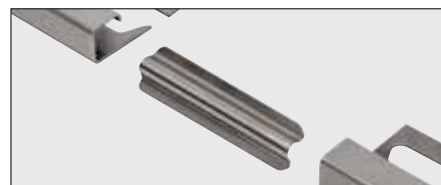
Schlüter®-RONDEC-EP 		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A γυαλιστερός (χειροποίητη στρίβωση)		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 EP	120
8	RO 80 EP	120
10	RO 100 EP	120
12,5	RO 125 EP	120
15	RO 150 EP	120

Schlüter®-RONDEC-EP/EV		
Εξωτερική γωνία 90°, εξευγενισμένος χάλυβας V2A, μασιφ υλικό, γυαλισμένος		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	EV / RO 60 EP	50
8	EV / RO 80 EP	50
10	EV / RO 100 EP	50
12,5	EV / RO 125 EP	50
15	EV / RO 150 EP	50

Schlüter®-RONDEC-EP/ED		
Εξωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου, γυαλισμένη		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ED / RO 60 EP	50
8	ED / RO 80 EP	50
10	ED / RO 100 EP	50
12,5	ED / RO 125 EP	50
15	ED / RO 150 EP	50

Schlüter®-RONDEC-EP/ID		
Εσωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου, γυαλισμένη		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ID / RO 60 EP	50
8	ID / RO 80 EP	50
10	ID / RO 100 EP	50
12,5	ID / RO 125 EP	50
15	ID / RO 150 EP	50

Schlüter®-RONDEC-E/V		
Σύνδεσμος για προφίλ ανοξείδωτου χάλυβα		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
8	V / RO 80 E	50
10	V / RO 100 E	50
11	V / RO 110 E	50
12,5	V / RO 125 E	50

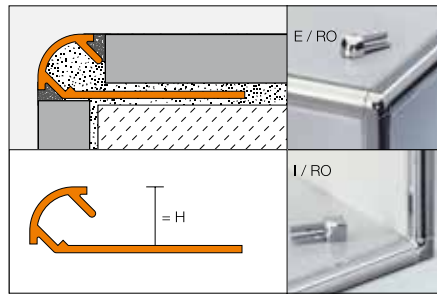


Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε Schlüter®-QUADEC και -RONDEC.

Schlüter®-RONDEC-A


Το ανοδωμένο **Schlüter®-RONDEC-A** είναι ένα συμμετρικό, στρογγυλεμένο προφίλ με στέλεχος αρμού για εξωτερικές γωνίες τοίχων και τελειώματα πλακακιών, κατασκευασμένο από αλουμίνιο με διαφορετικά ανοδωμένες επιφάνειες. Μέσω του στελέχους του αρμού ορίζεται ένας συγκεκριμένος θάλαμος αρμού για το πλακάκι.


(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 2.1)




Schlüter®-RONDEC-AE 		
Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 AE	120
8	RO 80 AE	120
9	RO 90 AE	120
10	RO 100 AE	120
11	RO 110 AE	120
12,5	RO 125 AE	120
15	RO 150 AE	120


Schlüter®-RONDEC-ACG 		
Αλουμίνιο, χρωμέ, γυαλιστερό, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 ACG	120
8	RO 80 ACG	120
9	RO 90 ACG	120
10	RO 100 ACG	120
11	RO 110 ACG	120
12,5	RO 125 ACG	120
15	RO 150 ACG	120

Schlüter®-RONDEC-ACGB 		
Αλουμίνιο, χρωμέ, βουρτσισμένο, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 ACGB	120
8	RO 80 ACGB	120
9	RO 90 ACGB	120
10	RO 100 ACGB	120
11	RO 110 ACGB	120
12,5	RO 125 ACGB	120
15	RO 150 ACGB	120


Schlüter®-RONDEC-AM 		
Αλουμίνιο, ορείχαλκος, ματ, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 AM	120
8	RO 80 AM	120
10	RO 100 AM	120
12,5	RO 125 AM	120


Schlüter®-RONDEC-AMG 		
Αλουμίνιο, ορείχαλκος, γυαλιστερό, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 AMG	120
8	RO 80 AMG	120
10	RO 100 AMG	120
12,5	RO 125 AMG	120

Schlüter®-RONDEC-AMGB 		
Αλουμίνιο, ορείχαλκος, βουρτσισμένο, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 AMGB	120
8	RO 80 AMGB	120
10	RO 100 AMGB	120
12,5	RO 125 AMGB	120


