

MATERIA

ARD[®]
ALFREDO RUSSO DESIGN



WWW.ARD-ITALIA.IT



MAKE IT YOURS

Una visione che attinge alla storia per proiettare eleganza ed unicità, attraverso una meticolosa attenzione alle tendenze più attuali, così come alla cura di quei particolari senza tempo che ci contraddistinguono.

Una singola visione che si fa collettiva, per abbracciare lo stile e le caratteristiche di ogni ambientazione.

La nostra, la tua.

A handwritten signature in black ink, which appears to be 'Alfredo Russo'. The signature is stylized and fluid, with a long horizontal line extending to the right.

Alfredo Russo
DESIGNER DI PROFILI

INDICE



Le Boiserie

Boiserie Classic	pag. 8
Tecnologia BISHIELD	pag. 11
Boiserie Classic Mini	pag. 14
Boiserie Roses	pag. 18
Boiserie Plus	pag. 24
Boiserie Gold	pag. 32
Boiserie Light	pag. 42
Cassettonati	pag. 52



Wall Moulding

Cornici in polimero	pag. 57
Fasce in polimero	pag. 61
Kit porte pretagliati	pag. 62



Pilaster & Torus

Pilastri e Tori in polimero	pag. 64
-----------------------------	---------



HD Skirting

Battiscopa in polimero	pag. 78
Linea Essenthia	pag. 85
Battiscopa in polimero textured	pag. 87
Linea Nobile	pag. 90
Linea Marble	pag. 91



HD Skirting LED

Battiscopa con alloggiamento LED	pag. 92
----------------------------------	---------

Fled

Gusci con alloggiamento LED	pag. 94
-----------------------------	---------

ZLighting

Profili con alloggiamento LED	pag. 96
-------------------------------	---------



Lymer Wall Panels

- Mini doga e Maxi doga _____ pag. 102
- Rigati _____ pag. 104
- Black & Wood _____ pag. 108
- Skin _____ pag. 110
- Geometric _____ pag. 113

Lymer Leather

- Doghe effetto pelle _____ pag. 116



Lymer Acoustic

- Quadro _____ pag. 123
- Maxi _____ pag. 124
- Maxi Wood _____ pag. 129
- Luce _____ pag. 131



Lymer Acoustic MDF

- Maxi MDF _____ pag. 133

Lymer Exagon

- Exagon _____ pag. 135

Sipario

- Profili verticali per interni _____ pag. 138



ARD Floor

- Linea Fuoco _____ pag. 150
- Linea Acqua _____ pag. 151
- Linea Aria _____ pag. 152
- Linea Terra _____ pag. 153
- Linea Accessori _____ pag. 154

Decorest

- Decorest Wall Panel _____ pag. 158
- Decorest Extreme _____ pag. 162



Ardesiva

- Collanti professionali _____ pag. 166

- Caratteristiche tecniche _____ pag. 168



Le Boiserie

FAMILY

Decorare le pareti della propria casa aggiungendo un tocco unico e personalizzato, comporre delle boiserie in modo semplice e pratico; è questa l'idea originaria, la possibilità di costruire dei pannelli che siano duttili, adattabili ad ogni tipo di parete, di qualunque dimensione o forma, che permettano ai proprietari di creare senza limiti, come se ogni idea sia realizzabile. Tutto ciò, comodo nel montaggio, facile nella pitturazione e inoltre ad un costo accessibile. Il proposito di non avere limiti si estende anche agli utilizzi del prodotto, il quale non vuole essere funzionale solo alla creazione di boiserie da parete, ma bensì una serie di profili combinabili tra loro e adattabili anche ad altri usi.

