

# CATALOGO PROFILI 2024

DECOR



# CHI SIAMO

DECOR

## Chi siamo

Decor è un'azienda italiana che opera nel settore di prodotti di alta qualità, per la decorazione della casa.

Da sempre con uno stile attento e ricercato, puntiamo alle ultimissime novità del settore per rispondere alle crescenti richieste di una clientela attentissima e raffinata.

I prodotti a nostro marchio sono una garanzia di affidabilità e soddisfazione.

Negli anni abbiamo affiancato gruppi autorevoli che selezionano e commercializzano il top del mercato internazionale.

L'azienda mette a disposizione della clientela tutta la propria competenza, per poter sempre offrire servizi della massima qualità ed efficienza.

Le caratteristiche che ci distinguono sono la serietà, la competenza e la disponibilità con cui ci occupiamo di tutta la nostra gamma di prodotti, restando sempre coerenti con i nostri obiettivi.

### Materiali

I prodotti Mardom Decor sono composti da 2 tipologie di materiale: Duro Polimero e Poliuretano.

Ognuno di loro ha le proprie caratteristiche ed usi, ma hanno una cosa in comune, entrambi sono impermeabili e duraturi.

### Finiture

I battiscopa Mardom Decor, fanno parte di una collezione di prestigio, sono rifiniti con rivestimenti esclusivi che conferiscono ai prodotti un aspetto semplice ed elegante, un perfetto stile curato nei minimi dettagli.

La posa in opera consiste semplicemente nell'applicare il profilo a parete, ed inoltre il prodotto è verniciabile.

I battiscopa Mardom Decor sono resistenti all'acqua, possono essere installati in bagni e cucine.

Oltre all'eccezionale durata e funzionalità, i prodotti presentano design innovativi al passo con i tempi.

### Partner

**MARDOM:** Per i profili, battiscopa, profili alloggio led e pannelli decorativi in duro polimero e poliuretano.

**MARBET:** Per profili e rosoni in polistirene, travi in poliuretano e pannelli fonoassorbenti.

**CEILING AND WALL:** Per i pannelli decorativi in polistirene espanso estruso(XPS).

**EXTERIOR:** Per profili e pannelli in polistirene, di elevata densità, rivestiti da speciali resine granulate, utilizzati per decorare pareti esterne.

# IL MAR CHIO

Mardom Decor è uno dei marchi leader nella produzione di profili e listelli decorativi in materiale duro polimero e poliuretano.

Il successo dell'azienda risiede in 20 anni di lavoro dinamico, spesso difficile, ma alla fine incredibilmente soddisfacente.

All'inizio della sua percorso, l'azienda produceva con solo una dozzina di persone, ora è leader del settore con linee di produzione dal classico al moderno ed esporta merci nei mercati di tutto il mondo.

Il team Mardom, inizialmente composto da 12 persone, si è ampliato più volte nel corso degli anni, arrivando a contare oggi quasi 60 dipendenti.

La collezione degli articoli Mardom Decor si è evoluta nel corso degli anni, dettata soprattutto alle tendenze in continua evoluzione dell'architettura.

Affidandosi anche alle più efficienti ed efficaci risorse tecnologiche, per sviluppare e migliorare non solo i materiali, ma anche i vari stili di design richiesta da una clientela ampia e raffinata.



Resistente all'umidità



Materiale ecologico



Qualità eccellente



Facile installazione



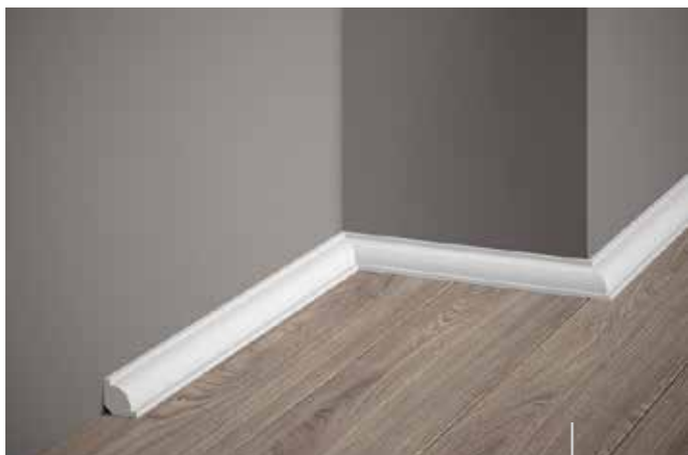
Verniciabile

# BATTIS COPA

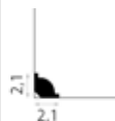
## Battiscopa

I battiscopa sono realizzati in duro polimero.

Sono soggetti a numerose sfide quotidiane. Grazie al trattamento tecnologie ScratchShield, la resistenza dei battiscopa è superiore del 24%.



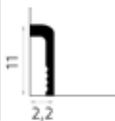
**COD. MD 001** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 2,1 2,1 200 90



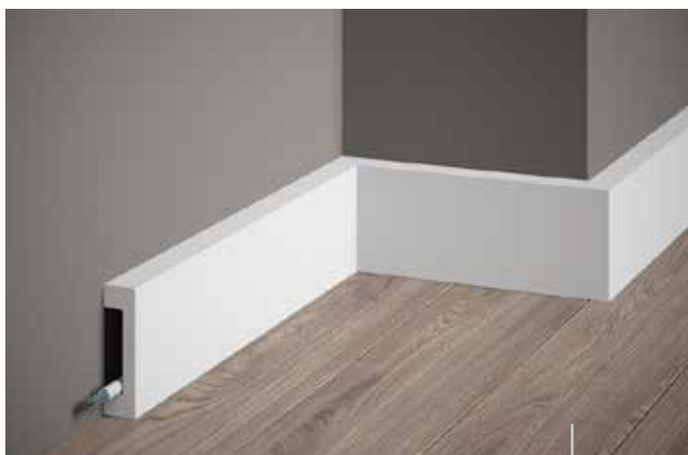
**COD. MD 004** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,9 1,5 200 39



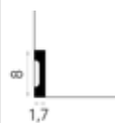
**COD. MD 005** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 11,0 2,2 200 25



**COD. MD 006** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,1 2,3 200 21

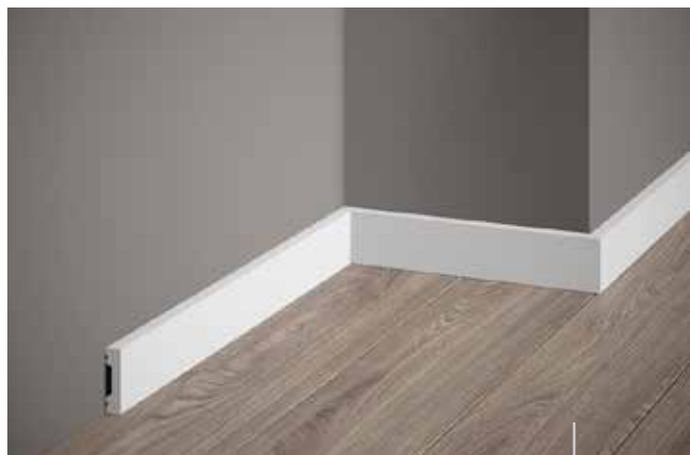


**COD. MD 008** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,0 1,7 200 25

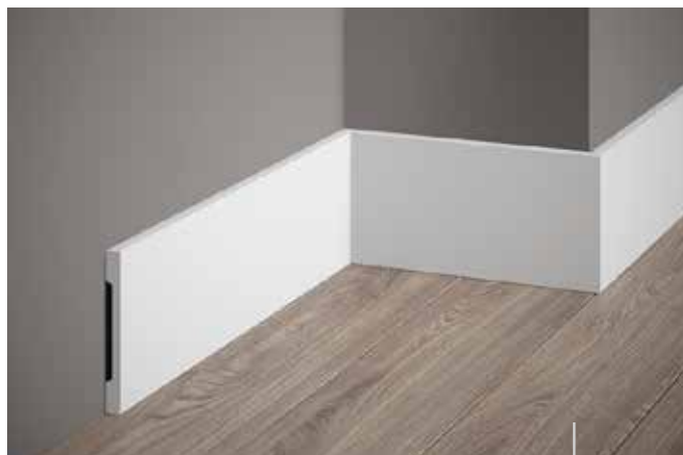
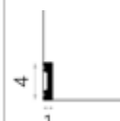


**COD. MD 009** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,0 1,7 200 18

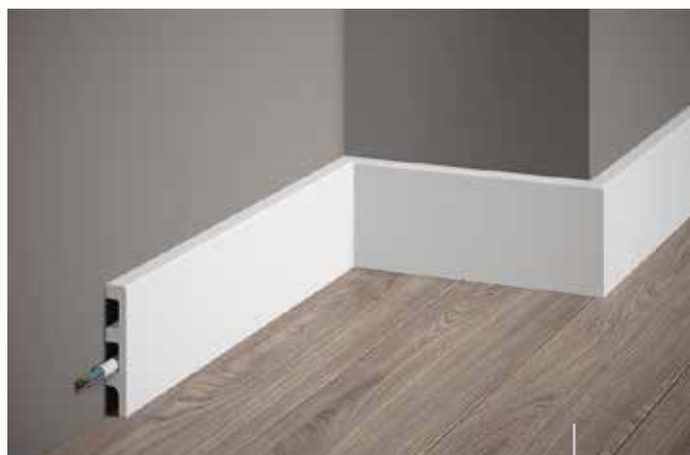




**COD. MD 011** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,0 1,0 200 72



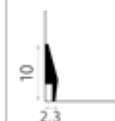
**COD. MD 013** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,0 1,0 200 28



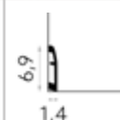
**COD. MD 014** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,0 1,4 200 30



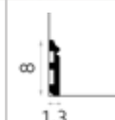
**COD. MD 016** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,0 2,3 200 14

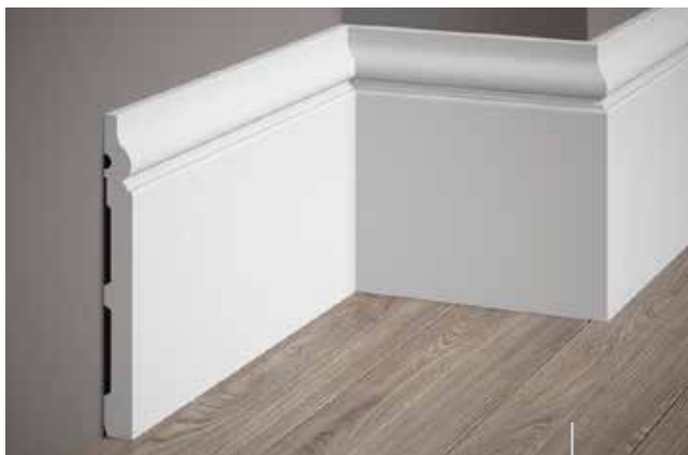


**COD. MD 017** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 6,9 1,4 200 32



**COD. MD 018** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,0 1,3 200 25





**COD. MD 020** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
19,8	1,9	200	8



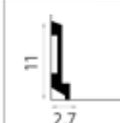
**COD. MD 024** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
8,0	2,7	200	18



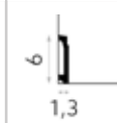
**COD. MD 025** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
11,8	2,7	200	12



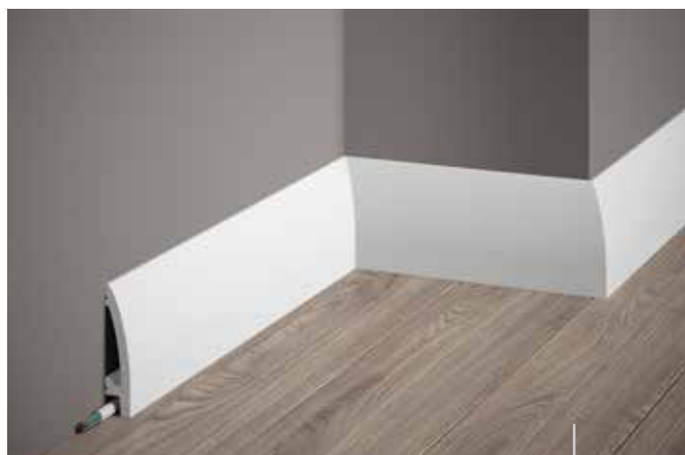
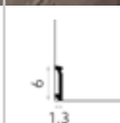
**COD. MD 027** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
6,0	1,3	200	42



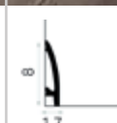
**COD. MD 028** DURO POLIMERO

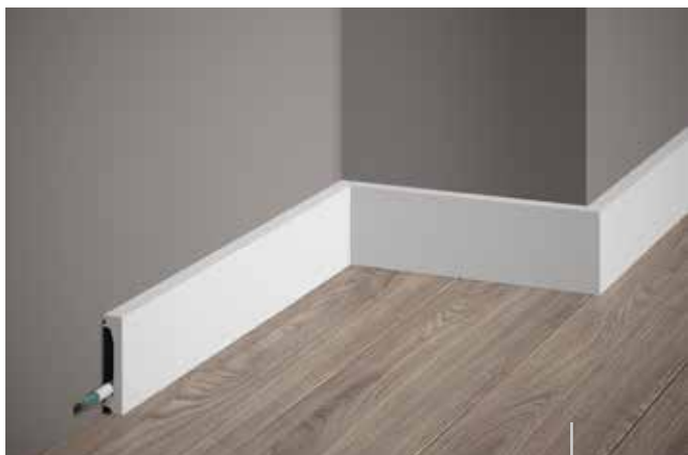
altezza	prof.	lungh.	conf.
6,0	1,3	200	42



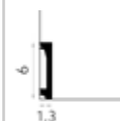
**COD. MD 030** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
8,0	1,7	200	32

