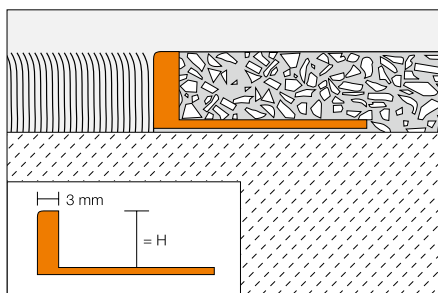


Schlüter®-SCHIENE-V

Το **Schlüter®-SCHIENE-V** είναι ένα προφίλ τελειώματος για δάπεδο από ξύλο ή άλλα σταθερά υλικά, όπως μωσαϊκό, με ορθογώνια διασταύρωση βραχιόνων στερέωσης και τελειώματος. Ο ομοιόμορφος βραχίονας τελειώματος καθιστά δυνατή τη λείανση του δαπέδου.

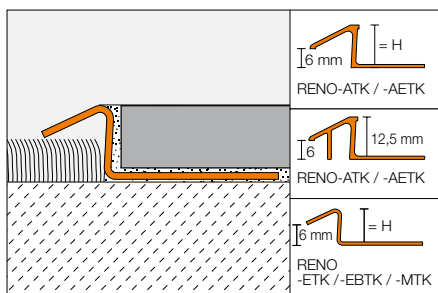


Schlüter®-SCHIENE-AV		
Αλουμίνιο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
10	A 100 V	120
12,5	A 125 V	120
26	A 260 V	120

Schlüter®-RENO-TK

Το **Schlüter®-RENO-TK** είναι ένα προφίλ για ισούψη μετάβαση από δάπεδο με πλακάκια προς γειτονική, χαμηλή μοκέτα ή άλλο υλικό επικάλυψης δαπέδου. Επιπλέον προστατεύονται αποτελεσματικά οι γειτονικές ακμές των επικαλύψεων δαπέδου.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 1.4)



Schlüter®-RENO-MTK		
Ορείχαλκος		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	MTK 80	60
10	MTK 100	60
12,5	MTK 125	60
	L = 1,00 m	
8	MTK 80/100	60
10	MTK 100/100	60
12,5	MTK 125/100	60

Schlüter®-RENO-ATK		
Αλουμίνιο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	ATK 80	60
10	ATK 100	60
12,5	ATK 125	60
	L = 1,00 m	
8	ATK 80/100	60
10	ATK 100/100	60
12,5	ATK 125/100	60

Schlüter®-RENO-AETK		
Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδειωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	AETK 80	60
10	AETK 100	60
12,5	AETK 125	60
	L = 1,00 m	
8	AETK 80/100	60
10	AETK 100/100	60
12,5	AETK 125/100	60

Schlüter®-RENO-ETK		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	ETK 80	60
10	ETK 100	60
11	ETK 110	60
12,5	ETK 125	60
	L = 1,00 m	
8	ETK 80/100	60
10	ETK 100/100	60
11	ETK 110/100	60
12,5	ETK 125/100	60

Schlüter®-RENO-EBTK		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, βουρτσισμένος		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	EBTK 80	60
10	EBTK 100	60
11	EBTK 110	60
12,5	EBTK 125	60
	L = 1,00 m	
8	EBTK 80/100	60
10	EBTK 100/100	60
11	EBTK 110/100	60
12,5	EBTK 125/100	60

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



Ταιριάζει (σχεδόν) πάντα: Προφίλ μετάβασης Schlüter®-RENO-V με μεταβλητό σκέλος

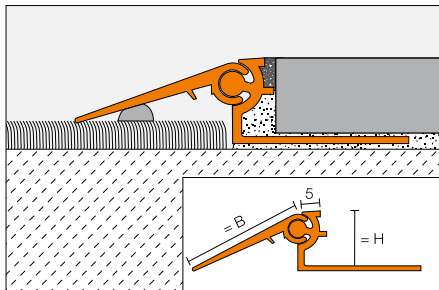


- ✓ Εμποδίζει τις ακμές πρόσκρουσης.
- ✓ Σκέλος μεταβλητό με τη βοήθεια μιας άρθρωσης.
- ✓ Προστατεύει τις άκρες της επίστρωσης.
- ✓ Καλύπτει π.χ. τις άκρες μοκέτας χωρίς ανωμαλίες.
- ✓ Διατίθεται σε έξι ύψη προφίλ και τρία πλάτη σκελών.
- ✓ Οι φορείς και τα σκέλη μπορούν να συνδυαστούν μεταξύ τους ανάλογα με τις ανάγκες.