Le Boiserie
CLASSIC

Le Boiserie
CLASSIC MINI

Le Boiserie
PLUS

Le Boiserie
LIGHT

Le Boiserie
ROSES

Le Boiserie
GOLD

Scarica qui le istruzioni
di montaggio





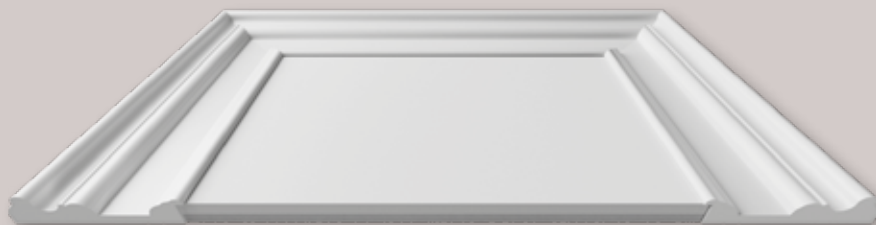


DETTAGLI TECNICI

SEZIONE IN SCALA 1:1

19 mm

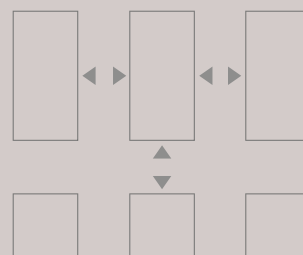
83 mm



JX111 PANNELLO BISHIELD HDF + PET



I pannelli della linea Classic non necessitano di fasce di compensazione e garantiscono quindi la massima libertà compositiva.





La protezione intelligente che unisce forza e leggerezza



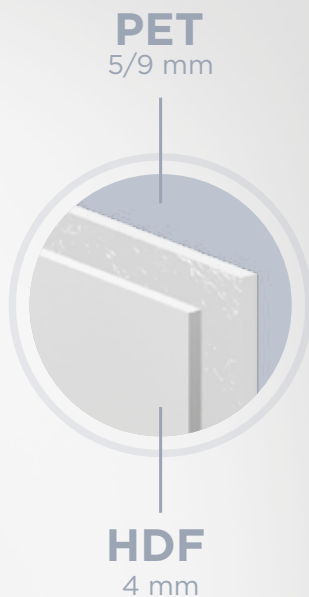
JX111

PANNELLO BISHIELD HDF + PET

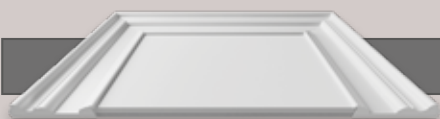
I pannelli BISHIELD di ARD rappresentano l'equilibrio perfetto tra resistenza e comfort acustico. Progettati con un'anima centrale che combina due materiali altamente performanti, HDF High Density Fibreboard e PET Polietilene Tereftalato, questi pannelli garantiscono un'eccellente durabilità e un design innovativo.

L'HDF conferisce robustezza e resistenza agli urti, mentre il PET aggiunge leggerezza e capacità di attenuare i suoni, rendendo BISHIELD la soluzione ideale per ambienti residenziali e commerciali che richiedono performance e stile.

Caratteristiche tecniche



- **Doppia protezione:** La combinazione di HDF e PET offre resistenza agli urti e una maggiore protezione contro l'usura quotidiana.
- **Attenuazione acustica:** Il PET contribuisce a ridurre leggermente la propagazione del rumore, migliorando il comfort acustico degli ambienti.
- **Leggerezza:** Nonostante la robustezza, i pannelli sono leggeri e facili da maneggiare, semplificando l'installazione.
- **Facilità di manutenzione:** Superficie durevole e resistente alle macchie, che richiede poca manutenzione.
- **Durabilità a lungo termine:** Grazie alla combinazione di materiali di alta qualità, i pannelli BISHIELD mantengono le loro caratteristiche estetiche e funzionali nel tempo.
- **Completamente verniciabile:** Il pannello è completamente verniciabile, permettendo di adattarlo a qualsiasi stile o esigenza estetica.