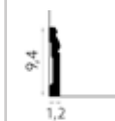




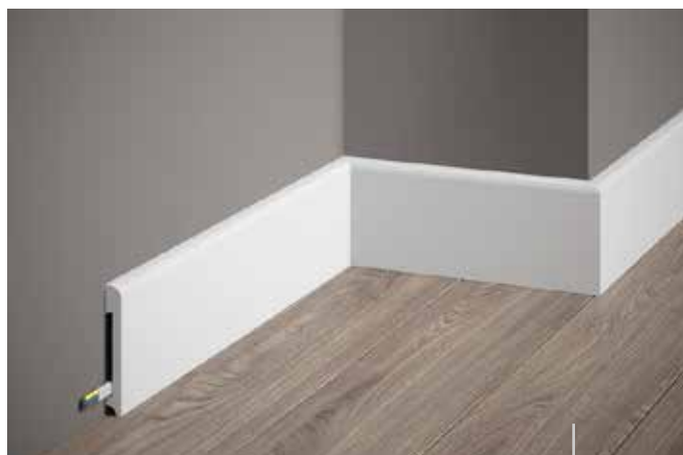
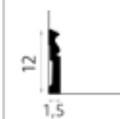
**COD. MD 032** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 6,0 1,3 200 42



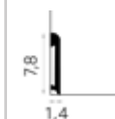
**COD. MD 094** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 9,4 1,2 200 25



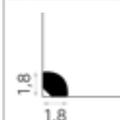
**COD. MD 095** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 12,0 1,5 200 17



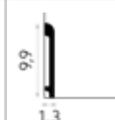
**COD. MD 234** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 7,8 1,4 200 26



**COD. MD 235** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 1,8 1,8 200 90

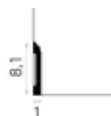


**COD. MD 236** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 9,9 1,3 200 24

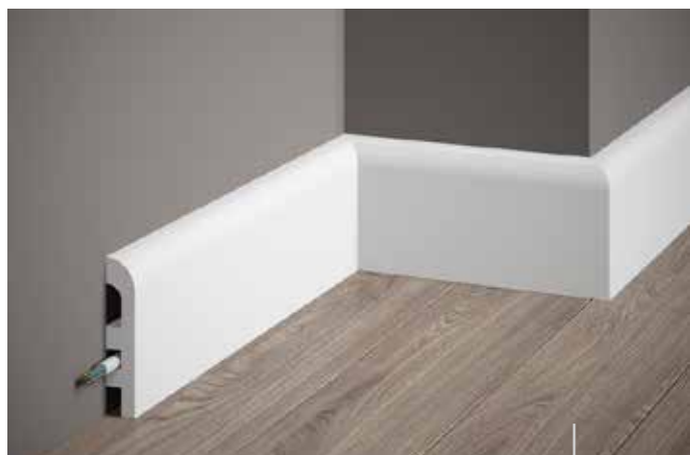
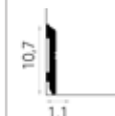




**COD. MD 258** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,1 1,0 200 30



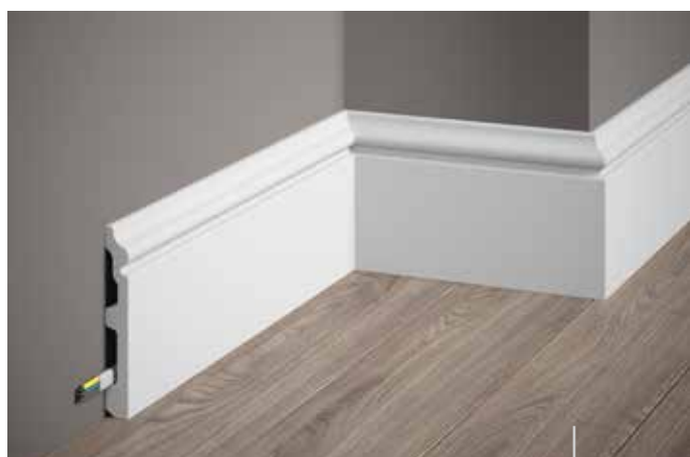
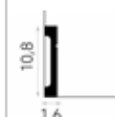
**COD. MD 354** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,7 1,1 200 23



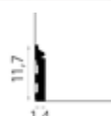
**COD. MD 355** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 9,7 1,8 200 18



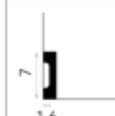
**COD. MD 356** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,8 1,6 200 17



**COD. MD 358** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 11,7 1,4 200 17

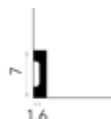


**COD. MD 359** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 7,0 1,6 200 27

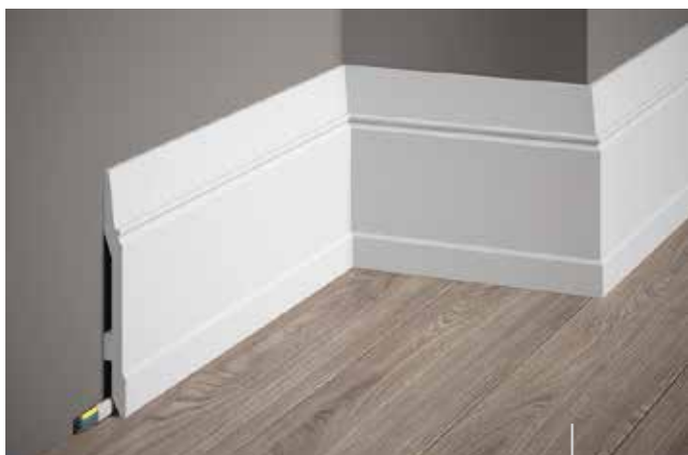
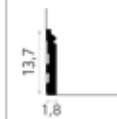




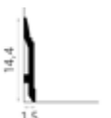
**COD. MD 359B** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 7,0 1,6 200 27



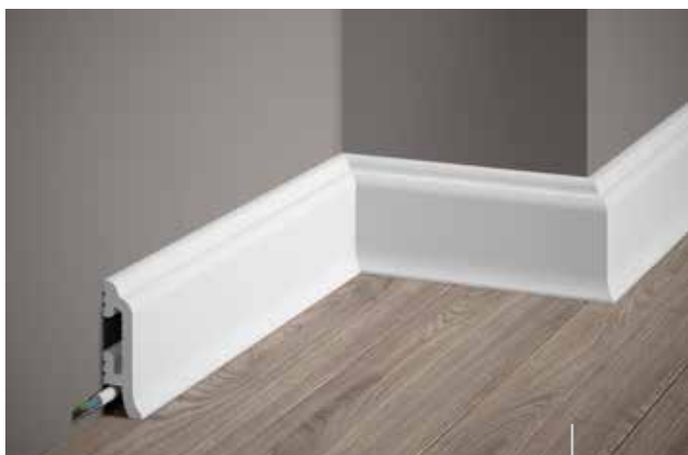
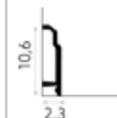
**COD. MD 360** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 13,7 1,8 200 12



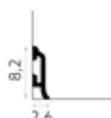
**COD. MD 361** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 14,4 1,5 200 16



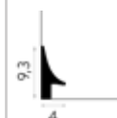
**COD. MD 363** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,6 2,3 200 16



**COD. MD 8300** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,2 2,6 200 30

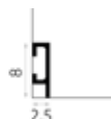


**COD. QL007** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 9,3 4,0 200 12

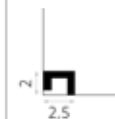




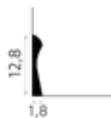
**COD. QL 019** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,0 2,5 200 20



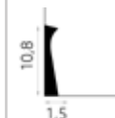
**COD. QL 021** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 2,0 2,5 200 72



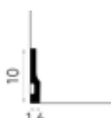
**COD. QS 003** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 12,8 1,8 200 14



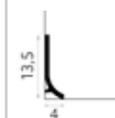
**COD. QS 004** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,8 1,5 200 16



**COD. QS 009** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,0 1,6 200 22



**COD. QS 011** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 13,5 4,0 200 12



CORN  
ICI

LISCE



### Cornici

Prodotti di altissima qualità, trattati e realizzati in duro polimero [Polyforce], un materiale molto resistente ed ecologico con alta densità, resistente agli urti e all'acqua.

Le cornici sono realizzati anche in poliuretano [Profoam], un materiale duro ma leggero con densità che consente la creazione di ornamenti nitidi e profondi.



**COD. MD 002** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
4,0	1,8	200	45



**COD. MD 003** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
2,2	1,0	200	150



**COD. MD 007** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
7,3	2,3	200	27



**COD. MD 010** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
1,5	1,5	200	117



**COD. MD 011** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
4,0	1,0	200	72



**COD. MD 011 - 10** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
4,0	1,0	100	72





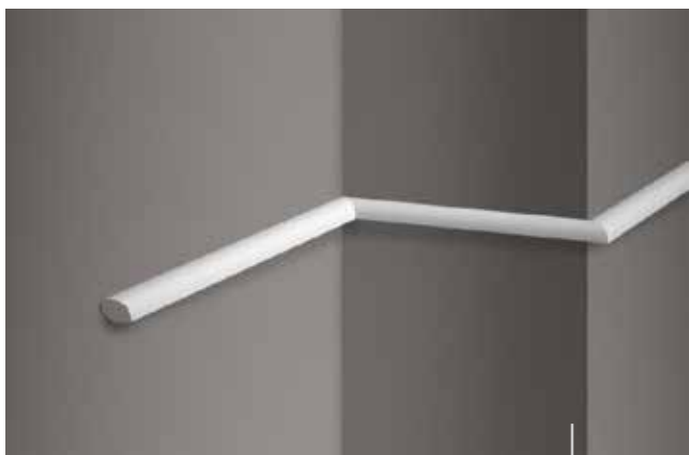
**COD. MD 012** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
2,0	0,5	200	240



**COD. MD 026** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
4,5	1,5	200	45



**COD. MD 235** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
1,8	1,8	200	24



**COD. MD 255** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
3,9	2,0	200	50



**COD. MD 308** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
6,5	2,1	200	24



**COD. MD 314** DURO POLIMERO

altezza	prof.	lungh.	conf.
5,2	1,7	200	45





**COD. MD 317** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,5 1,5 200 45



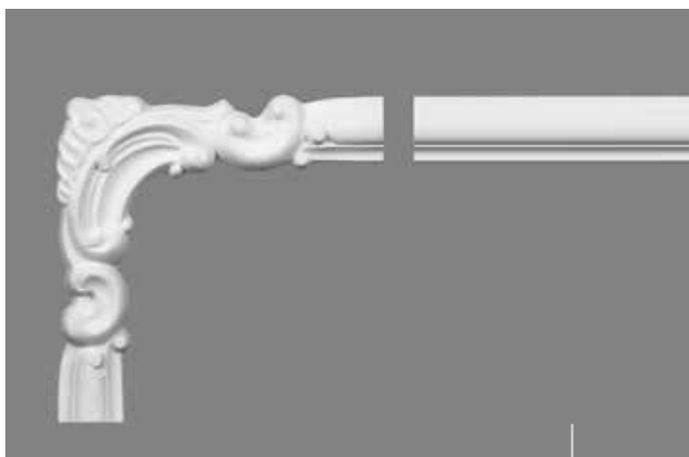
**COD. MD 318** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 3,3 1,5 200 72



**COD. MD 325** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,1 1,5 200 60



**COD. MD 332** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,0 1,7 200 45

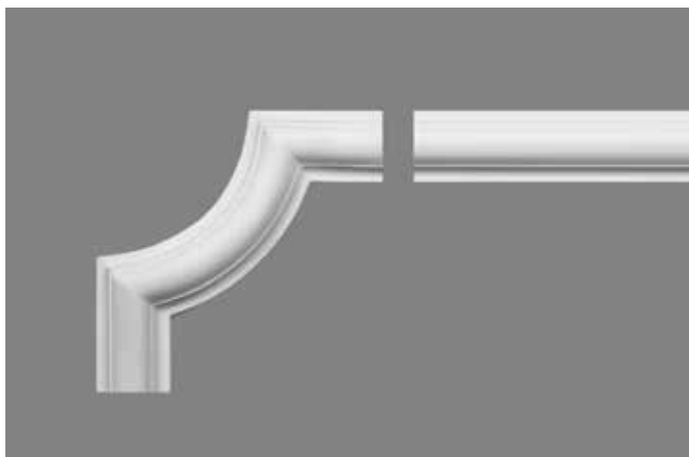


**COD. MDD 332-11** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,0 1,7 21,0 28



**COD. MDD 332-12** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,0 1,7 24,0 30





**COD. MDD 332-13** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,0 1,7 16,0 44



**COD. MD 346** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 6,1 2,3 200 30



**COD. MD 413** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 2,5 1,2 200 110



**COD. MD 338** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,0 2,1 200 20



**COD. MDD 339** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,1 1,9 200 18



**COD. MDD 345** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,2 2,4 200 12





**COD. MDD 351** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 7,6 2,5 200 20



**COD. MDD 410** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,8 2,0 200 16



**COD. MDD 412** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 7,5 1,8 200 24



**COD. MDD 414** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 5,1 1,1 200 52



**COD. QL 022** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 2,0 1,0 200 200



**COD. QL 023** DURO POLIMERO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,0 1,9 200 60



CORN  
ICI

CLASSICHE





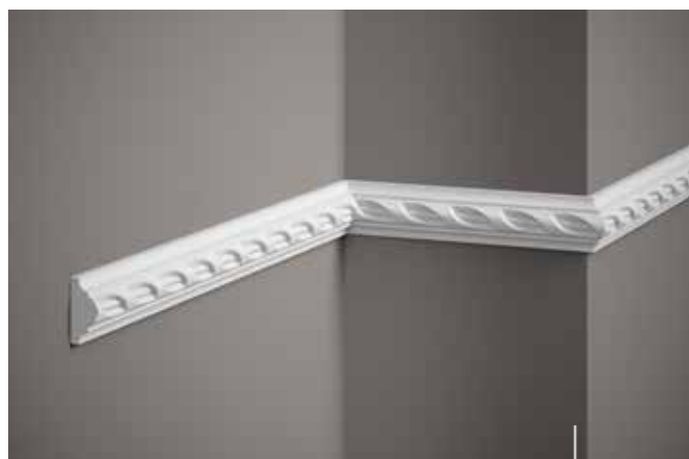
**COD. MDC 217** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 7,8 1,3 200 25



**COD. MDC 236** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 12,8 1,4 200 40



**COD. MDC 250** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,1 1,5 200 20



**COD. MDC 252** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 5,4 2,3 200 32



**COD. MDC 258** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 5,4 2,0 200 32



## GUSCI

**Gusci**

Prodotti di altissima qualità, trattati e realizzati in duro polimero [Polyforce], un materiale molto resistente ed ecologico con alta densità, resistente agli urti e all'acqua.