Schlüter®-RONDEC-AK 		
Αλουμίνιο, χαλκός, ματ, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 AK	120
8	RO 80 AK	120
10	RO 100 AK	120
12,5	RO 125 AK	120

Schlüter®-RONDEC-AKG 		
Αλουμίνιο, χαλκός, γυαλιστερό, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 AKG	120
8	RO 80 AKG	120
10	RO 100 AKG	120
12,5	RO 125 AKG	120

Schlüter®-RONDEC-AKGB 		
Αλουμίνιο, χαλκός, βουρτσισμένο, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 AKGB	120
8	RO 80 AKGB	120
10	RO 100 AKGB	120
12,5	RO 125 AKGB	120


Schlüter®-RONDEC-AT 		
Αλουμίνιο, τιτάνιο, ματ, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 AT	120
8	RO 80 AT	120
10	RO 100 AT	120
12,5	RO 125 AT	120

Schlüter®-RONDEC-ATG 		
Αλουμίνιο, τιτάνιο, γυαλιστερό, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 ATG	120
8	RO 80 ATG	120
10	RO 100 ATG	120
12,5	RO 125 ATG	120

Schlüter®-RONDEC-ATGB 		
Αλουμίνιο, τιτάνιο, βουρτσισμένο, ανοδωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 ATGB	120
8	RO 80 ATGB	120
10	RO 100 ATGB	120
12,5	RO 125 ATGB	120

Επισήμανση: Τα προφίλ Schlüter®-RONDEC-A με ύψος 15 mm δεν είναι διαθέσιμα με διαμόρφωση κατάλληλη για κάμψη.



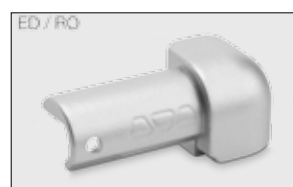
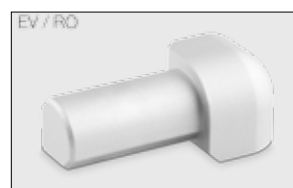
Schlüter®-RONDEC-AGSB 		
Αλουμίνιο, γραφίτης-μαύρο βουρτσισμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 AGSB	120
8	RO 80 AGSB	120
10	RO 100 AGSB	120
12,5	RO 125 AGSB	120



Εξωτερικές και εσωτερικές γωνίες που ταιριάζουν στις επιφάνειες των προφίλ Schlüter®-RONDEC-A.

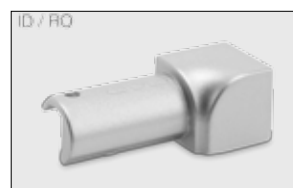
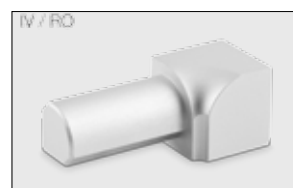
Schlüter®-RONDEC-A/EV		
Εξωτερική γωνία 90°, μασίφ αλουμίνιο		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	EV / RO 60 ...***	50
8	EV / RO 80 ...***	50
9	EV / RO 90 ...*	50
10	EV / RO 100 ...***	50
11	EV / RO 110 ...*	50
12,5	EV / RO 125 ...***	50
15	EV / RO 150 ...*	50

Schlüter®-RONDEC-A/ED		
Εξωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ED / RO 60 ...**	50
8	ED / RO 80 ...**	50
9	ED / RO 90 ...*	50
10	ED / RO 100 ...**	50
11	ED / RO 110 ...*	50
12,5	ED / RO 125 ...**	50
15	ED / RO 150 ...*	50



Schlüter®-RONDEC-A/IV		
Εσωτερική γωνία 90°, μασίφ αλουμίνιο		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	IV / RO 60 ...***	50
8	IV / RO 80 ...***	50
9	IV / RO 90 ...*	50
10	IV / RO 100 ...***	50
11	IV / RO 110 ...*	50
12,5	IV / RO 125 ...***	50
15	IV / RO 150 ...*	50

Schlüter®-RONDEC-A/ID		
Εσωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ID / RO 60 ...**	50
8	ID / RO 80 ...**	50
9	ID / RO 90 ...*	50
10	ID / RO 100 ...**	50
11	ID / RO 110 ...*	50
12,5	ID / RO 125 ...**	50
15	ID / RO 150 ...*	50