NUOVA GAMMA DISPONIBILE CON



HP111-1525

25 x 150 cm



HP111-1540

40 x 150 cm



HP111-150

55 x 150 cm



HP111-1580

80 x 150 cm



HP111-25

25 x 55 cm



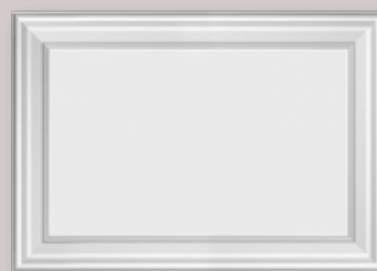
HP111-40

40 x 55 cm



HP111-55

55 x 55 cm



HP111-80

80 x 55 cm



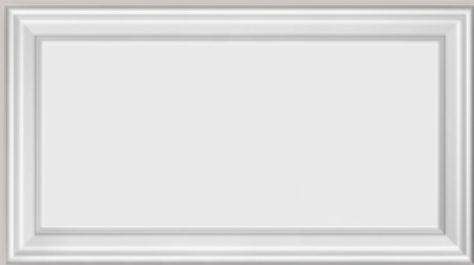
HP111-15100

100 x 150 cm



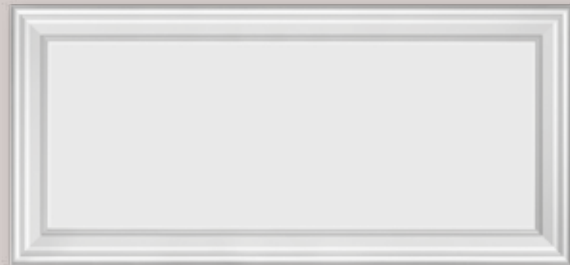
HP111-15120

120 x 150 cm



HP111-100

100 x 55 cm



HP111-120

120 x 55 cm





NUOVA BOISERIE CLASSIC MINI

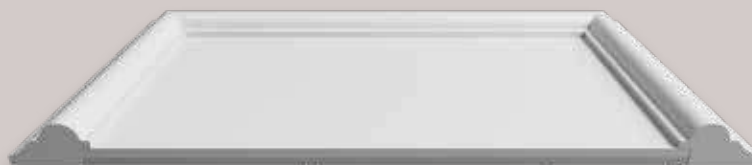
piccola nelle forme, grande nello stile

SEZIONE IN SCALA 1:1

22 mm

38 mm

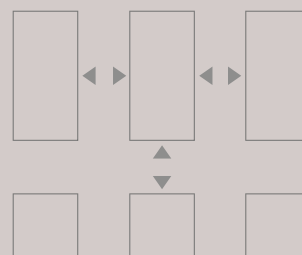
PET 5 mm
HDF 4 mm



JC1452 PANNELLO BISHIELD HDF + PET



I pannelli della linea Classic Mini non necessitano di fasce di compensazione e garantiscono quindi la massima libertà compositiva.



GAMMA DISPONIBILE CON



HP1452-4040

40 x 40 cm



HP1452-3030

30 x 30 cm



HP1452-2020

20 x 20 cm



HP1452-1520

20 x 150 cm



HP1452-1530

30 x 150 cm



HP1452-1540

40 x 150 cm



HP1452-1550

50 x 150 cm



HP1452-20

20 x 50 cm



HP1452-30

30 x 50 cm



HP1452-40

40 x 50 cm



HP1452-50

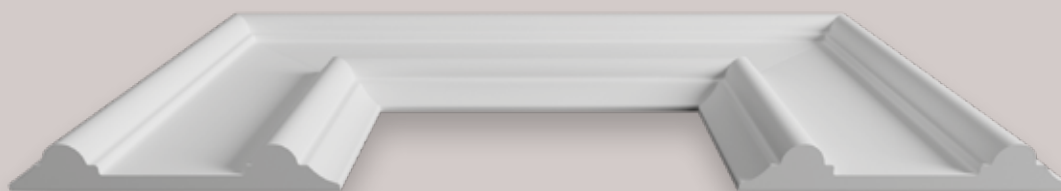
50 x 50 cm





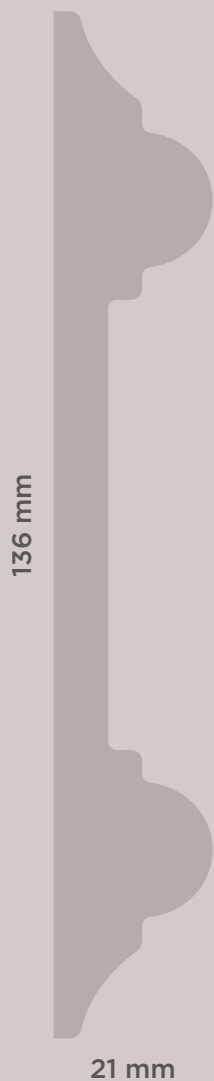
NUOVA BOISERIE ROSES

Infinite possibilità, per uno stile unico

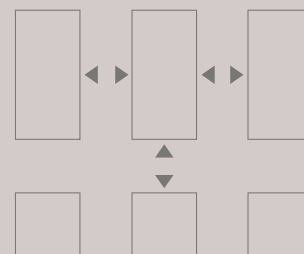


JX332

SEZIONE IN SCALA 1:1

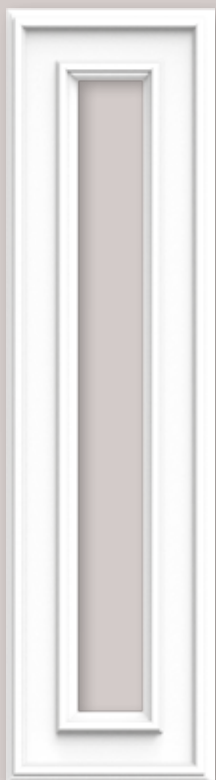


I pannelli della linea Roses non necessitano di fasce di compensazione e garantiscono quindi la massima libertà compositiva.