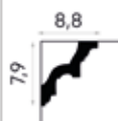
I gusci sono realizzati anche in poliuretano [Profoam], un materiale duro ma leggero con densità che consente la creazione di ornamenti nitidi e profondi.



**COD. MDA 002**

POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
7,9	8,8	200	24



**COD. MDA 005**

POLIURETANO

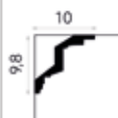
altezza	prof.	lungh.	conf.
5,8	5,8	200	50



**COD. MDA 007**

POLIURETANO

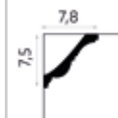
altezza	prof.	lungh.	conf.
9,8	10,0	200	20



**COD. MDA 008**

POLIURETANO

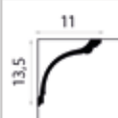
altezza	prof.	lungh.	conf.
7,5	7,8	200	14



**COD. MDA 040**

POLIURETANO

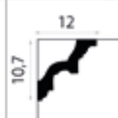
altezza	prof.	lungh.	conf.
13,5	11,0	200	14



**COD. MDA 046**

POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
10,7	12,0	200	16

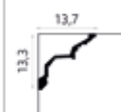




COD. MDA 067

POLIURETANO

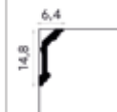
altezza	prof.	lungh.	conf.
13,3	13,7	200	15



COD. MDA 072

POLIURETANO

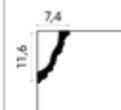
altezza	prof.	lungh.	conf.
14,8	6,4	200	16



COD. MDA 098

POLIURETANO

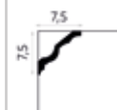
altezza	prof.	lungh.	conf.
11,6	7,4	200	25



COD. MDA 106

POLIURETANO

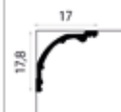
altezza	prof.	lungh.	conf.
7,5	7,5	200	20



COD. MDA 109

POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
17,8	17	200	7



COD. MDA 113

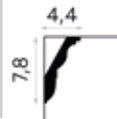
POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
17,8	17	200	6

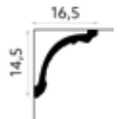




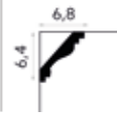
**COD. MDA 212** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 7,8 4,4 200 16



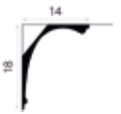
**COD. MDA 401** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 14,5 16,5 200 12



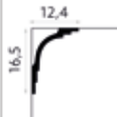
**COD. MDB 064** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 6,4 6,8 200 22



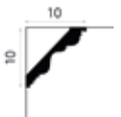
**COD. MDB 103** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 18,0 14,0 200 7



**COD. MDB 104** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 16,5 12,4 200 9



**COD. MDB 108** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 10,0 10,0 200 10

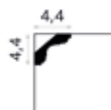




COD. MDB 112

POLIURETANO

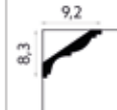
altezza	prof.	lungh.	conf.
4,4	4,4	200	25



COD. MDB 117

POLIURETANO

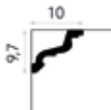
altezza	prof.	lungh.	conf.
8,3	9,2	200	12



COD. MDB 118

POLIURETANO

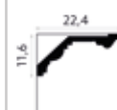
altezza	prof.	lungh.	conf.
9,7	10,0	200	22



COD. MDB 121

POLIURETANO

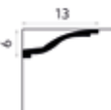
altezza	prof.	lungh.	conf.
11,6	22,4	200	7



COD. MDB 127

POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
6,0	13,0	200	20



COD. MDB 128

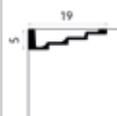
POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
17,0	17,8	200	6

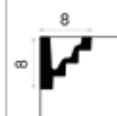




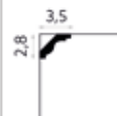
**COD. MDB 130** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 5,0 19,0 200 11



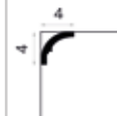
**COD. MDB 134** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 8,0 8,0 200 18



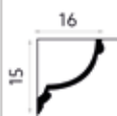
**COD. MDB 135** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 2,8 3,5 200 60



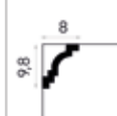
**COD. MDB 136** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 4,0 4,0 200 42



**COD. MDB 140** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 15,0 16,0 200 12



**COD. MDB 142** POLIURETANO  
 altezza prof. lungh. conf.  
 9,8 8,0 200 30



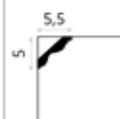




COD. MDB 147

POLIURETANO

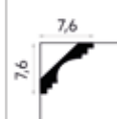
altezza	prof.	lungh.	conf.
5,0	5,5	200	30



COD. MDB 152

POLIURETANO

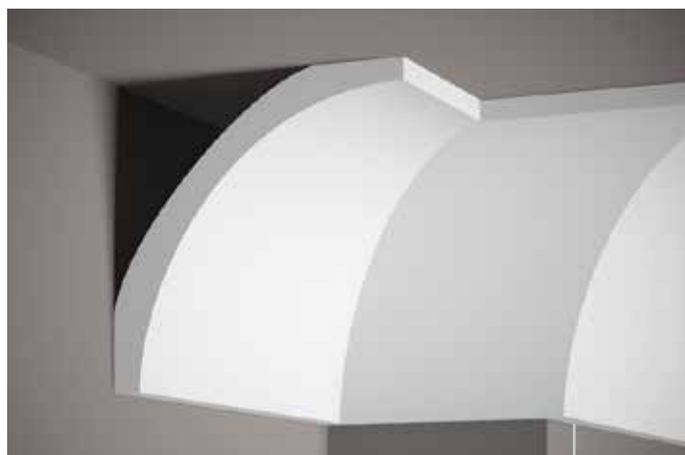
altezza	prof.	lungh.	conf.
7,6	7,6	200	12



COD. MDB 154

POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
15,0	12,5	200	12



COD. MDB 155

POLIURETANO

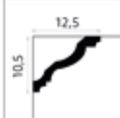
altezza	prof.	lungh.	conf.
21,6	21,6	200	10



COD. MDB 158

POLIURETANO

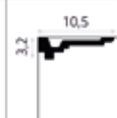
altezza	prof.	lungh.	conf.
10,5	12,5	200	24



COD. MDB 162

POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
3,2	10,5	200	12

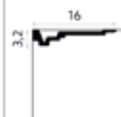




COD. MDB 163

POLIURETANO

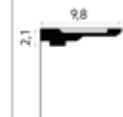
altezza	prof.	lungh.	conf.
3,2	16,0	200	10



COD. MDB 165

POLIURETANO

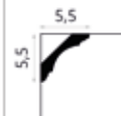
altezza	prof.	lungh.	conf.
2,1	9,8	200	20



COD. MDB 167

POLIURETANO

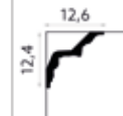
altezza	prof.	lungh.	conf.
5,5	5,5	200	24



COD. MDB 169

POLIURETANO

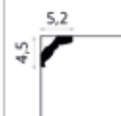
altezza	prof.	lungh.	conf.
12,4	12,6	200	12



COD. MDB 174

POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
4,9	5,2	200	24



COD. MDB 180

POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
2,5	1,5	200	80

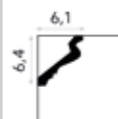




**COD. MDB 185**

POLIURETANO

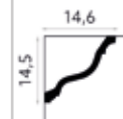
altezza	prof.	lungh.	conf.
6,4	6,1	200	40



**COD. MDB 214**

POLIURETANO

altezza	prof.	lungh.	conf.
14,5	14,6	200	5



# PROFILI FLESSI

## Profili Flessibili

Prodotti flessibili in poliuretano, un materiale leggero con alta densità, destinato all'utilizzo su pareti semicircolari o irregolari.

Gli articoli flessibili hanno una lunghezza di 200cm.



**COD. MD 018F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 8,0 1,3 200 25



**COD. MD 234F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 7,8 1,4 200 28



**COD. MD 355F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 9,7 1,8 200 18



**COD. MD 356F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 10,8 1,6 200 17



**COD. MD 358F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 11,7 1,4 200 17



**COD. MD 359F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 7,0 1,6 200 27





**COD. MD 360F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 13,7 1,8 200 12



**COD. MD 325F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 4,1 1,5 200 65



**COD. MDD 414F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 5,1 1,1 200 52



**COD. MD 314F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 5,2 1,7 200 50



**COD. MDD 346F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 6,1 2,3 200 25



**COD. MD 308F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 6,5 2,1 200 22





**COD. MD 338F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
8,0	2,1	200	20



**COD. MDD 339F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
8,1	1,9	200	18



**COD. MDD 345F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
10,2	2,4	200	12



**COD. MDC 252F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
5,4	2,3	200	32



**COD. MDC 258F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
5,4	2,0	200	32



**COD. MDC 239F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
7,5	1,5	200	26

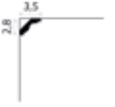




**COD. MDC 250F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 8,1 1,5 200 20



**COD. MDB 135F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 2,8 3,5 200 60



**COD. MDB 172F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 4,0 4,0 200 56



**COD. MDB 112F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 4,4 4,4 200 25



**COD. MD 106F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 5,7 5,7 200 18



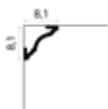
**COD. MD 145F** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 6,0 6,0 200 18





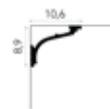
**COD. MD 213F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
8,1	8,1	200	16



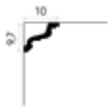
**COD. MDB 110F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
8,9	10,6	200	12



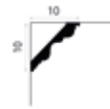
**COD. MDB 118F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
9,7	10,0	200	10



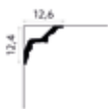
**COD. MDB 108F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
10,0	10,0	200	10



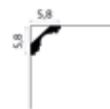
**COD. MDB 169F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
12,4	12,6	200	5



**COD. MDA 005F** POLIURETANO

altezza	prof. A	lungh.	conf.
5,8	5,8	200	18



# PROFILI LED

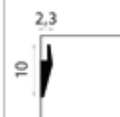


## Profili LED

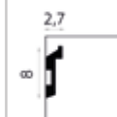
I profili alloggio led sono dotate dell'esclusivo trattamento Light Guard Technologie, che elimina completamente la penetrazione della luce LED attraverso la superficie di stampaggio.



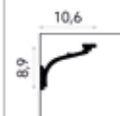
**COD. MD 016** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 10,0 2,3 200 14



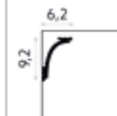
**COD. MD 024** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 8,0 2,7 200 18



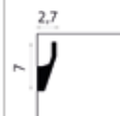
**COD. MD 110** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 8,9 10,6 200 9



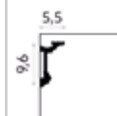
**COD. MD 111** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 9,2 6,2 200 13



**COD. MD 118** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 7,0 2,7 200 27

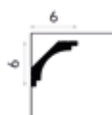


**COD. MD 137** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 9,6 5,5 200 10

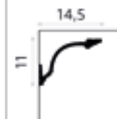




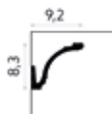
**COD. MD 145** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 6,0 6,0 200 18



**COD. MD 156** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 11,0 14,5 200 5



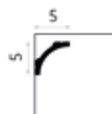
**COD. MD 161** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 8,3 9,2 200 10



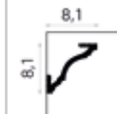
**COD. MD 172** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 4,0 4,0 200 28



**COD. MD 210** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 5,0 5,0 200 27



**COD. MD 213** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 8,1 8,1 200 10

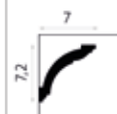




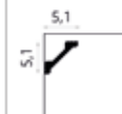
**COD. MD 362** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 8,6 17,2 200 4



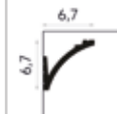
**COD. MD 367** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 7,2 7,0 200 21



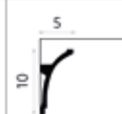
**COD. MD 368** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 5,1 5,1 200 26



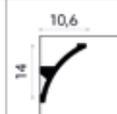
**COD. MD 380** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 6,7 6,7 200 14



