


Alluwall®





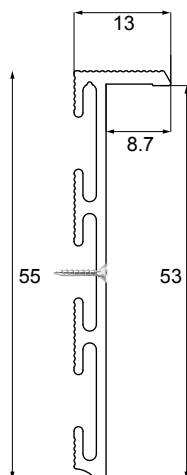
Design e funzionalità contemporanea contraddistinguono Alluwall®, un nuovo battiscopa ad incasso per strutture a secco e massicce, ideato da Unydeco per realizzare un battiscopa a filo muro in molteplici finiture; la parte interna è costituita da un profilo in alluminio estruso pre-forato, e il listello visibile ad incasso può essere rifinito in vero legno nelle più svariate essenze legnose o in finiture di vero alluminio.

Design and contemporary functionality distinguish Alluwall®, a new skirting that flushes the wall with different finishing, made by Unydeco. The inner part of the board is a profile of extruded and pre-drilled aluminum while the visible listel can be finished in real wood of a variety of types or in real aluminum.

55x13

Alluwall®

Battiscopa 55x13 forato per strutture massicce (malte e cartongesso)
55x13 perforated skirting board for solid structures (mortar and plasterboard)



Scala 1:1



TAE55X13AL

TAI55X13AL

ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	lung. mm. leng. mm
BFMA5513A-F	Alluminio Aluminum	Argento Silver	2400
BFMA5513EN-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Naturale Natural	2400
BFMA5513BI-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	2400

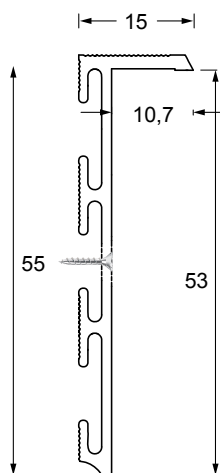
Angolari di raccordo in ABS per battiscopa 55x13
Corners in ABS for skirting 55x13

ART.	DESCRIZIONE DESCRIPTION	FINITURA FINISH	N. pz./conf. Pcs/pack
TAE55X13AL	Angolo esterno External Corner	Argento/Naturale Silver/Natural	3
TAI55X13AL	Angolo interno Internal Corner	Argento/Naturale Silver/Natural	3
TAE55X13BI	Angolo esterno External Corner	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	3
TAI55X13BI	Angolo interno Internal Corner	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	3

55x15

Alluwall®

Battiscopa 55x15 forato per strutture massicce (malte e cartongesso)
55x15 perforated skirting board for solid structures (mortar and plasterboard)



Scala 1:1



ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	lung. mm. leng. mm
BFMA5515A-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Argento Silver	2400
BFMA5515EN-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Naturale Natural	2400
BFMA5515BI-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	2400

Angolari di raccordo in ABS per battiscopa 55x15
Corners in ABS for skirting 55x15

ART.	DESCRIZIONE DESCRIPTION	FINITURA FINISH	N. pz./conf. Pcs/pack
TAE5580X15AL	Angolo esterno External Corner	Argento/Naturale Silver/Natural	3
TAI5580X15AL	Angolo interno Internal Corner	Argento/Naturale Silver/Natural	3
TAE5580X15BI	Angolo esterno External Corner	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	3
TAI5580X15BI	Angolo interno Internal Corner	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	3



Su richiesta i profili possono essere laccati RAL. Profondità incasso battiscopa 10 mm. Altezza battiscopa visibile da 40 mm. a 75 mm. Battiscopa da incasso vedere Rivestwood-Q sezioni 50x10 75x10 (pag.32). I battiscopa possono essere reflati all'altezza desiderata con un costo aggiuntivo di 2,38 € ml. (prezzo di listino). La parte interna viene protetta con pellicola adesiva da togliere al momento dell'utilizzo.

By your request we can do colour RAL. Skirting board built-in depth 10mm. The visible part of skirting is from 40 to 75 mm. To see built-in skirting board look Rivestwood-Q items 50X10, 75x10 (see p.32 of the price list). The skirting board can be of desired edge with additional price 2,38 Eur/ml (the price list) The inner part is protected with adhesive film that is to be removed before usage.

Alluwall®

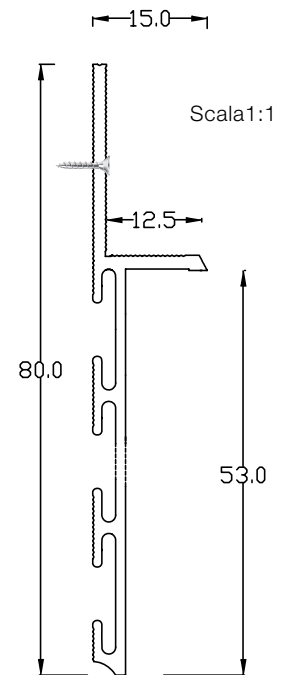
80x15

Battiscopa 80x15 per cartongesso spessore 12,5 mm.
Skirting Board 80x15 for plasterboard thickness 12.5 mm.

ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	lung. mm. leng. mm
BFMA8015A-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Argento Silver	2400
BFMA8015BI-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	2400

Angolari di raccordo in ABS per battiscopa 80x15
Corners in ABS for skirting 80x15

ART.	DESCRIZIONE DESCRIPTION	FINITURA FINISH	N. pz./conf. Pcs/pack
TAE5580X15AL	Angolo esterno External Corner	Argento/Naturale Silver/Natural	3
TAI5580X15AL	Angolo interno Internal Corner	Argento/Naturale Silver/Natural	3
TAE5580X15BI	Angolo esterno External Corner	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	3
TAI5580X15BI	Angolo interno Internal Corner	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	3



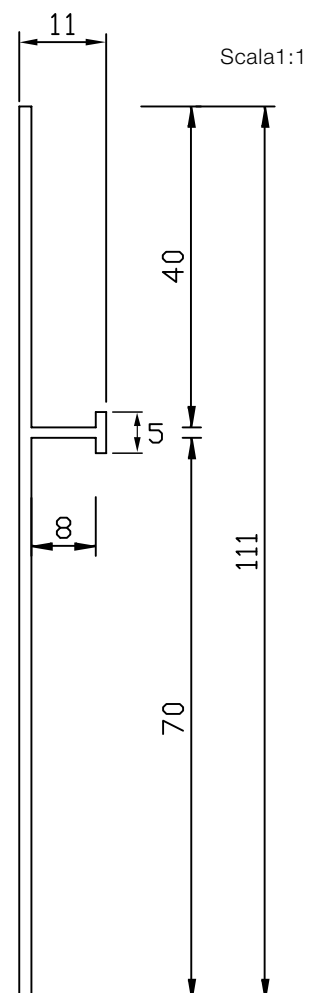
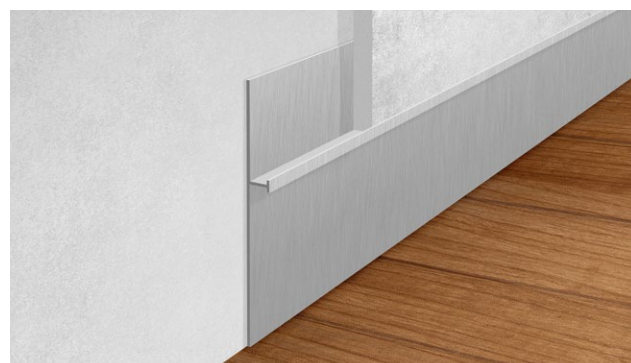
Su richiesta i profili possono essere laccati RAL. Profondità incasso battiscopa 10 mm. Battiscopa da incasso vedere Rivestwood-Q sezioni 50x10 (pag.32) I battiscopa possono essere refilati all'altezza desiderata con un costo aggiuntivo di 2,2 € ml. (prezzo di listino). La parte interna viene protetta con pellicola adesiva da togliere al momento dell'utilizzo.

111x11

Alluwall®

Battiscopa 111x11 per intonaci spessore 11 mm.
Skirting board 111x11 for 11 mm thick plaster.

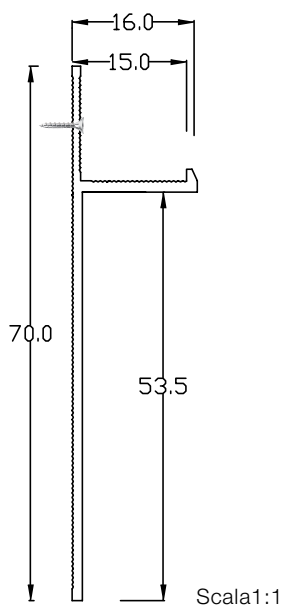
ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	lung. mm. leng. mm
BFMA11110A	Alluminio Aluminum	Argento Silver	2400
BFMA11110BI	Alluminio Aluminum	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	2400