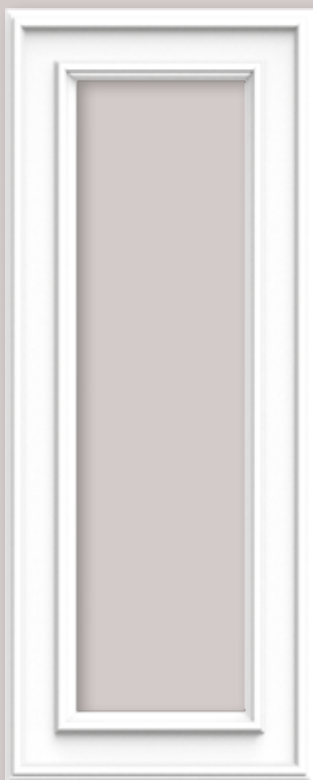


GAMMA DISPONIBILE DI PANNELLI PREASSEMBLATI



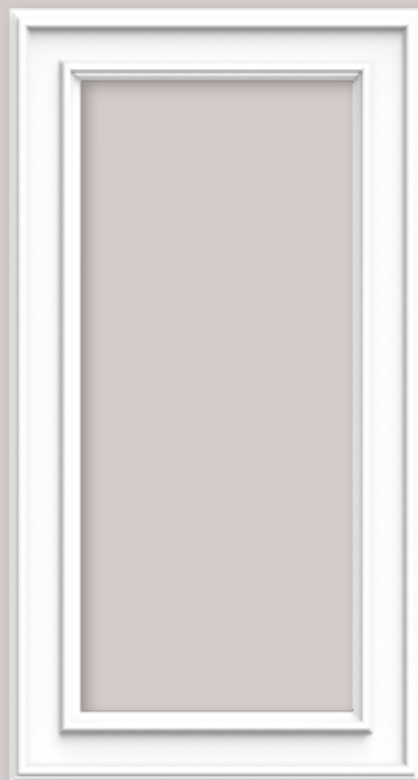
PA332-1540

40 x 150 cm



PA332-1560

60 x 150 cm



PA332-1580

80 x 150 cm



PA332-40

40 x 60 cm



PA332-60

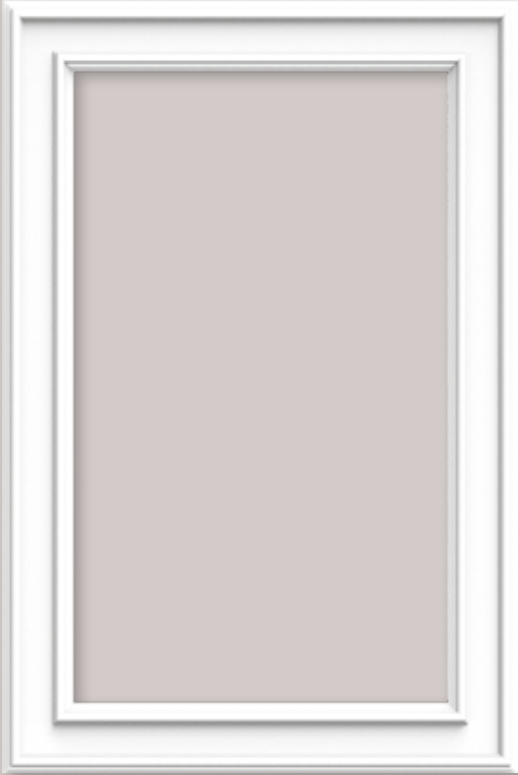
60 x 60 cm



PA332-80

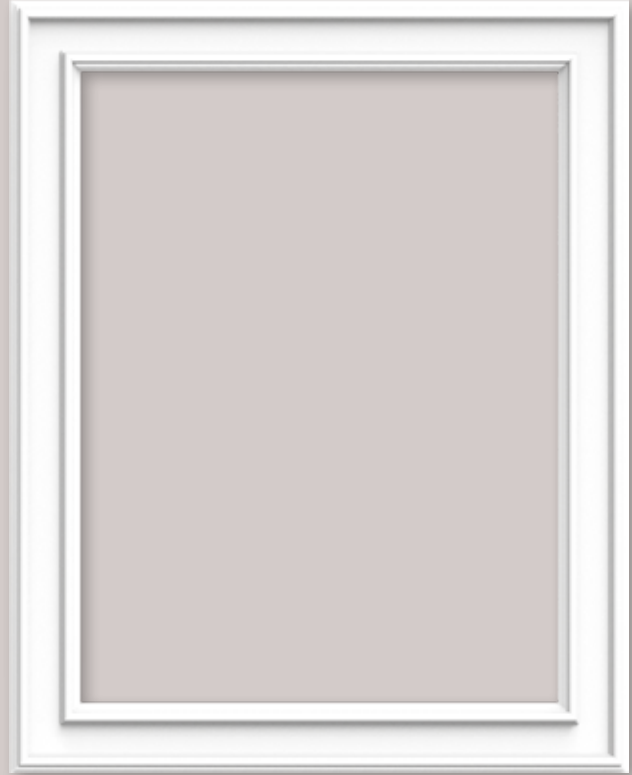
80 x 60 cm

PA - Pannelli Preassemblati



PA332-15100

100 x 150 cm



PA332-15120

120 x 150 cm



PA332-100

100 x 60 cm



PA332-120

120 x 60 cm





DETTAGLI TECNICI