**COD. MD 101** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 10 5 200 14

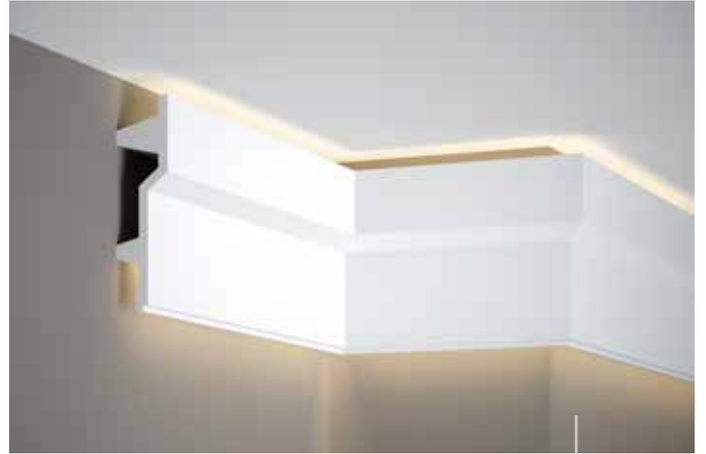
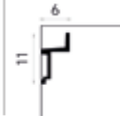


**COD. MDB 101** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 14,0 10,6 200 14

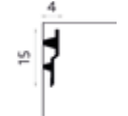




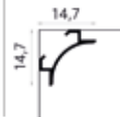
**COD. MDB 115** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 11,0 6,0 200 24



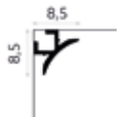
**COD. MDB 150** POLIURETANO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 15,0 4,0 200 20



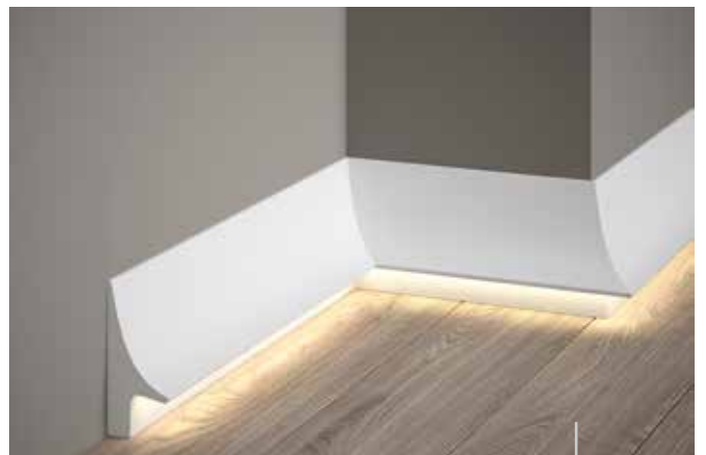
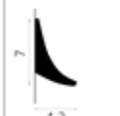
**COD. QL 001** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 14,7 14,7 200 3



**COD. QL 002** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 8,5 8,5 200 8



**COD. QL 006** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 7,0 4,2 200 21



**COD. QL 007** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 9,3 4,0 200 12

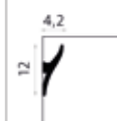




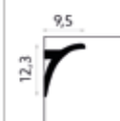
**COD. QL 009** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 12,0 4,7 200 9



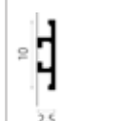
**COD. QL 010** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 12,0 4,2 200 9



**COD. QL 011** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 12,3 9,5 200 5



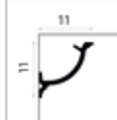
**COD. QL 017** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 10,0 2,5 200 12



**COD. QL 019** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 8,0 2,5 200 20



**COD. QL 027** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 11,0 11,0 200 6





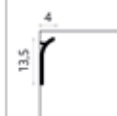
**COD. QL 019**                      DURO POLIMERO  
 altezza    prof. A    lungh.    conf.  
**8,0**        **2,5**        **200**        **20**



**COD. QL 021**                      DURO POLIMERO  
 altezza    prof. A    lungh.    conf.  
**8,0**        **2,0**        **200**        **72**

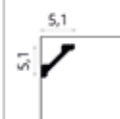


**COD. QS 011**                      DURO POLIMERO  
 altezza    prof. A    lungh.    conf.  
**13,5**        **4,0**        **200**        **12**

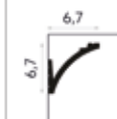




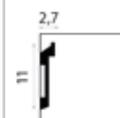
**COD. MD 368** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 5,1 5,1 200 26



**COD. MD 380** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 6,7 6,7 200 14



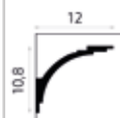
**COD. MD 025** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 11,0 2,7 200 12



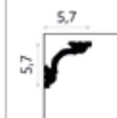
**COD. MD 070** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 7,2 4,0 200 18



**COD. MD 105** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 10,8 12,0 200 9



**COD. MD 106** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
 5,7 5,7 200 18



# PROFILI/ TENDE

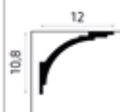
## Profili Tende

Prodotti di altissima qualità, trattati e realizzati in duro polimero [Polyforce], un materiale molto resistente ed ecologico con alta densità, resistente agli urti e all'acqua.

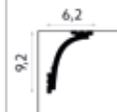
I profili per tende sono realizzati anche in poliuretano [Profoam], un materiale duro ma leggero con densità che consente la creazione di ornamenti nitidi e profondi.



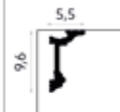
**COD. MD 105** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 10,8 12,0 - 200 9



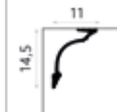
**COD. MD 111** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 9,2 6,2 - 200 13



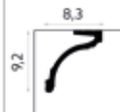
**COD. MD 137** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 9,6 5,5 - 200 10



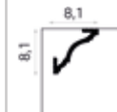
**COD. MD 156** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 11,0 14,5 - 200 5



**COD. MD 161** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 9,2 8,3 - 200 10



**COD. MD 213** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 8,1 8,1 - 200 10

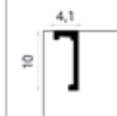




**COD. QL 011** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 9,5 12,3 - 200 5



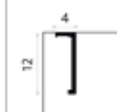
**COD. QL 026** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 10,0 4,1 - 240 10



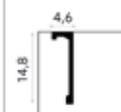
**COD. QL 027** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 11,0 11,0 - 200 6



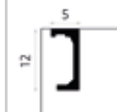
**COD. QL 035** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 12,0 4,0 - 240 10



**COD. QL 036** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 14,8 4,6 - 240 9



**COD. QL 046** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A prof. B lungh. conf.  
 12,0 5,0 - 240 8

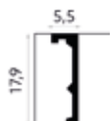




**COD. QL 056**

**DURO POLIMERO**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
17,9	5,5	-	240	5



# PROFILI/ PORTE



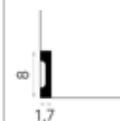
## Profili Porte

I profili per porte sono realizzati in duro polimero. Sono soggetti a numerose sfide quotidiane.

Grazie al trattamento tecnologie ScratchShield, la resistenza dei profili è superiore del 24%.



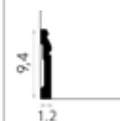
**COD. MD 008E** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
**8,0 1,7 240 25**



**COD. MD 009E** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
**10,0 1,7 240 18**



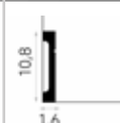
**COD. MD 094E** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
**9,4 1,2 240 25**



**COD. MD 258E** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
**8,1 1,0 240 30**



**COD. MD 356E** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
**10,8 1,6 240 17**



**COD. MD 359E** DURO POLIMERO  
 altezza prof. A lungh. conf.  
**7,0 1,6 240 27**



LAMEL  
LISTRETTO  
MEDIO  
LARGO

### Lamelli

I lamelli sono realizzati in materiale duro polimero [PolyForce] durevole e resistente.

I lamelli migliorano l'acustica degli interni, e sono una soluzione moderna contemporanea per interior design.

# STRETTO



White L0 101



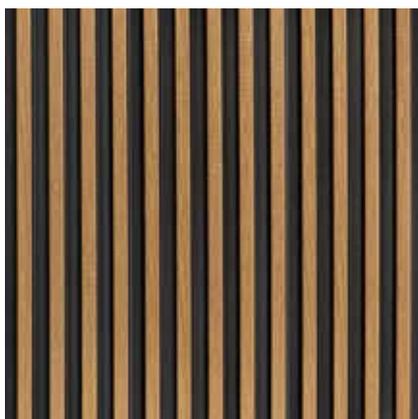
Light Oak L0 102



Grey Oak L0 103



Dark L0 Oak 104



Natural Oak L0 105



Classic Oak L0 106

## LAMELLI PROFILO STRETTO



Profilo Sinistro L0 106L  
2700mm x 36mm x 12mm



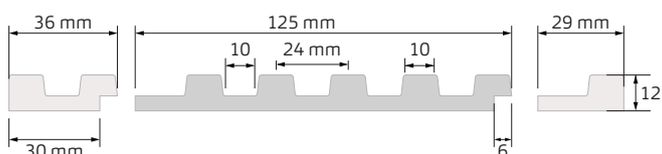
Profilo L0 106  
2700mm x 125mm x 12mm



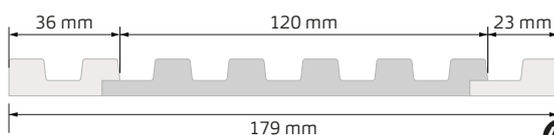
Profilo Destro L0 106R  
2700mm x 23mm x 12mm

## LAMELLI SEZIONE

non assemblati



assemblati



ME  
DIO



White L0 201



Light Oak L0 202



Grey Oak L0 203



Dark L0 Oak 204



Natural Oak L0 205



Classic Oak L0 206

LAMELLI PROFILO MEDIO



Profilo Sinistro L0 202L  
2700mm x 28mm x 12mm



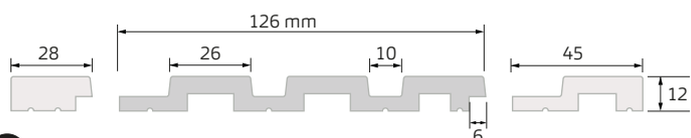
Profilo L0 202  
2700mm x 126mm x 12mm



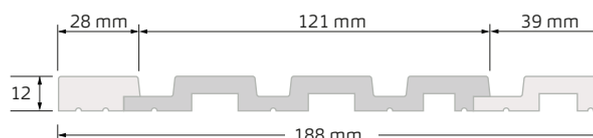
Profilo Destro L0 202R  
2700mm x 39mm x 12mm

LAMELLI SEZIONE

non assemblati



assemblati



# LAR GO



White L0 301



Light Oak L0 302



Grey Oak L0 303



Dark L0 Oak 304



Natural Oak L0 305



Classic Oak L0 306

## LAMELLI PROFILO LARGO



Profilo Sinistro L0 304L  
2700mm x 31mm x 20mm



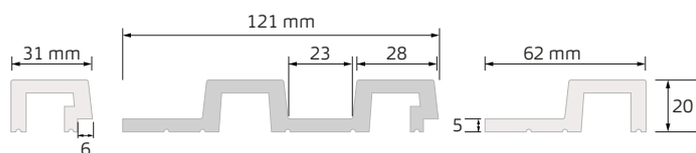
Profilo L0 304  
2700mm x 121mm x 20mm



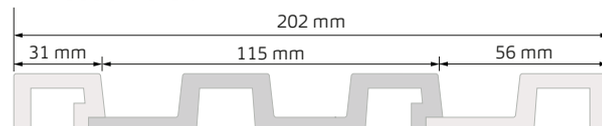
Profilo Destro L0 304R  
2700mm x 56mm x 20mm

## LAMELLI SEZIONE

non assemblati



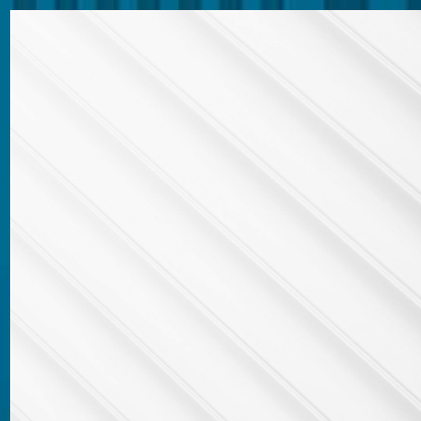
assemblati





# PAN NELLI

DUNA  
LUMIO  
VIVID



## PANNELLO DUNA



Profilo Sinistro WP 001L  
2700mm x 31mm x 13,2mm

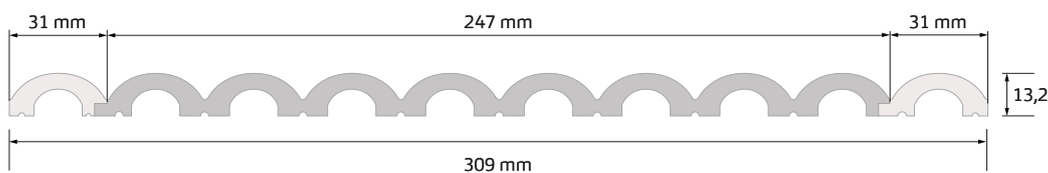


Profilo WP 001  
2700mm x 247mm x 13,2mm



Profilo Destro WP 001R  
2700mm x 31mm x 13,2mm

## PANNELLO SEZIONE DUNA



## PANNELLO LUMIO



Profilo Sinistro WP 002L  
2700mm x 31mm x 11,5mm



Profilo WP 002  
2700mm x 247mm x 11,5mm



Profilo Destro WP 002R  
2700mm x 31mm x 11,5mm

## PANNELLO SEZIONE LUMIO



## PANNELLO VIVID



Profilo Sinistro WP 003L  
2700mm x 21mm x 16mm

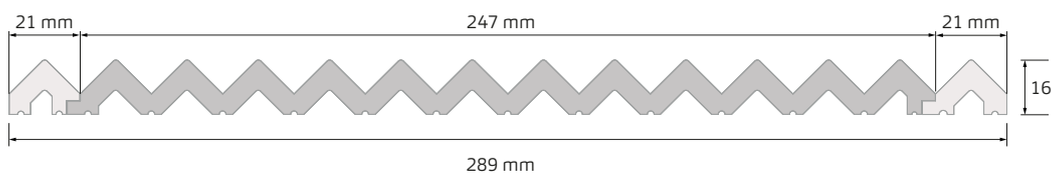


Profilo WP 003  
2700mm x 247mm x 16mm



Profilo Destro WP 003R  
2700mm x 21mm x 16mm

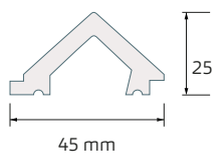
## PANNELLO SEZIONE VIVID



## ELEMENTO DECORATIVO VIVID



Profilo WP 003A  
2700 x 2,5 x 4,5 mm  
abbinato ai pannelli Vivid



# PROFILI SOFT



## Profili Soft

Prodotti realizzati in polistirene estruso [XPS], un materiale molto leggero, di altissima finitura, ecosostenibile, verniciabili e di facile installazione.

