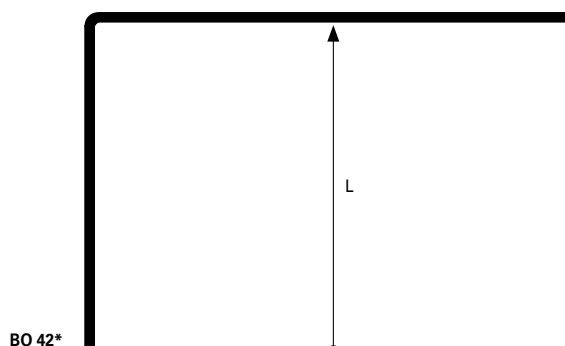




border+tec™ BO

Profilo perimetrale ad "L" di finitura e protezione del bordo in cemento esposto in balconi e terrazze. Ideato per pavimenti posati sporgenti lateralmente rispetto al massetto sottostante.

Nella posa va tenuta in considerazione la dilatazione termica lasciando uno spazio idoneo tra una barra e l'altra e mascherando la fuga con l'elemento di giunzione.



Sezione quotata scala 1:1

INDICAZIONI DI POSA:

- Scegliere il profilo idoneo allo spessore del massetto.
- Posizionarlo lungo il bordo della superficie da piastrellare ed installarlo contestualmente alla posa della piastrella.



Esempio di raccordo e giunzione



BORDERTEC BO-A* Alluminio verniciato

Verniciato su tutta la superficie con polveri poliesteri.

Raccordi angolari esterni: Cod. BOE-A*

Elemento di giunzione: Cod. BOG-A*

BORDERTEC BO-IL Acciaio inox lucido AISI 304 - DIN 1.4301

L'acciaio inox lucido AISI 304 assicura un'ottima resistenza alla corrosione.

Raccordi angolari esterni: Cod. BOE-IL

Elemento di giunzione: Cod. BOG-IL

	L=mm	Art.		Finitura
Materiale:	30	BO	30	A11/A22/A32/A62/A63
Alluminio verniciato	42	BO	42	A11/A22/A32/A62/A63
Finitura*: Bianco puro (11),	55	BO	55	A11/A22/A32/A62/A63
Grigio pastello (22),	75	BO	75	A11/A22/A32/A62/A63
Beige scuro (32),	95	BO	95	A11/A22/A32/A62/A63
Marrone cotto (62),				
Testa di moro (63)				
Lunghezza: 2,70 metri				
Raccordi angolari est.:				
Cod. BOE-A*				
Elem. giunzione:				
Cod. BOG-A*				

Materiale:	30	BO	30	IL
Acciaio inox AISI 304	42	BO	42	IL
Finitura: Lucida (IL)	55	BO	55	IL
	75	BO	75	IL
	95	BO	95	IL
Lunghezza: 2,70 metri				
Raccordi angolari est.:				
Cod. BOE-IL				
Elem. giunzione:				
Cod. BOG-IL				