Infinite possibilità, per uno stile unico



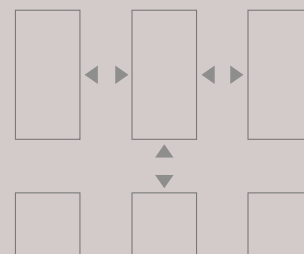
JX195

SEZIONE IN SCALA 1:1

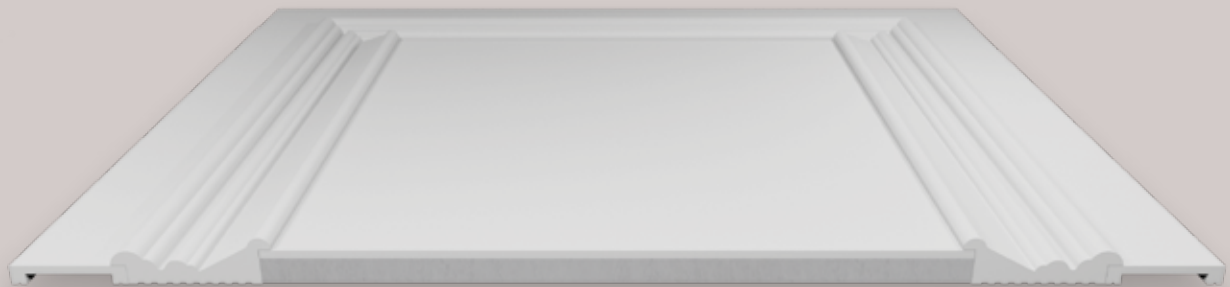
32 mm



I pannelli di compensazione garantiscono la possibilità di personalizzare la composizione sia con i pannelli della gamma standard ARD, sia con i pannelli a cura del cliente.



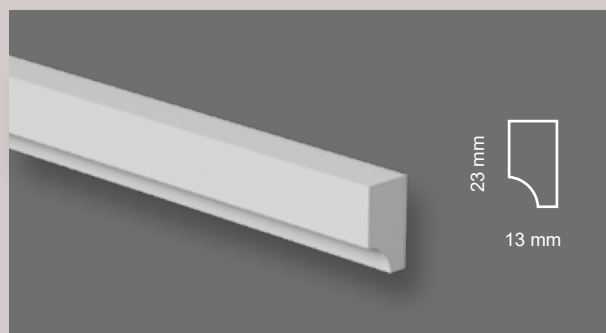
la **Boiserie Plus** può essere applicata a parete in due modi:



con fasce di compensazione



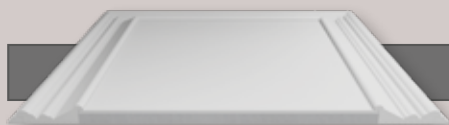
CON NUOVO PROFILO DI CHIUSURA **JXPLUS**