Prodotti che conferiscono agli interni uno stile unico.



**COD. 15691/B33**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
156	91	-	2000	12



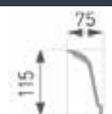

**COD. 6745/E35**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
67	45	-	2000	62




**COD. 11575/E37**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
115	75	-	2000	30



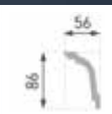

**COD. 5128/E32**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
51	28	-	2000	90




**COD. 8656/E33**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
86	56	-	2000	39



angoli nella sezione dedicata



**COD. 3818/E18**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
38	18	-	2000	114




**COD. 2517/E2**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
25	17	-	2000	200




**COD. 3332/E6**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
33	32	-	2000	110





COD. 2222/E1

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
22	22	-	2000	185

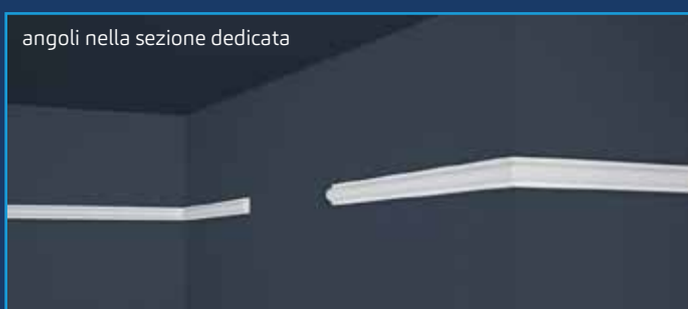



COD. 5046/E7

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
50	46	-	2000	75



angoli nella sezione dedicata



COD. 2311/E27

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
23	11	-	2000	290




COD. 8062/E9

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
80	62	-	2000	39




COD. 7272/E8

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
72	72	-	2000	39




COD. 8080/E15

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
80	80	-	2000	30




COD. 8780/E10

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
87	80	-	2000	27




COD. 9696/E16

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
96	96	-	2000	20

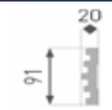






**COD. 9120/B39**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
91	20	-	2000	36




**COD. D/6**

accessorio Lesena  
96x96x39 | conf. 40



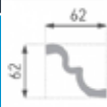

**COD. 2929/E24**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
29	29	-	2000	140



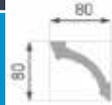

**COD. 6262/E21**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
62	62	-	2000	50



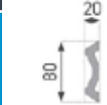

**COD. 8080/E34**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
80	80	-	2000	26




**COD. 8020/E30**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
80	20	-	2000	37



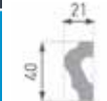

**COD. 2222/E23**

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
22	22	-	2000	200




**COD. 4021/E19**

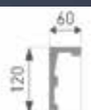
altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
40	21	-	2000	90





COD. 12068/EK1

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
120	60	-	2000	12



EK-1 CON ALLUMINIO

altezza	prof. A	prof. B	lungh.	conf.
120	60	-	2000	12



## ANGOLI



COD. 3818/18A

Angolo per Articolo 3818/E18  
confezione da 32 pz



COD. 2311/27A

Angolo per Articolo 2311/E27  
confezione da 64 pz



COD. NE27/02D

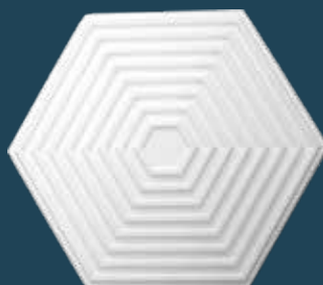
Angolo per Articolo 3818/E18  
confezione da 64 pz





COD. ROSONE R-31

base	altezza	prof.	conf.
Ø 430		40	5



COD. ROSONE R-32

base	altezza	prof.	conf.
557	643	65	5



COD. ROSONE R-33

base	altezza	prof.	conf.
Ø 631			6



COD. ROSONE R-5

base	altezza	prof.	conf.
Ø 400			8



COD. ROSONE R-6

base	altezza	prof.	conf.
Ø 300			17



COD. ROSONE R-7

base	altezza	prof.	conf.
Ø 400			11



COD. ROSONE R-8

base	altezza	prof.	conf.
Ø 470			7



COD. ROSONE R-9

base	altezza	prof.	conf.
Ø 640			10



COD. ROSONE R-10

base	altezza	prof.	conf.
515	420		12



COD. ROSONE R-1

base	altezza	prof.	conf.
Ø 400			13



COD. ROSONE R-2

base	altezza	prof.	conf.
Ø 400			10



COD. ROSONE R-3

base	altezza	prof.	conf.
Ø 400			12





COD. ROSONE R-25

base	altezza	prof.	conf.
700	570		10



COD. ROSONE R-26

base	altezza	prof.	conf.
Ø 600			10



COD. ROSONE R-27

base	altezza	prof.	conf.
Ø 600			9



COD. ROSONE R-30

base	altezza	prof.	conf.
Ø 600			5



COD. ROSONE R-33

base	altezza	prof.	conf.
Ø 430			13

## ELEMENTO DECORATIVO



COD. K-01

base	altezza	prof.	conf.
110	140		12



COD. K-03

base	altezza	prof.	conf.
115	225		4



# DECOR

## PANNELLI SOFT IN VELLUTO



**COLORI DISPONIBILI**

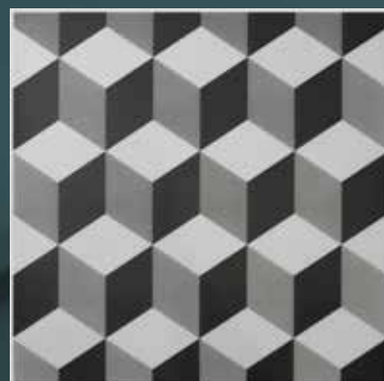
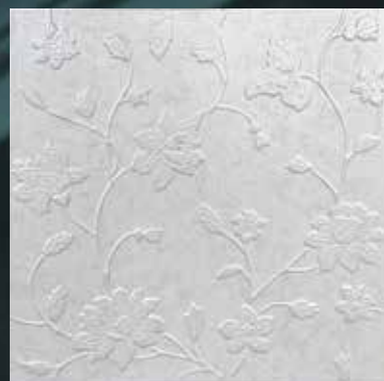
- BLU 79
- GRIGIO ANTRACITE 95
- NERO 100
- VERDE CHIARO 34
- VERDE SCURO 38
- BEIGE 16



# CEILING AND WALL

BIANCO E COLORATI PER PARETI E SOFFITTO

DECOR



## Ceiling and Wall

I Pannelli Ceiling and Wall offrono numerose soluzioni per decorare e insonorizzare le vostre pareti e soffitti.

# CEILING AND WALL

I Pannelli per soffitto e pareti, sono realizzati in (XPS) polistirene espanso estruso, i nostri pannelli donano un tocco decorativo alle vostre pareti e soffitti.

Hanno tantissimi vantaggi:

- sono leggeri e facili da installare;
- possono essere verniciati con pittura all'acqua;
- sono adatti a vari tipi di superfici.

*The ceiling and wall panels are made of (XPS) extruded expanded polystyrene. They give a decorative touch to interior walls and ceilings.*

*They have many advantages:*

- *they are light and easy to install;*
- *they can be painted with water-based paint;*
- *they are suitable for various types of surfaces.*