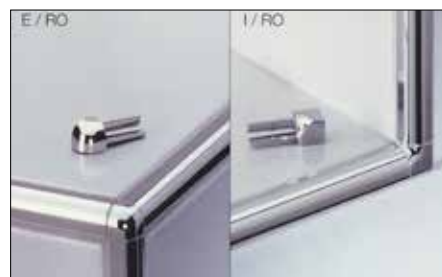


Αναφορά επιφάνειας στον κωδικό (π.χ. EV / RO 100 AE)

* Επιφάνειες: ACG – ACGB – AE

** Επιφάνειες: ACG – ACGB – AE – AT – ATG – ATGB

*** Επιφάνειες: ACG – ACGB – AE – AGSB – AK – AKG – AKGB – AM – AMG – AMGB – AT – ATG – ATGB



Schlüter®-RONDEC-A/V		
Σύνδεσμος για προφίλ αλουμινίου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
8	V / RO 80	50
10	V / RO 100	50
12,5	V / RO 125	50

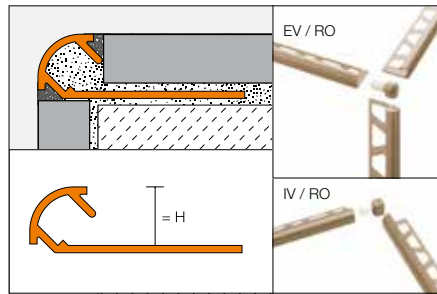


Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε Schlüter®-QUADEC και -RONDEC.

Schlüter®-RONDEC-TS

Το **Schlüter®-RONDEC-TS** είναι ένα συμμετρικά στρογγυλεμένο προφίλ από αλουμίνιο με στέλεχος αρμού για εξωτερικές γωνίες τοίχων και τελειώματα επιστρώσεων, που διαθέτει ειδική δομή και υφή. Το στέλεχος αρμού εξασφαλίζει τη δημιουργία προκαθορισμένου χώρου αρμού με το πλακίδιο.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 2.1)

**Schlüter®-RONDEC-TSI**

Alu με σαγρέ επίστρωση ελεφαντόδοντο

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 TSI	120
8	RO 80 TSI	120
10	RO 100 TSI	120
11	RO 110 TSI	120
12,5	RO 125 TSI	120

Schlüter®-RONDEC-TSC

Alu με σαγρέ επίστρωση κρεμ

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 TSC	120
8	RO 80 TSC	120
10	RO 100 TSC	120
11	RO 110 TSC	120
12,5	RO 125 TSC	120

Schlüter®-RONDEC-TSBG

Alu με σαγρέ επίστρωση γκρι-μπεζ

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 TSBG	120
8	RO 80 TSBG	120
10	RO 100 TSBG	120
11	RO 110 TSBG	120
12,5	RO 125 TSBG	120

Schlüter®-RONDEC-TSB

Αλουμ. με σαγρέ επίστρωση μπεζ

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
▲ 6	RO 60 TSB	120
8	RO 80 TSB	120
10	RO 100 TSB	120
11	RO 110 TSB	120
12,5	RO 125 TSB	120

Schlüter®-RONDEC-TSSG

Alu με σαγρέ επίστρωση γκρι της πέτρας

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 TSSG	120
8	RO 80 TSSG	120
10	RO 100 TSSG	120
11	RO 110 TSSG	120
12,5	RO 125 TSSG	120

Schlüter®-RONDEC-TSG

Αλουμ. με σαγρέ επίστρωση γκρι

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
▲ 6	RO 60 TSG	120
8	RO 80 TSG	120
10	RO 100 TSG	120
11	RO 110 TSG	120
12,5	RO 125 TSG	120

Schlüter®-RONDEC-TSOB

Αλουμ. με σαγρέ επίστρωση μπρονζέ

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
▲ 6	RO 60 TSOB	120
8	RO 80 TSOB	120
10	RO 100 TSOB	120
11	RO 110 TSOB	120
12,5	RO 125 TSOB	120

Schlüter®-RONDEC-TSLA

Alu με σαγρέ επίστρωση ανοιχτό ανθρακί

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 TSLA	120
8	RO 80 TSLA	120
10	RO 100 TSLA	120
11	RO 110 TSLA	120
12,5	RO 125 TSLA	120

Schlüter®-RONDEC-TSDA

Alu με σαγρέ επίστρωση σκούρο ανθρακί

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 TSDA	120
8	RO 80 TSDA	120
10	RO 100 TSDA	120
11	RO 110 TSDA	120
12,5	RO 125 TSDA	120