JC1484

JXPLUS

2000x23x13mm



NUOVA GAMMA DISPONIBILE CON



HP195-4150

40 x 150 cm



HP195-6150

65 x 150 cm



HP195-9150

90 x 150 cm



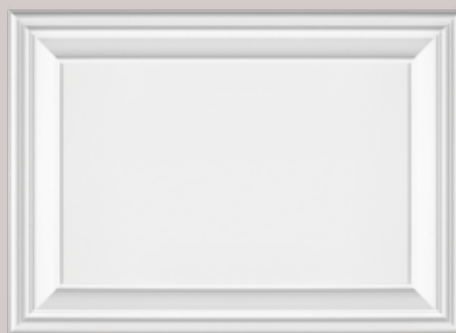
HP195-4065

40 x 65 cm



HP195-6565

65 x 65 cm



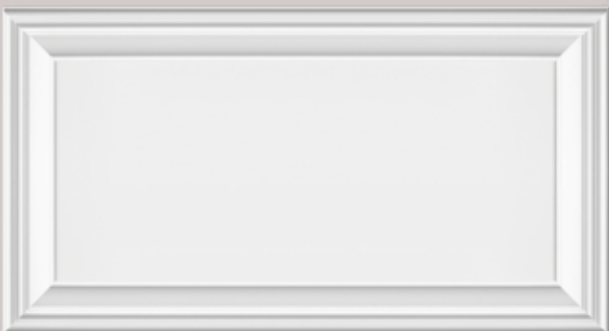
HP195-9065

90 x 65 cm



HP195-1215

120 x 150 cm



HP195-1265

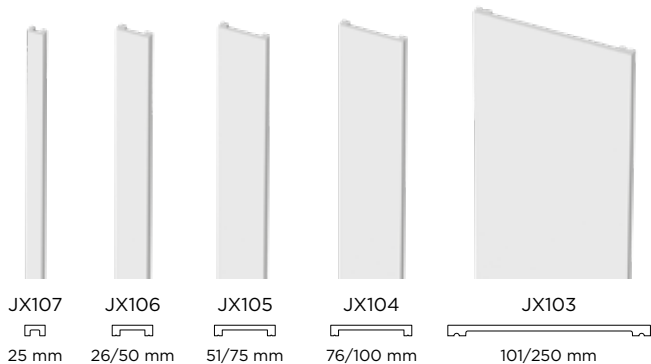
120 x 65 cm



ESEMPIO DI MONTAGGIO BOISERIE PLUS CON FASCE DI COMPENSAZIONE

Le fasce di compensazione garantiscono la possibilità di personalizzare la composizione utilizzando i pannelli della gamma standard ARD.

FASCE DI COMPENSAZIONE - MIN 25 mm - MAX 250 mm



*IL RETRO DEI PANNELLI MISURA 1,5 CM IN MENO RISPETTO ALLA MISURA FRONTALE RIPORTATA NELL'ABACO a PAG. 28 e 29

esempio:
HP195-6565
65x65 cm fronte
63,5x63,5 cm retro



MONTAGGIO BOISERIE PLUS CON FASCE DI COMPENSAZIONE

ESEMPIO DI MONTAGGIO BOISERIE PLUS CON PROFILO DI CHIUSURA

Disponibile per tutti i pannelli della serie **PLUS**, consente il montaggio della Boiserie senza fasce di compensazione. I pannelli HP1484 sono studiati appositamente per chiudere il pannello di boiserie PLUS a parete e vengono forniti nella misura adatta al pannello PLUS corrispondente



NUOVO PROFILO DI CHIUSURA JXPLUS



A PANNELLO BOISERIE PLUS
B PROFILO DI CHIUSURA **JXPLUS**

<p>KT1484-4150</p> <hr/> <p>42,6 x 152,6 cm PROFILO per HP195-4150</p>	<p>KT1484-6150</p> <hr/> <p>67,6 x 152,6 cm PROFILO per HP195-6150</p>	<p>KT1484-9150</p> <hr/> <p>92,6 x 152,6 cm PROFILO per HP195-9150</p>	<p>KT1484-1215</p> <hr/> <p>122,6 x 152,6 cm PROFILO per HP195-1215</p>
<p>KT1484-4065</p> <hr/> <p>42,6 x 67,6 cm PROFILO per HP195-4065</p>	<p>KT1484-6565</p> <hr/> <p>67,6 x 65 cm PROFILO per HP195-6565</p>	<p>KT1484-9065</p> <hr/> <p>92,6 x 67,6 cm PROFILO per HP195-9065</p>	<p>KT1484-1265</p> <hr/> <p>122,6 x 67,6 cm PROFILO per HP195-1265</p>