Facile installazione



Verniciabile



Isolante termico



Riduce i rumori



Materiale ecologico

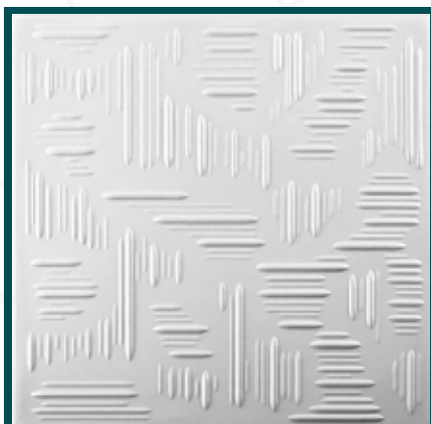


Made in EU

# CEILING AND WALL BIANCO



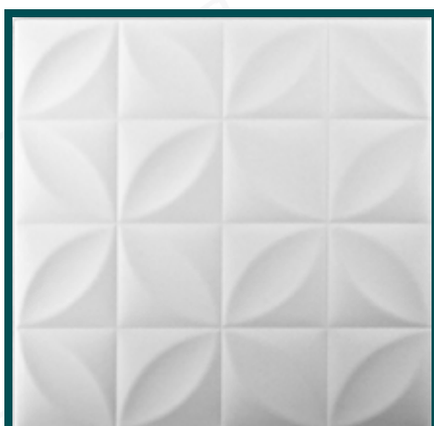
cod. White 02



cod. White 08



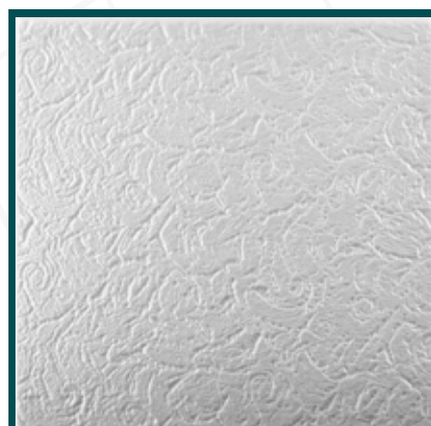
cod. White 09



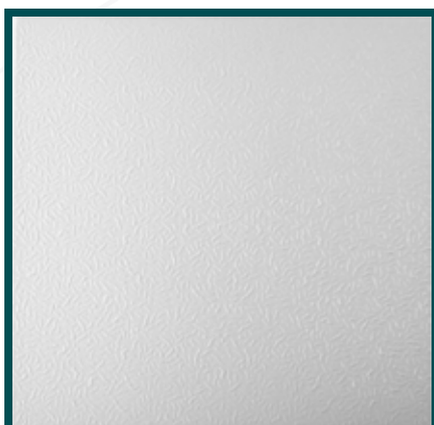
cod. White 19



cod. White 66



cod. White 91



cod. White 99



cod. White 103



cod. White 121

# CEILING AND WALL CLASSICO



cod. Fiori 03



cod. Classic 110



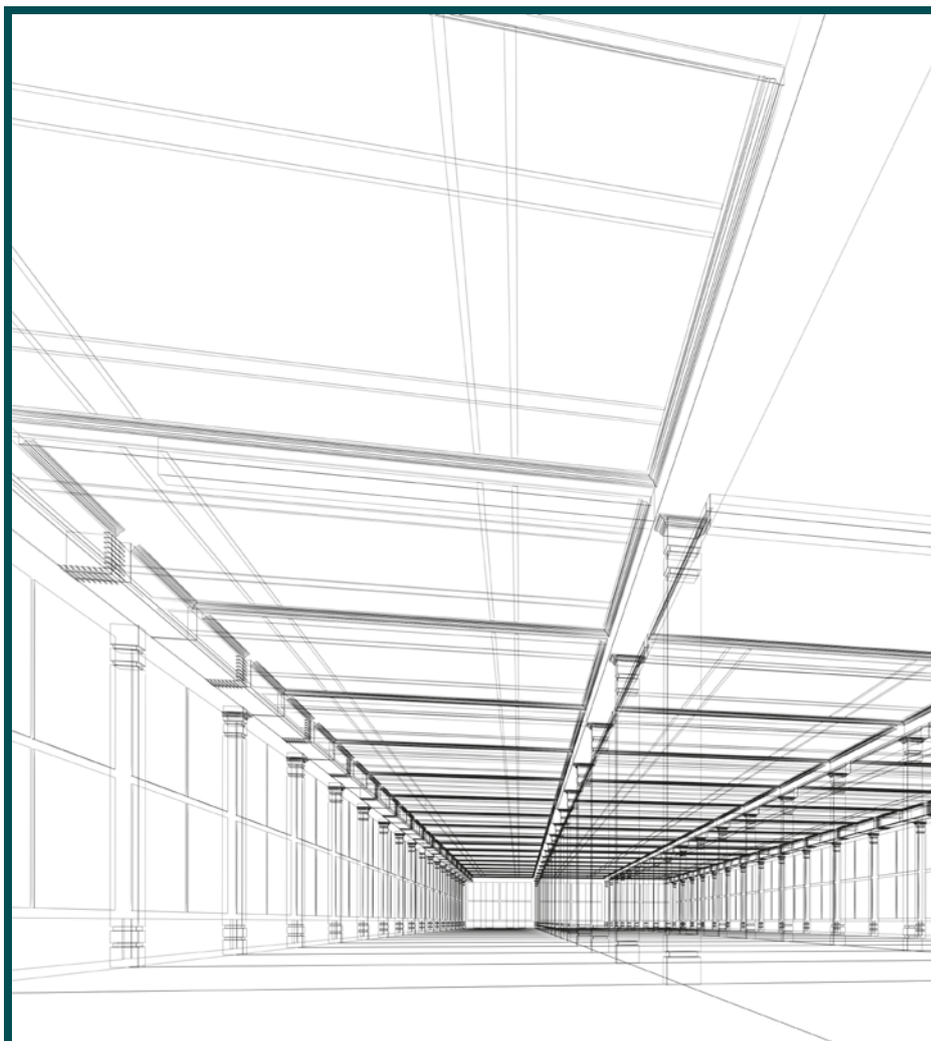
cod. Classic 41



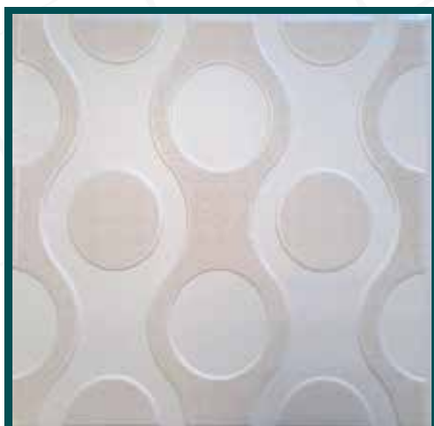
cod. Classic Gold 1



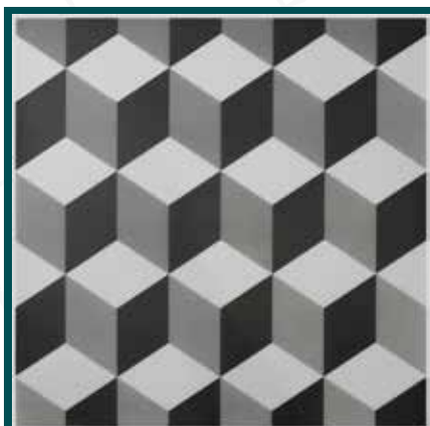
cod. Classic Gold 2



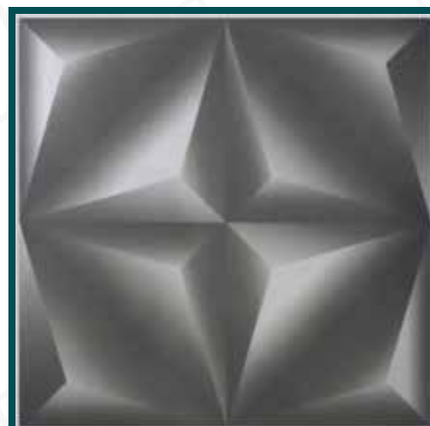
# CEILING AND WALL MODERNO



cod. Geometric Beige



cod. Black Square



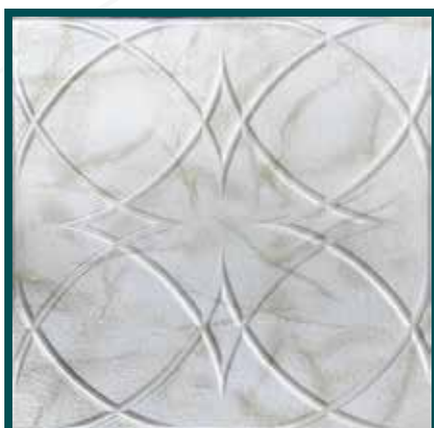
cod. Origami



cod. Black Flower



cod. Nuvola 06



Argento 39



cod. Legno 01



cod. Legno 02



cod. Legno 03



cod. Marmo 01



cod. Marmo 0



cod. Marmo 03

# TRAVI

EFFETTO LEGNO

## Travi Effetto legno

Prodotti realizzati in poliuretano espanso ad alta densità, un materiale molto leggero ed ecosostenibile, caratterizzato da un'elevata resistenza.

Prodotto destinato per la decorazione di pareti e soffitti degli interni.

## BR-01 DARK

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 90 x 60 mm  
misure interne: 40 x 35 mm



## BR-01 LIGHT

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 90 x 60 mm  
misure interne: 40 x 35 mm



## BR-01 WHITE

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 90 x 60 mm  
misure interne: 40 x 35 mm



## BR-02 DARK

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 120 x 120 mm  
misure interne: 90 x 55 mm



## BR-02 LIGHT

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 120 x 120 mm  
misure interne: 90 x 55 mm



## BR-02 WHITE

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 120 x 120 mm  
misure interne: 90 x 55 mm



## BR-03 DARK •

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 200 x 130 mm

misure interne: 130 x 100 mm



## BR-03 LIGHT •

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 200 x 130 mm

misure interne: 130 x 100 mm



## BR-03 WHITE •

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 200 x 130 mm

misure interne: 130 x 100 mm



## BR-04 DARK

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 190 x 170 mm

misure interne: 140 x 115 mm



## BR-04 LIGHT

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 190 x 170 mm

misure interne: 140 x 115 mm



## BR-04 WHITE

lunghezza: 1000/2000/3000/4000  
x 190 x 170 mm

misure interne: 140 x 115 mm



## DR-01 DARK

2600 x 130 x 28 mm  
 misure interne: 77 x 17 mm



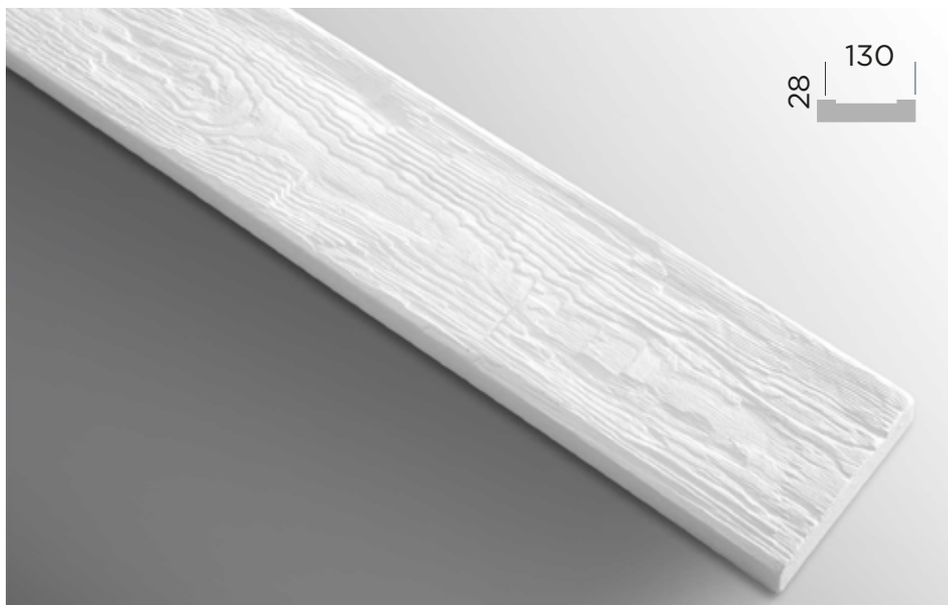
## DR-01 LIGHT

2600 x 130 x 28 mm  
 misure interne: 77 x 17 mm

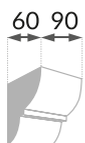


## DR-01 WHITE

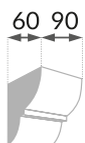
2600 x 130 x 28 mm  
 misure interne: 77 x 17 mm



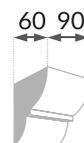


| KR-01 DARK • 

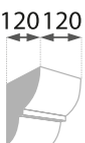


| KR-01 LIGHT • 

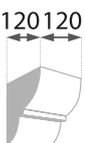


| KR-01 WHITE • 

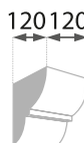


| KR-02 DARK • 



| KR-02 LIGHT • 



| KR-02 WHITE • 



| KR-03 DARK • 

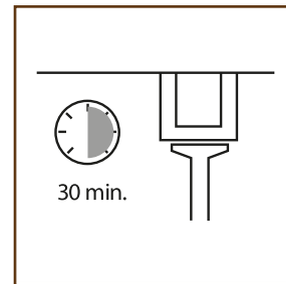
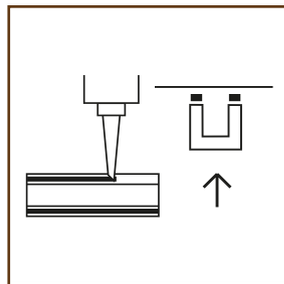
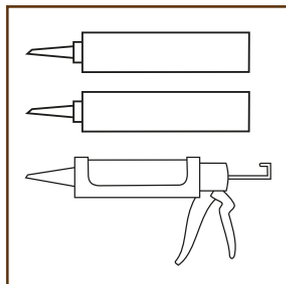
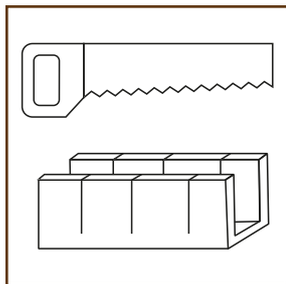


| KR-03 LIGHT • 



| KR-03 WHITE • 

## INSTALLAZIONE TRAVI RUSTICHE



1. Preparare una scatola per tagli obliqui, una sega e l'adesivo di montaggio Titan Super insieme a una pistola per cartucce.

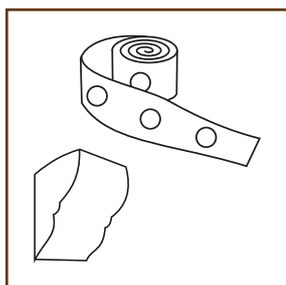
L'accorciamento e il taglio di travi, assi e mensole devono essere eseguiti con una sega a denti fini.

Lucidare i bordi tagliati con carta vetrata.

2. Applicare l'adesivo di montaggio Titan Super sugli elementi delle travi o dei pannelli nei punti indicati.

3. Sostenere le travi o pannelli incollati al soffitto finché la colla non fa presa [circa 30 minuti].

Verificare la forza dell'incollaggio prima di rimuovere il supporto.



4. Fissare le traverse o i pannelli dopo che l'incollaggio degli elementi principali è completamente asciutto.

Nel caso della collezione di travi e tavole RUSTICHE, si consiglia di rifinire l'assemblaggio con mensole e accessori dedicati.

La loro installazione deve essere eseguita con un adesivo di montaggio universale.

- OM-01  
FASCIA CHIODATA  
lunghezza: 1000 mm  
larghezza: 40 mm



TASSELLO TRAVE RUSTICA BR-01



TASSELLO TRAVE RUSTICA BR-02



TASSELLO TRAVE RUSTICA BR-03 E 04

# SILENCE

WOODLINE  
COLLECTION

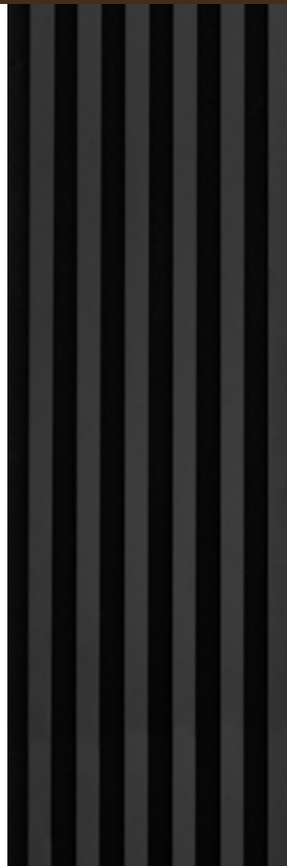


## Silence

SILENCE Woodline Collection fornisce non solo un tocco decorativo alle tue pareti ma l'uso dei singoli lamelli permette di personalizzare ulteriormente gli spazi e, grazie al loro supporto in feltro, facilita ad insonorizzare gli ambienti.

Scopri tutti i possibili progetti per interni con i lamelli della SILENCE Woodline!

I lamelli con supporto in feltro sono i perfetti protagonisti per arredare il tuo ambiente.



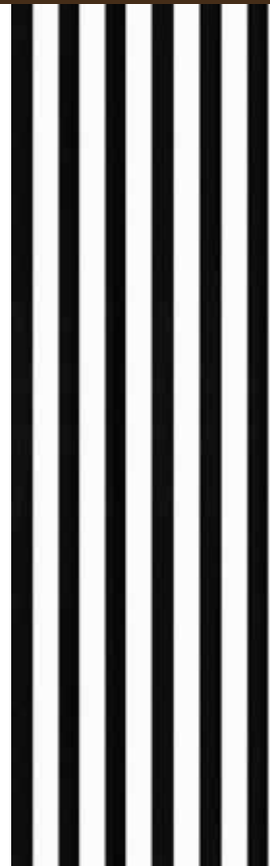
nero su nero  
30 x 270



noce scuro su nero  
30 x 270



rovere su nero  
30 x 270



bianco su nero  
30 x 270



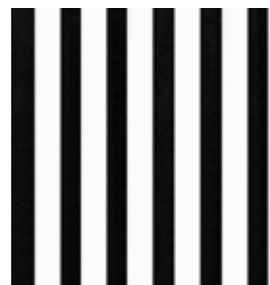
nero su nero  
30 x 30



noce scuro su nero  
30 x 30



rovere su nero  
30 x 30



bianco su nero  
30 x 30

Colori disponibili: NERO, NOCE SCURO, ROVERE E BIANCO

I pannelli della collezione Silence , sono composti da: Listelli in MDF con supporto in feltro di colore nero.

*Le misure già pronte all'uso non si adattano al tuo ambiente?*

I pannelli SILENCE possono essere facilmente tagliati a misura, garantendo una perfetta versatilità ai tuoi ambienti.