Schlüter®-RENO-V

Το **Schlüter®-RENO-V** είναι ένα προφίλ με μεταβλητό βραχίονα μετάβασης για την αδιαβάθμητη σύνδεση επικαλύψεων δαπέδου διαφορετικού ύψους. Μέσω του στελέχους του αρμού ορίζεται ένας συγκεκριμένος θάλαμος αρμού για το πλακάκι.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 1.7)



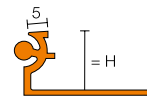
Schlüter®-RENO-AV		
Αλουμίνιο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	AVT 80 B20	40
10	AVT 100 B20	40
12,5	AVT 125 B30	40
15	AVT 150 B30	40
17,5	AVT 175 B40	40
20	AVT 200 B40	40
	L = 1,00 m	
8	AVT 80 B20/100	60
10	AVT 100 B20/100	60
12,5	AVT 125 B30/100	60
15	AVT 150 B30/100	60
17,5	AVT 175 B40/100	60
20	AVT 200 B40/100	60

Schlüter®-RENO-AEV		
Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδειωμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	AEVT 80 B20	40
10	AEVT 100 B20	40
12,5	AEVT 125 B30	40
15	AEVT 150 B30	40
17,5	AEVT 175 B40	40
20	AEVT 200 B40	40
	L = 1,00 m	
8	AEVT 80 B20/100	60
10	AEVT 100 B20/100	60
12,5	AEVT 125 B30/100	60
15	AEVT 150 B30/100	60
17,5	AEVT 175 B40/100	60
20	AEVT 200 B40/100	60

Schlüter®-RENO-VT

Το **Schlüter®-RENO-VT** είναι το προφίλ του φορέα για τους μεταβλητούς βραχίονες μετάβασης Schlüter®-RENO-VB. Και τα δύο προϊόντα μπορούν να συνδυαστούν μεταξύ τους σε όλες τις διαστάσεις.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 1.7)



Schlüter®-RENO-AVT		
Φέρον προφίλ, δάπεδο, αλουμίνιο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	AVT 80	60
10	AVT 100	60
12,5	AVT 125	60
15	AVT 150	60
17,5	AVT 175	60
20	AVT 200	60

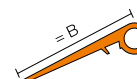
Schlüter®-RENO-AEVT		
Φέρον προφίλ, δάπεδο, αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδευμένο		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	AEVT 80	60
10	AEVT 100	60
12,5	AEVT 125	60
15	AEVT 150	60
17,5	AEVT 175	60
20	AEVT 200	60

Τιμές για Schlüter®-RENO-VT και -VB σε μήκη 1 m κατόπιν αίτησης (αναφορά κωδικού, π.χ. AVT 80/100).

Schlüter®-RENO-VB

Το **Schlüter®-RENO-VB** είναι ο μεταβλητός βραχίονας μετάβασης, ο οποίος μπορεί να συνδυαστεί σε όλες τις διαστάσεις με το προφίλ φορέα Schlüter®-RENO-VT.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 1.7)



Schlüter®-RENO-AVB		
Αλουμίνιο		
B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
20	AVB 20	60
30	AVB 30	60
40	AVB 40	60

Schlüter®-RENO-AEVB		
Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδευμένο		
B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
20	AEVB 20	60
30	AEVB 30	60
40	AEVB 40	60

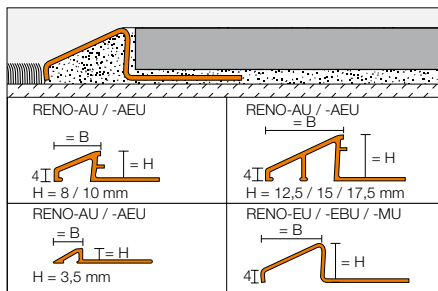
Τιμές για Schlüter®-RENO-VT και -VB σε μήκη 1 m κατόπιν αίτησης (αναφορά κωδικού, π.χ. AVT 80/100).