MONTAGGIO BOISERIE PLUS CON PROFILO JXPLUS

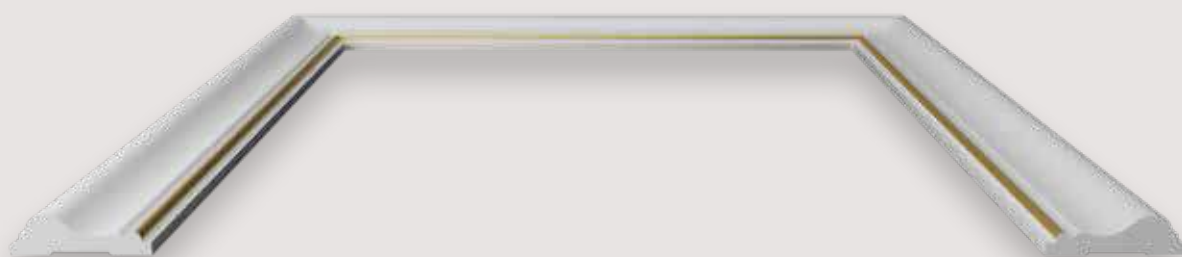




NUOVA BOISERIE GOLD

PRESTIGIO

La bellezza del bianco, impreziosita dall'oro



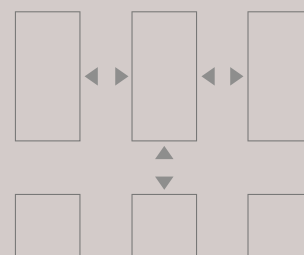
SEZIONE IN SCALA 1:1



18 mm



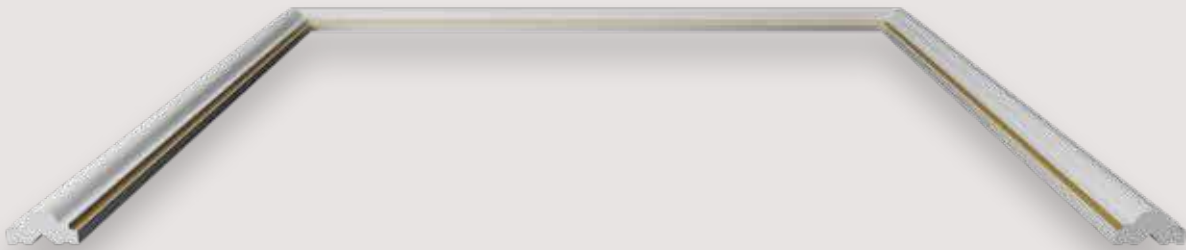
I pannelli della linea Gold non necessitano di fasce di compensazione e garantiscono quindi la massima libertà compositiva.



NUOVA BOISERIE GOLD

REALE

La boiserie che sussurra eleganza



SEZIONE IN SCALA 1:1

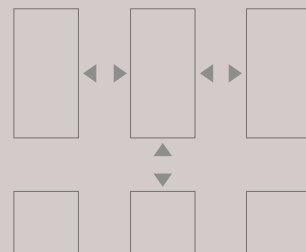


30 mm

15 mm



I pannelli della linea Gold non necessitano di fasce di compensazione e garantiscono quindi la massima libertà compositiva.



Profilo utilizzato: JX1368-A112G

PRESTIGIO

JC1386-A112G

2800 x 60 x 18 mm

Le boiserie inferiori, indicate con **PA**, sono fornite già pronte e assemblate. Per completare la parte superiore, è necessario selezionare i kit modulari **KT**. Ogni kit **KT** è composto da 4 pezzi e può essere utilizzato per le misure orizzontali oppure per le misure verticali. Ciò significa che per una boiserie completa servirà un kit **KT** per le misure orizzontali e un altro **KT** per le misure verticali.

Grazie a questo sistema, si può adattare il prodotto a configurazioni e dimensioni che non rientrano nel nostro abaco standard, creando soluzioni d'arredo flessibili e personalizzate.

150 cm	KT	PA*	KT	KT
25 cm	KT	KT	KT	KT
50 cm	PA	PA	PA	PA
	25 cm	50 cm	75 cm	100 cm
	PA1386-5025	PA1386-5050	PA1386-5075	PA1386-50100
	25 x 50 cm	50 x 50 cm	50 x 75 cm	50 x 100 cm

Kit precomposto

Ogni kit di boiserie include 4 pezzi della stessa misura, già tagliati a 45 gradi per adattarsi perfettamente agli angoli delle pareti. I listelli sono protetti e pronti per l'installazione.