Schlüter®-RONDEC-TSR

Alu με σαγρέ επίστρωση καφέ της σκουριάς

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 TSR	120
8	RO 80 TSR	120
10	RO 100 TSR	120
11	RO 110 TSR	120
12,5	RO 125 TSR	120

Schlüter®-RONDEC-TS/EV

Εξωτερική γωνία 90°, αλουμίνιο με διαμορφωμένη επίστρωση

H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
▲ 6	EV / RO 60 ...**	50
8	EV / RO 80 ...**	50
10	EV / RO 100 ...**	50
11	EV / RO 110 ...**	50
12,5	EV / RO 125 ...**	50

Schlüter®-RONDEC-TS/IV

Εσωτερική γωνία 90°, αλουμίνιο με διαμορφωμένη επίστρωση

H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
▲ 6	IV / RO 60 ...**	50
8	IV / RO 80 ...**	50
10	IV / RO 100 ...**	50
11	IV / RO 110 ...**	50
12,5	IV / RO 125 ...**	50

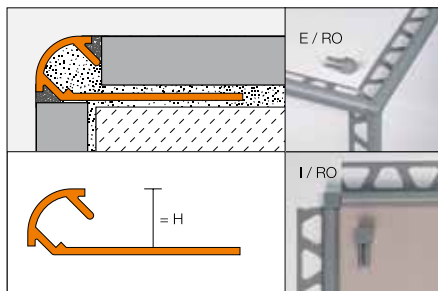
Αναφορά επιφάνειας στον κωδικό (π.χ. EV / RO 80 TSB)

** Επιφάνειες: TSB – TSBG – TSC – TSDA – TSG – TSI – TSLA – TSOB – TSR – TSSG



Schlüter®-RONDEC-AC

Schlüter®-RONDEC-AC είναι ένα συμμετρικό, στρογγυλεμένο προφίλ με στέλεχος αρμού για εξωτερικές γωνίες τοίχων και τελειώματα πλακακιών από αλουμίνιο με έγχρωμη επίστρωση. Μέσω του στελέχους του αρμού ορίζεται ένας συγκεκριμένος θάλαμος αρμού για το πλακάκι. (Φύλλο δεδομένων προϊόντος 2.1)



Schlüter®-RONDEC-AC		
Αλουμίνιο με έγχρωμη επίστρωση		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	RO 60 ...*	120
8	RO 80 ...*	120
10	RO 100 ...*	120
11	RO 110 ...**	120
12,5	RO 125 ...*	120

Schlüter®-RONDEC-AC/ED		
Εξωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ED / RO 60 ...*	50
8	ED / RO 80 ...*	50
10	ED / RO 100 ...*	50
11	ED / RO 110 ...**	50
12,5	ED / RO 125 ...*	50

Schlüter®-RONDEC-AC/ID		
Εσωτερική γωνία 90°, απομίμηση χυτού μετάλλου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	ID / RO 60 ...*	50
8	ID / RO 80 ...*	50
10	ID / RO 100 ...*	50
11	ID / RO 110 ...**	50
12,5	ID / RO 125 ...*	50

Schlüter®-RONDEC-A/V		
Σύνδεσμος για προφίλ αλουμινίου		
H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
8	V / RO 80	50
10	V / RO 100	50
12,5	V / RO 125	50

Αναφορά χρώματος στον κωδικό (π.χ. RO 100 G)

* Χρώματα L = 2,50 m: BH – BW – G – GM – GS – HB – HG – MBW – PG – W
 ** Χρώματα L = 2,50 m: BH – BW – MBW – PG – W

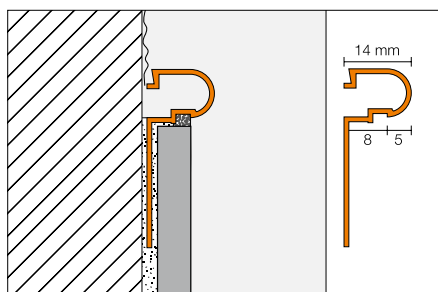


Schlüter®-RONDEC-A/V – Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε Schlüter®-QUADEC και -RONDEC.

i
 Νέο χρώμα: έντονο λευκό ματ (MBW)

Schlüter®-RONDEC-DB

Το **Schlüter®-RONDEC-DB** είναι ένα προφίλ για τελειώματα τοίχων και σοβαντεπί, το οποίο διακοσμεί το φινιρίσμα με το τονισμένο στρογγύλεμα του προφίλ που εξέχει. (Φύλλο δεδομένων προϊόντος 2.5)