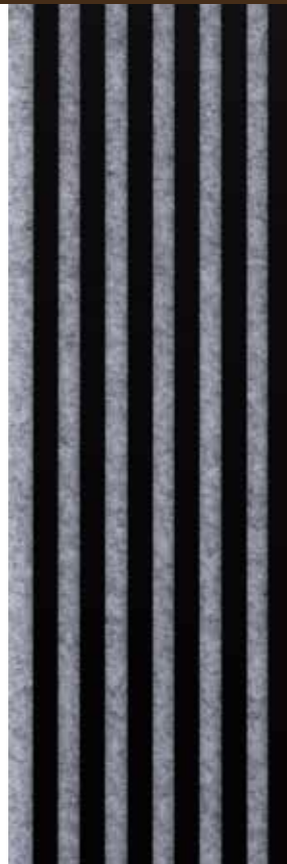




rovere chiaro su grigio  
30 x 270



noce scuro su grigio  
30 x 270



nero scuro su grigio  
30 x 270



rovere scuro su grigio  
30 x 270



rovere chiaro su grigio  
30 x 30



noce scuro su grigio  
30 x 30



nero scuro su grigio  
30 x 30



rovere scuro su grigio  
30 x 30

---

Colori disponibili: su ordinazione.



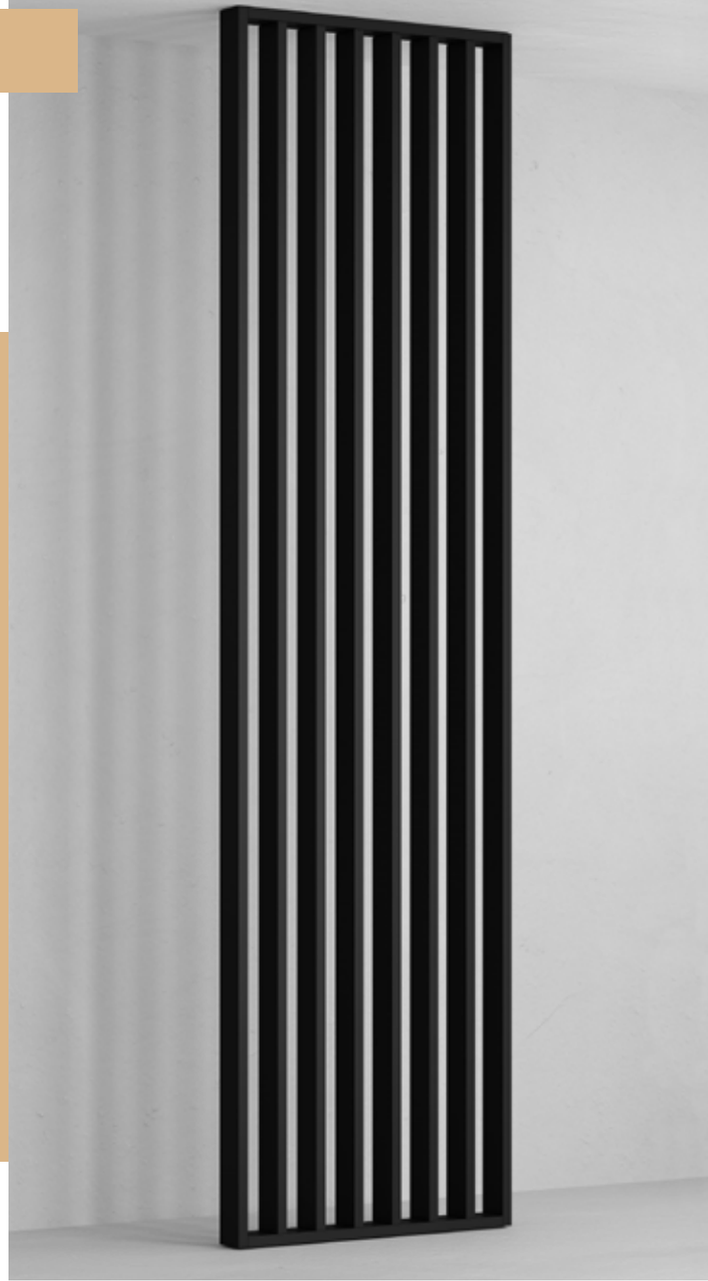
# WOODWALL

PARETI DIVISORIE

## Pareti WoodWall

Le pareti divisorie WoodWall in MDF, si abbinano perfettamente a molti materiali di finitura, permettono di modificare in modo semplice la geometria dello spazio dei vostri interni, si adattano ai vari stili e si contraddistinguono per una notevole durata.

# WOODWALL



# WOODWALL

PARETI DIVISORIE



Installazione facile e veloce. Il kit WoodWall è composta da:

6 listelli da 271,2 cm [altezza] x 1,9 cm [larghezza] e 6,5 cm [spessore];



2 basi da 54,1 cm [altezza] x 1,9 cm [larghezza] e 6,5 cm [spessore].

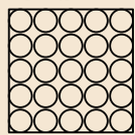


2 listelli da 275 cm [altezza] x 1,9 cm [larghezza] e 6,5 cm [spessore];



Accessori di montaggio.

25 x Ø 14 mm



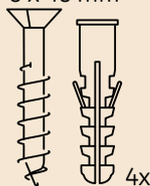
1x

3,5 x 50 mm



32x

6 x 40 mm



4x

175 x 65 x 3 mm



2x

19 x 65 mm

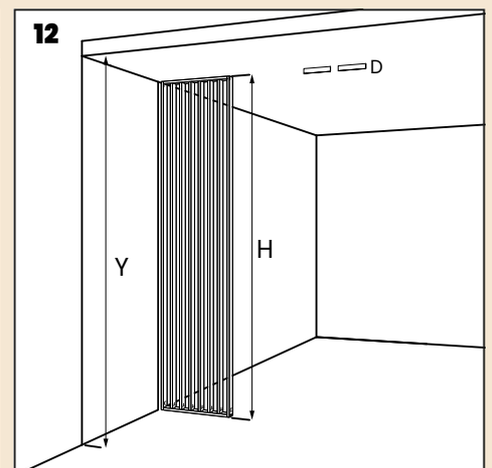
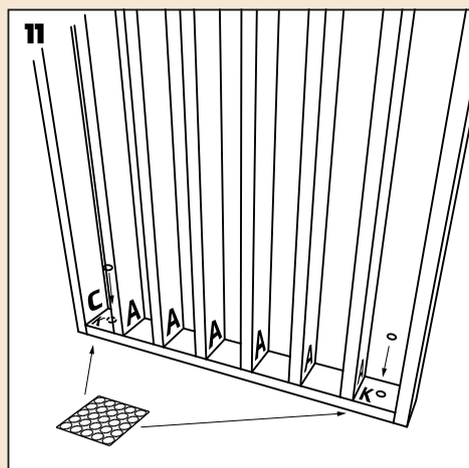
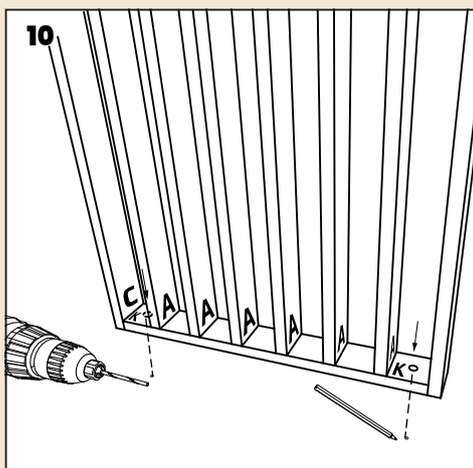
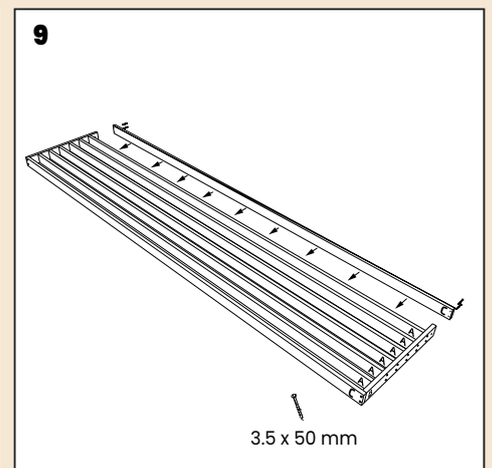
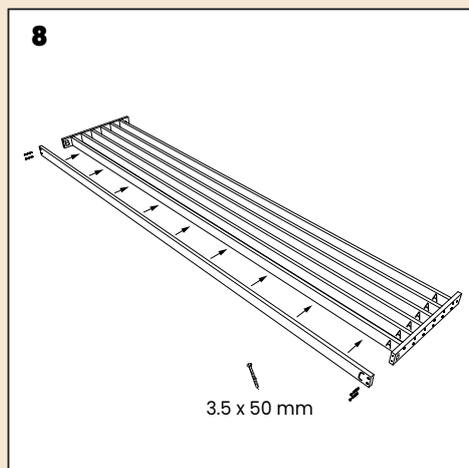
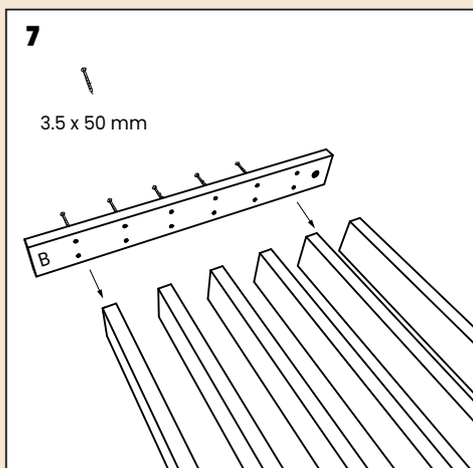
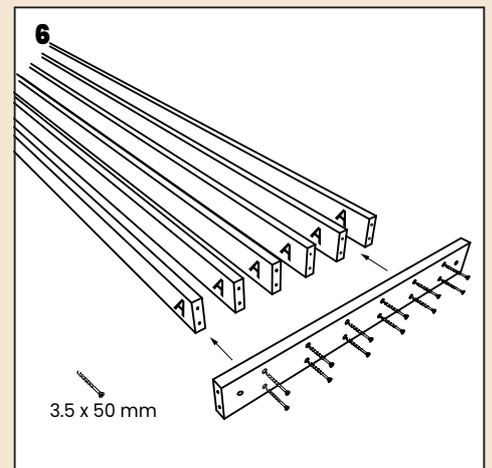
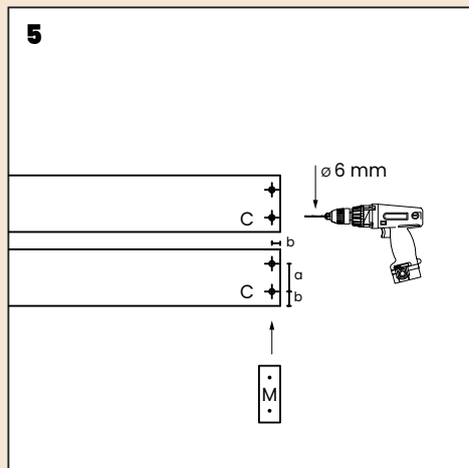
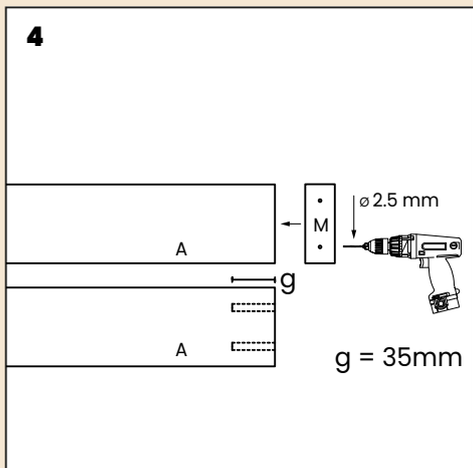
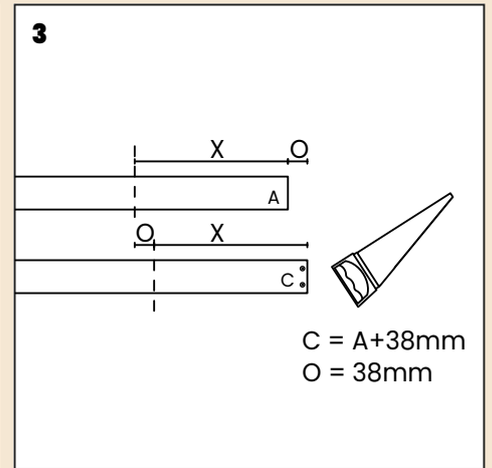
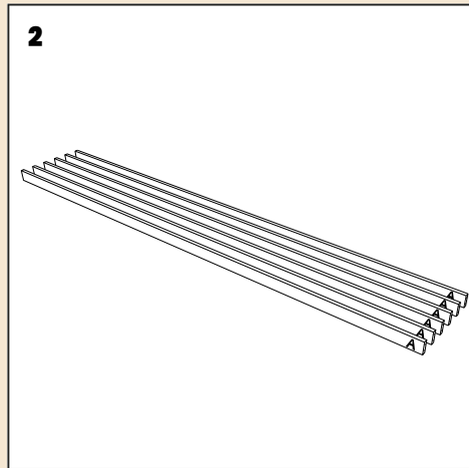
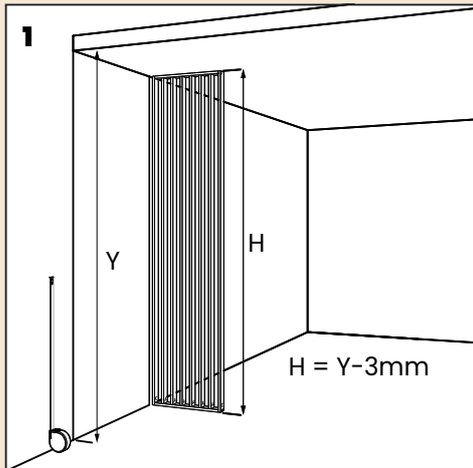


1x

Ø 2.5 mm



1x



# EXTERIOR

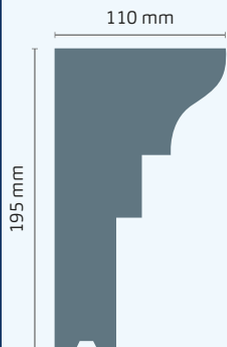
LINE

## Exterior Line

Prodotti realizzati in polistirene, di elevata densità, rivestiti da speciali resine granulate, resistenti agli agenti atmosferici.