Schlüter®-RENO-U

Το Schlüter®-RENO-U είναι ένα προφίλ για την αδιαβάθμιτη μετάβαση επικαλύψεων δαπέδου διαφορετικού ύψους. Μέσω του στελέχους αρμού ορίζεται ένας συγκεκριμένος θάλαμος αρμού για το πλακάκι. Τα Schlüter®-RENO-EU, -EBU και Schlüter®-RENO-MU δεν έχουν στέλεχος αρμού.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 1.2)



Schlüter®-RENO-MU			
Ορείχαλκος			
H = mm	B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
-	-	-	-
8	12,5	MU 80	60
10	16,5	MU 100	60
12,5	22	MU 125	60
15	27,5	MU 150	60
-	-	-	-
L = 1,00 m			
8	12,5	MU 80/100	60
10	16,5	MU 100/100	60
12,5	22	MU 125/100	60

Schlüter®-RENO-AU			
Αλουμίνιο			
H = mm	B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
3,5	9	AU 35	60
8	12,5	AU 80	60
10	16,5	AU 100	60
12,5	22	AU 125	60
15	27,5	AU 150	60
17,5	27	AU 175	60
L = 1,00 m			
8	12,5	AU 80/100	60
10	16,5	AU 100/100	60
12,5	22	AU 125/100	60

Schlüter®-RENO-AEU			
Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδιωμένο			
H = mm	B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
3,5	9	AEU 35	60
8	12,5	AEU 80	60
10	16,5	AEU 100	60
12,5	22	AEU 125	60
15	27,5	AEU 150	60
17,5	27	AEU 175	60
L = 1,00 m			
8	12,5	AEU 80/100	60
10	16,5	AEU 100/100	60
12,5	22	AEU 125/100	60

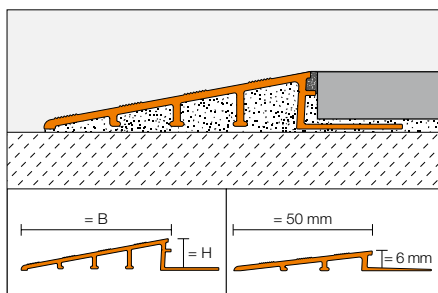
Schlüter®-RENO-EU			
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A			
H = mm	B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	13	EU 80	60
10	17,5	EU 100	60
11	20	EU 110	60
12,5	23	EU 125	60
15	28	EU 150	60
17,5	33,5	EU 175	60
20	44,5	EU 200	60
L = 1,00 m			
8	13	EU 80/100	60
10	17,5	EU 100/100	60
11	20	EU 110/100	60
12,5	23	EU 125/100	60

Schlüter®-RENO-EBU			
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, βουρτσισμένος			
H = mm	B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	13	EBU 80	60
10	17,5	EBU 100	60
11	20	EBU 110	60
12,5	23	EBU 125	60
15	28	EBU 150	60
17,5	33,5	EBU 175	60
20	44,5	EBU 200	60
L = 1,00 m			
8	13	EBU 80/100	60
10	17,5	EBU 100/100	60
11	20	EBU 110/100	60
12,5	23	EBU 125/100	60



Schlüter®-RENO-RAMP

Το **Schlüter®-RENO-RAMP** είναι ένα προφίλ για την αδιαβάθμητη μετάβαση από πλακάκια δαπέδου έντονης καταπόνησης σε γειτονικά, χαμηλά υλικά επικάλυψης δαπέδων. Μέσω του στελέχους αρμού ορίζεται ένας συγκεκριμένος θάλαμος αρμού για το πλακάκι.
(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 1.2)



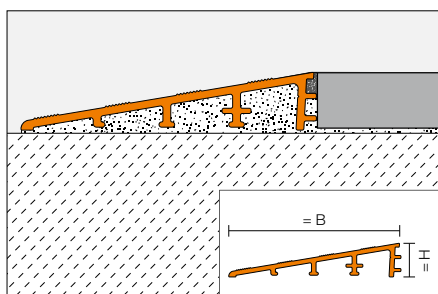
Schlüter®-RENO-RAMP-AE

Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδιωμένο

H = mm	B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
6	50	AERP 60 B50	60
10	65	AERP 100 B65	60
12,5	65	AERP 125 B65	60
12,5	90	AERP 125 B90	60
15	90	AERP 150 B90	60
20	90	AERP 200 B90	60