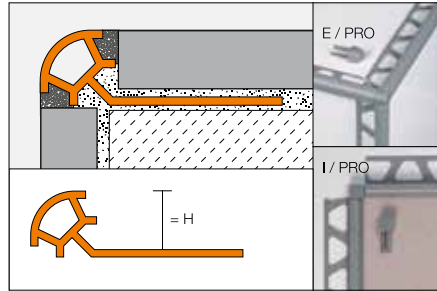
Schlüter®-RONDEC-DB-A		
Αλουμίνιο		
L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.	
DB 14 A	120	

Schlüter®-RONDEC-DB-AE		
Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδωμένο		
L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.	
DB 14 AE	120	

Schlüter®-RONDEC-DB-AM		
Αλουμίνιο, ορείχαλκος, ματ, ανοδωμένο		
L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.	
DB 14 AM	120	

Schlüter®-RONDEC-PRO

Το **Schlüter®-RONDEC-PRO** είναι ένα διακοσμητικό προφίλ από έγχρωμο PVC για συμμετρικές, στρογγυλεμένες εξωτερικές γωνίες τοίχων σε επικαλύψεις πλακακιών, καθώς και σε τελειώματα σοβαντεπί και πλακακιών, το οποίο προστατεύει τα πλακάκια από μηχανικές ζημιές. Μέσω του στελέχους του αρμού ορίζεται ένας συγκεκριμένος θάλαμος αρμού για το πλακάκι. (Φύλλο δεδομένων προϊόντος 2.1)



Schlüter®-RONDEC-PRO

PVC έγχρωμο

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	PRO 60 ...*	240
8	PRO 80 ...*	240
10	PRO 100 ...*	240
11	PRO 110 ...**	240
12,5	PRO 125 ...**	240

Schlüter®-RONDEC-PRO/E

Εξωτερική γωνία 90°

H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	E / PRO 60 ...*	50
8	E / PRO 80 ...*	50
10	E / PRO 100 ...*	50
11	E / PRO 110 ...**	50
12,5	E / PRO 125 ...**	50

Schlüter®-RONDEC-PRO/I

Εσωτερική γωνία 90°

H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	I / PRO 60 ...*	50
8	I / PRO 80 ...*	50
10	I / PRO 100 ...*	50
11	I / PRO 110 ...**	50
12,5	I / PRO 125 ...**	50

Αναφορά χρώματος στον κωδικό (π.χ. PRO 100 G)

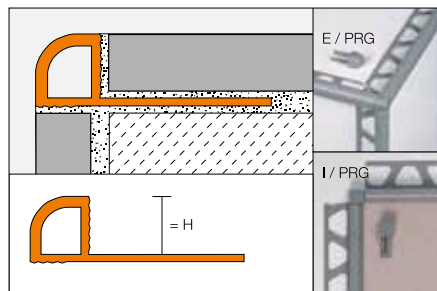


* Χρώματα L = 2,50 m: AP – BH – BW – CA – G – GS – HB – HG – NB – PG – SP – W

** Χρώματα L = 2,50 m: BW – GS – PG – SP – W

Schlüter®-RONDEC-PRG

Το **Schlüter®-RONDEC-PRG** είναι ένα διακοσμητικό προφίλ από έγχρωμο PVC για συμμετρικές, στρογγυλεμένες εξωτερικές γωνίες τοίχων σε επικαλύψεις πλακακιών, καθώς και σε τελειώματα σοβαντεπί και πλακακιών, το οποίο προστατεύει τα πλακάκια από μηχανικές ζημιές. (Φύλλο δεδομένων προϊόντος 2.1)



Schlüter®-RONDEC-PRG

PVC έγχρωμο

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	PRG 60 ...*	240
8	PRG 80 ...*	240
10	PRG 100 ...*	120
12,5	PRG 125 ...*	120

Schlüter®-RONDEC-PRG/E

Εξωτερική γωνία 90°

H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	E / PRG 60 ...*	50
8	E / PRG 80 ...*	50
10	E / PRG 100 ...*	50
12,5	E / PRG 125 ...*	50

Schlüter®-RONDEC-PRG/I

Εσωτερική γωνία 90°

H = mm	Κωδ.	P = τμχ.
6	I / PRG 60 ...*	50
8	I / PRG 80 ...*	50
10	I / PRG 100 ...*	50
12,5	I / PRG 125 ...*	50

Αναφορά χρώματος στον κωδικό (π.χ. PRG 60 PG)



* Χρώματα: BW – PG – W