Prodotti utilizzati per decorare pareti esterne, materiale ecosostenibile e verniciabile.

### EXT 195/11

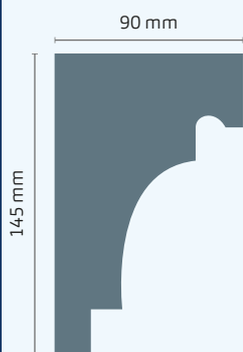


#### Profilo per Esterni

##### Misure

altezza	195 mm
profondità A	110 mm
profondità B	40 mm
lunghezza standard	2000 mm

### EXT 145/9



#### Profilo per Esterni

##### Misure

altezza	145 mm
profondità A	90 mm
profondità B	17,3 mm
lunghezza standard	2000 mm

### EXT 14/3



#### Profilo per Esterni

##### Misure

altezza	140 mm
profondità A	30 mm
profondità B	15 mm
lunghezza standard	2000 mm

### EXT 115/3

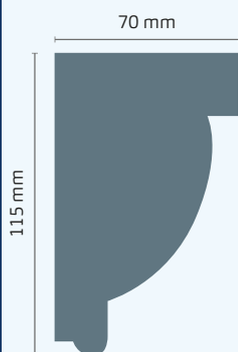


#### Profilo per Esterni

##### Misure

altezza	115 mm
profondità A	30 mm
profondità B	14 mm
lunghezza standard	2000 mm

### EXT 115/7



#### Profilo per Esterni

##### Misure

altezza	115 mm
profondità A	70 mm
profondità B	20 mm
lunghezza standard	2000 mm

EXT 20/4



**Profilo per Esterni**

Misure

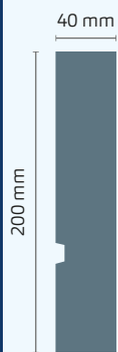
altezza 200 mm

profondità A 40 mm

profondità B

lunghezza standard 2000 mm

EXT 20L/4



**Profilo per Esterni**

Misure

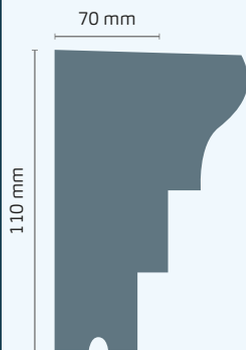
altezza 200 mm

profondità A 40 mm

profondità B

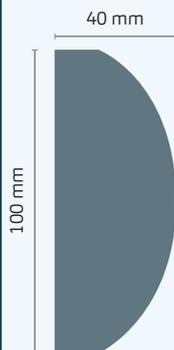
lunghezza standard 2000 mm



**EXT 11/7****Profilo per Esterni**

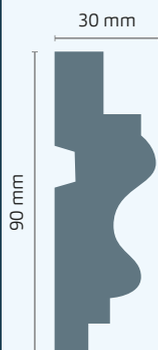
## Misure

altezza	110 mm
profondità A	70 mm
profondità B	30 mm
lunghezza standard	2000 mm

**EXT 10/4****Profilo per Esterni**

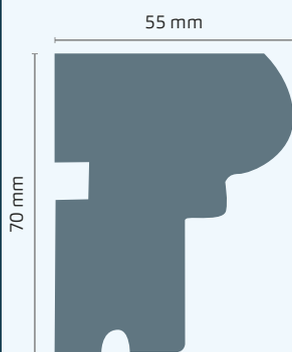
## Misure

altezza	100 mm
profondità A	40 mm
profondità B	15 mm
lunghezza standard	2000 mm

**EXT 9/3****Profilo per Esterni**

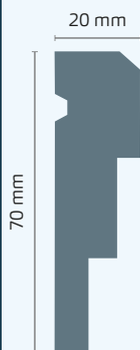
## Misure

altezza	90 mm
profondità A	30 mm
profondità B	10 mm
lunghezza standard	2000 mm

**EXT 7/55****Profilo per Esterni**

## Misure

altezza	70 mm
profondità A	55 mm
profondità B	30 mm
lunghezza standard	2000 mm

**EXT 7/2****Profilo per Esterni**

## Misure

altezza	70 mm
profondità A	20 mm
profondità B	10 mm
lunghezza standard	2000 mm





Combinazione 01

EXT	11/7
EXT	115/3
EXT	9/3



Combinazione 02

EXT	11/7
EXT	115/3



Combinazione 03

EXT	115/7
EXT	14/3



Combinazione 04

EXT	145/9
EXT	7/2



Combinazione 05

EXT	195/11
EXT	20/4

## EXTP 3325/20



### Angolo per Esterni

#### Misure

altezza	250 mm
profondità A	330 mm
profondità B	200 mm
lunghezza standard	2000 mm

### EXT 15417

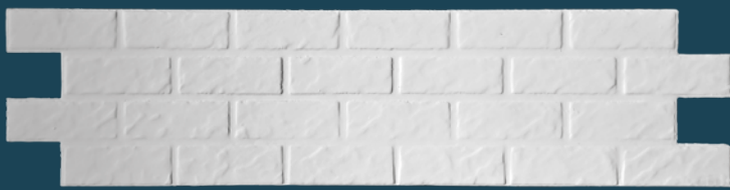


#### Angolare in EPS per Esterni

##### Misure

lato A	120 mm
lato B	120 mm
spessore	30 mm
lunghezza standard	2000 mm

### EXTP 50/35

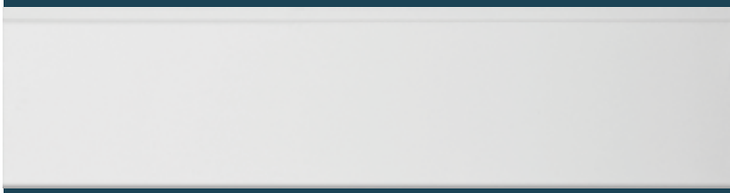


#### Profilo per Esterni

##### Misure

altezza	500 mm
profondità A	35 mm
profondità B	
lunghezza standard	2000 mm

### EXTPANEL 50

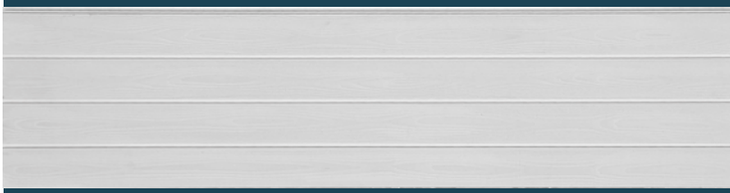


#### Pannello in EPS per Esterni

##### Misure

altezza	500 mm
profondità A	4 mm
profondità B	
lunghezza standard	2000 mm

### EXTLAMEL

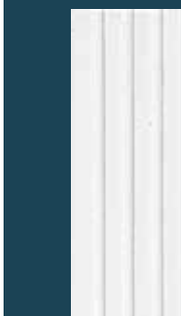


#### Pannello in EPS per Esterni

##### Misure

altezza	500 mm
profondità A	4 mm
profondità B	
lunghezza standard	2000 mm

### EXT 145/3



#### Lesena in EPS per Esterni

##### Misure

altezza	145 mm
profondità A	30 mm
profondità B	
lunghezza standard	2000 mm

## EXTC 2010/17

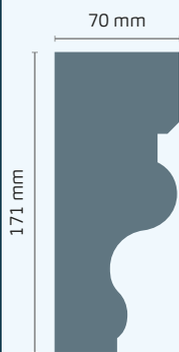


### Chiave di Volta in EPS per Esterni

#### Misure

altezza	200 mm
profondità A	40 mm
profondità B	30 mm
lunghezza standard	100 mm

## EXTC 2217/7



### Capitello e Base in EPS per Esterni

#### Misure

altezza	171 mm
profondità A	70 mm
profondità B	
lunghezza standard	

## EXTT 115/115

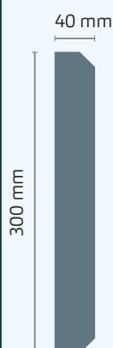
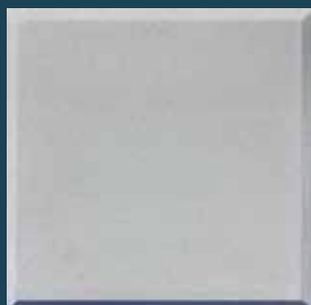


### Tozzetto per Esterni

#### Misure

altezza	11,5 mm
profondità A	40 mm
profondità B	30 mm
lunghezza standard	11,5 mm

## EXT 3030/4

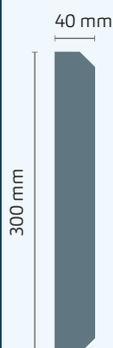
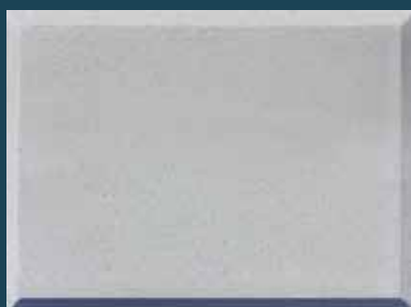


### Bugna per Esterni

#### Misure

altezza	300 mm
profondità A	40 mm
profondità B	30 mm
lunghezza standard	300 mm

## EXT 3040/4



### Bugna per Esterni

#### Misure

altezza	300 mm
profondità A	40 mm
profondità B	30 mm
lunghezza standard	400 mm

# PANNELLI ISOLANTI E COLLE



## ISOLFODERA



ROTOLO ISOLANTE IN POLISTIRENE CON FODERA

lunghezza	altezza	spessore
1000	50	3

## ISOLPRON 6MM



ROTOLO ISOLANTE IN POLISTIRENE

lunghezza	altezza	spessore
1000	50	6

## ISOLPRONWHITE 3



PANNELLO ISOLANTE POLISTIRENE

lunghezza	altezza	spessore	confez.
100	75	3	36 mq

## ISOLPRONWHITE 5



PANNELLO ISOLANTE POLISTIRENE

lunghezza	altezza	spessore	confez.
100	75	5	27 mq

## THERMOSTOP 4MM



PANNELLO ISOLANTE POLISTIRENE TERMORIFLETTENTE

lunghezza	altezza	spessore
50	50	4

## ISOLPRONWHITE 10



PANNELLO ISOLANTE POLISTIRENE

lunghezza	altezza	spessore	confez.
120	50	10	24 mq

## ISOLPRONGREEN 3MM



PANNELLO ISOLANTE POLISTIRENE GREEN 3

lunghezza	altezza	spessore	confez.
100	50	3	5mq

## ISOLPRONGREEN 5MM



PANNELLO ISOLANTE POLISTIRENE GREEN 5

lunghezza	altezza	spessore	confez.
100	50	5	5mq



### Fix Pro

L'adesivo Mardom Decor Fix Pro si asciuga rapidamente e lega saldamente gli elementi decorativi ai substrati dell'edificio, ovvero intonaci minerali, cartongesso, gesso, calcestruzzo, mattoni, ma anche legno e materiali affini. Il collante non contiene solventi nocivi nella sua composizione. Non cola dal soffitto e dalle superfici verticali. Può essere utilizzato per livellare piccole irregolarità del supporto. Dopo l'asciugatura l'adesivo può essere verniciato.

Contiene 300ml

confezione 15 pezzi



### Max

La colla Mardom Decor MAX, come abbiamo già detto, si lega molto rapidamente: bastano solo otto secondi per fare presa. Ha un colore bianco. Questa è una delle nostre proposte per compiti speciali. È progettato sia per substrati lisci che porosi, adatto per profili di grandi dimensioni e verticali.

Dedicato all'installazione interna. La capacità di un tubo corrisponde alla possibilità di installare circa 8-9 metri lineari di materiale.

Contiene 290ml

confezione 15 pezzi



### Fix Extra

La colla Mardom Decor Fix Extra è un agente legante che fornisce un legame durevole e forte in modo rapido ed efficiente alle giunture.

La varietà di colla presentata non ha colore, non contiene solventi ed è sicura per gli elementi decorativi e per l'ambiente dopo l'essiccazione.

Impermeabile.

Contiene 300ml

confezione 15 pezzi



### Filler

Il composto per fughe Mardom Decor è ideale per mascherare le fughe dello stucco ed eventuali cavità, crepe e fessure fino a 5 millimetri di dimensione.

Può essere utilizzato su gesso, mattoni, calcestruzzo, pietra, cemento e superfici verniciate. Il prodotto riempie efficacemente le lacune, ripara i difetti e leviga la struttura.

Il composto è resistente all'umidità, il che significa che l'azione dell'acqua o dell'umidità non provoca crepe sulla superficie. Il composto è molto flessibile, malleabile e facile da lavorare.

Dopo che è completamente asciutto, il luogo in cui viene utilizzato, il composto deve essere levigato con carta vetrata fino a ottenere l'effetto visivo desiderato. Si consiglia di verniciare dopo aver atteso 24/48 ore [a seconda dell'umidità e della temperatura all'interno].

Contiene 330ml

confezione 24 pezzi



COD. TITAN PLUS 1KG

peso      conf.  
1 kg      9



COD. TITAN PLUS 4KG

peso      conf.  
4 kg      4



COD. SEGA

peso      conf.  
4



COD. BOXLEGNO

taglia cornici e profili ad angolo di 45° e 90°  
dimensioni: 162 x 485 x 182 mm



COD. COLLA TITAN SUPER 520 GR

peso      conf.  
520 g      12











DECOR

[www.decor.srl](http://www.decor.srl)