Schlüter®-RENO-RAMP-K

Το **Schlüter®-RENO-RAMP-K** είναι ένα προφίλ για αδιαβάθμητη μετάβαση από πλακοστρώσεις υψηλής καταπόνησης σε παρακείμενο χαμηλό υλικό επίστρωσης. Για μεταγενέστερη εξίσωση του ύψους, το προφίλ μπορεί να κολληθεί ανάμεσα στο υλικό επίστρωσης και το υπόστρωμα.
(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 1.2)



Schlüter®-RENO-RAMP-K

Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδιωμένο

H = mm	B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
12,5	65	AERPK 125 B65	60

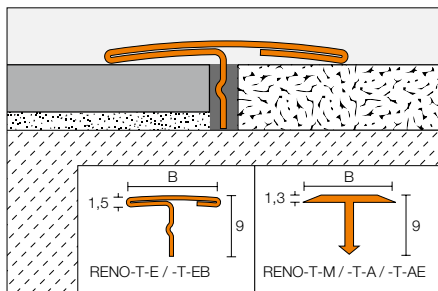




Schlüter®-RENO-T

Το **Schlüter®-RENO-T** είναι ένα προφίλ που χρησιμοποιείται εκ των υστέρων ως μεταβατικό στοιχείο μεταξύ ισούψων γειτονικών επικαλύψεων δαπέδου.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 1.3)



Schlüter®-RENO-T-M		
Ορείχαλκος		
B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
14	T 9/14 M	120
25	T 9/25 M	120
	L = 1,00 m	
14	T 9/14 M/100	120
25	T 9/25 M/100	120

Schlüter®-RENO-T-A		
Αλουμίνιο		
B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
14	T 9/14 A	120
25	T 9/25 A	120
	L = 1,00 m	
14	T 9/14 A/100	120
25	T 9/25 A/100	120

Schlüter®-RENO-T-AE		
Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδιωμένο		
B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
14	T 9/14 A E	120
25	T 9/25 A E	120
	L = 1,00 m	
14	T 9/14 A E/100	120
25	T 9/25 A E/100	120

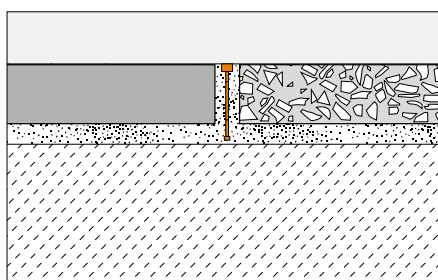
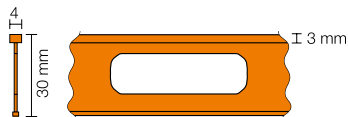
Schlüter®-RENO-T-E		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A		
B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
14	T 9/14 E	120
25	T 9/25 E	120
	L = 1,00 m	
14	T 9/14 E/100	120
25	T 9/25 E/100	120

Schlüter®-RENO-T-EB		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, βουρτσισμένος		
B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
14	T 9/14 EB	120
25	T 9/25 EB	120
	L = 1,00 m	
14	T 9/14 EB/100	120
25	T 9/25 EB/100	120

Υπόδειξη: Τα προφίλ Schlüter®-RENO-T-M / -T-A / -T-AE μπορούν να διαμορφωθούν ακτινικά με τη μηχανή κάμψης Schlüter®-RUMA χωρίς να απαιτείται ειδική διάτρηση.

Schlüter®-TERRAZZO

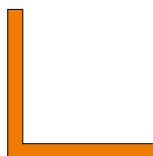
Το **Schlüter®-TERRAZZO** είναι ένα προφίλ διαχωρισμού και διακόσμησης από μασίφ ορείχαλκο, το οποίο τοποθετείται σε επιστρώματα Terrazzo.



Schlüter®-TERRAZZO-M		
Ορείχαλκος		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
30	TM 4 x 30	120

Schlüter®-WINKEL

Το **Schlüter®-WINKEL** είναι ένα αδιάτρητο γωνιώδες προφίλ από μασίφ υλικό για διάφορες εφαρμογές.



Schlüter®-WINKEL-A		
Αλουμίνιο		
	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
	AW 15 x 30 x 2	60
	AW 20 x 20 x 2	60
	AW 30 x 30 x 2	60
	AW 30 x 30 x 3	60
	AW 40 x 20 x 2	60
	AW 40 x 40 x 3	60