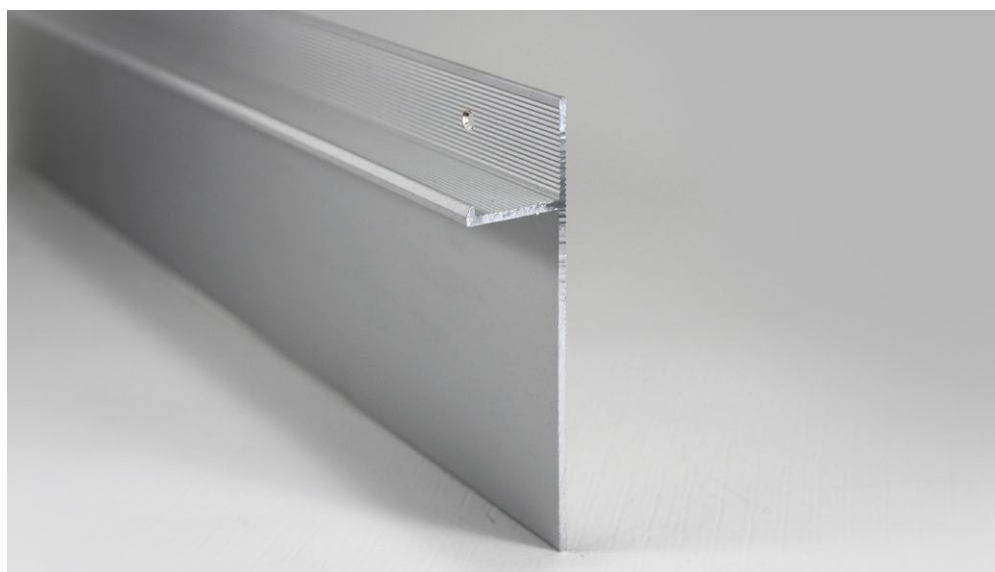
70x16

Alluwall®

Battiscopa 70x16 per cartongesso spessore 15 mm.
Skirting Board 70x16 for plasterboard thickness 15 mm.



ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	lung. mm. leng. mm
BFMA7016A-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Argento Silver	2400
BFMA7016BI-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	2400



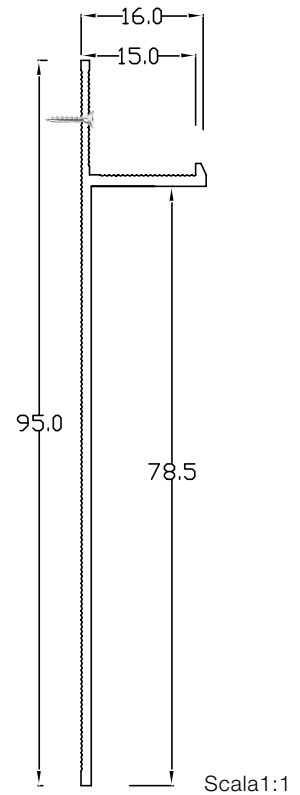
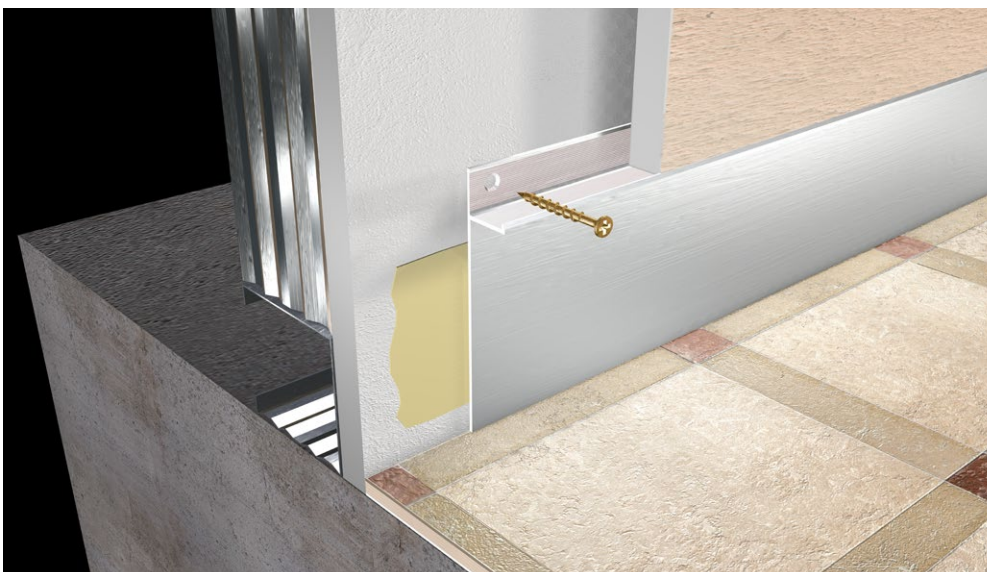
Su richiesta i profili possono essere laccati RAL. / By your request we can do RAL colour.

Alluwall®

95x16

Battiscopa 95x16 per cartongesso spessore 15 mm.
Skirting Board 95x16 for plasterboard thickness 15 mm.

ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	lung. mm. leng. mm
BFMA9516A-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Argento Silver	2400
BFMA9516BI-F Forato/Punched	Alluminio Aluminum	Bianco RAL 9003 White RAL 9003	2400



Su richiesta i profili possono essere laccati RAL. / By your request we can do RAL colour.