KT1386-280

4 x 280 cm

KT1386-250

4 x 250 cm

KT1386-220

4 x 220 cm

KT1386-200

4 x 200 cm

KT1386-180

4 x 180 cm

KT1386-150

4 x 150 cm

KT1386-120

4 x 120 cm

KT1386-100

4 x 100 cm

KT1386-75

4 x 75 cm

KT1386-50

4 x 50 cm

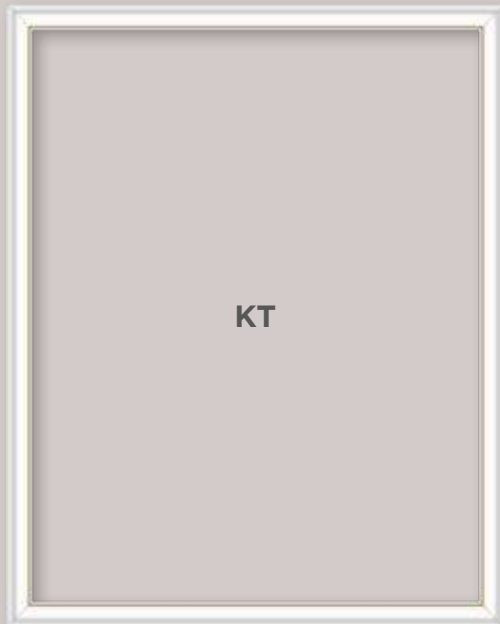
KT1386-40

4 x 40 cm

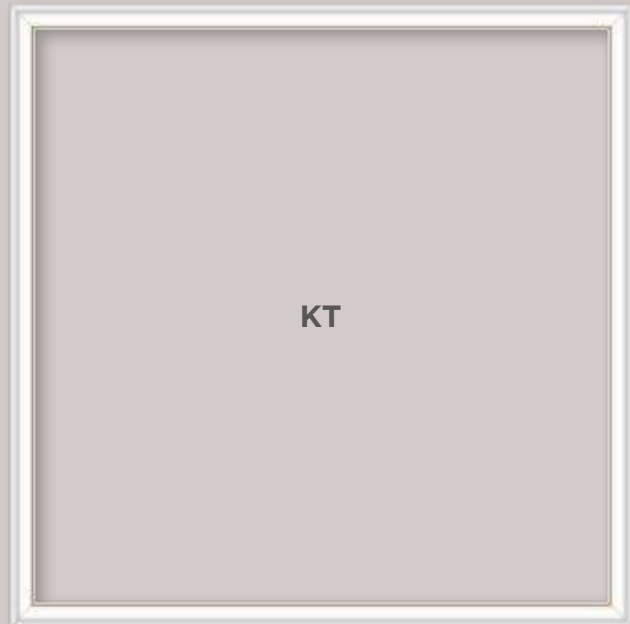
KT1386-25

4 x 25 cm

150 cm

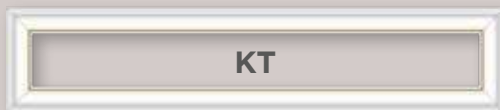


KT

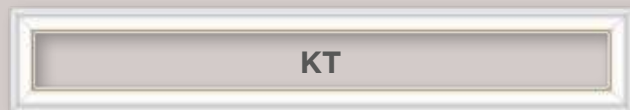


KT

25 cm

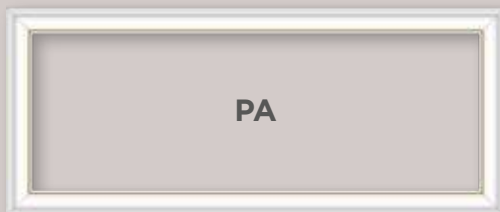


KT

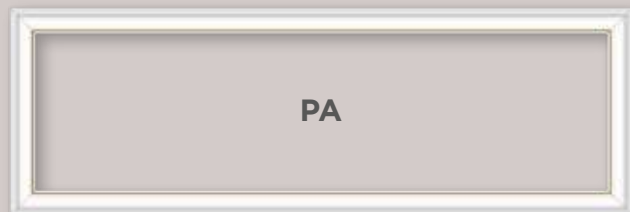


KT

50 cm



PA



PA

120 cm

150 cm

PA1386-50120

50 x 120 cm

PA1386-50150*

50 x 150 cm

Profilo utilizzato: JX2223-A112G

REALE

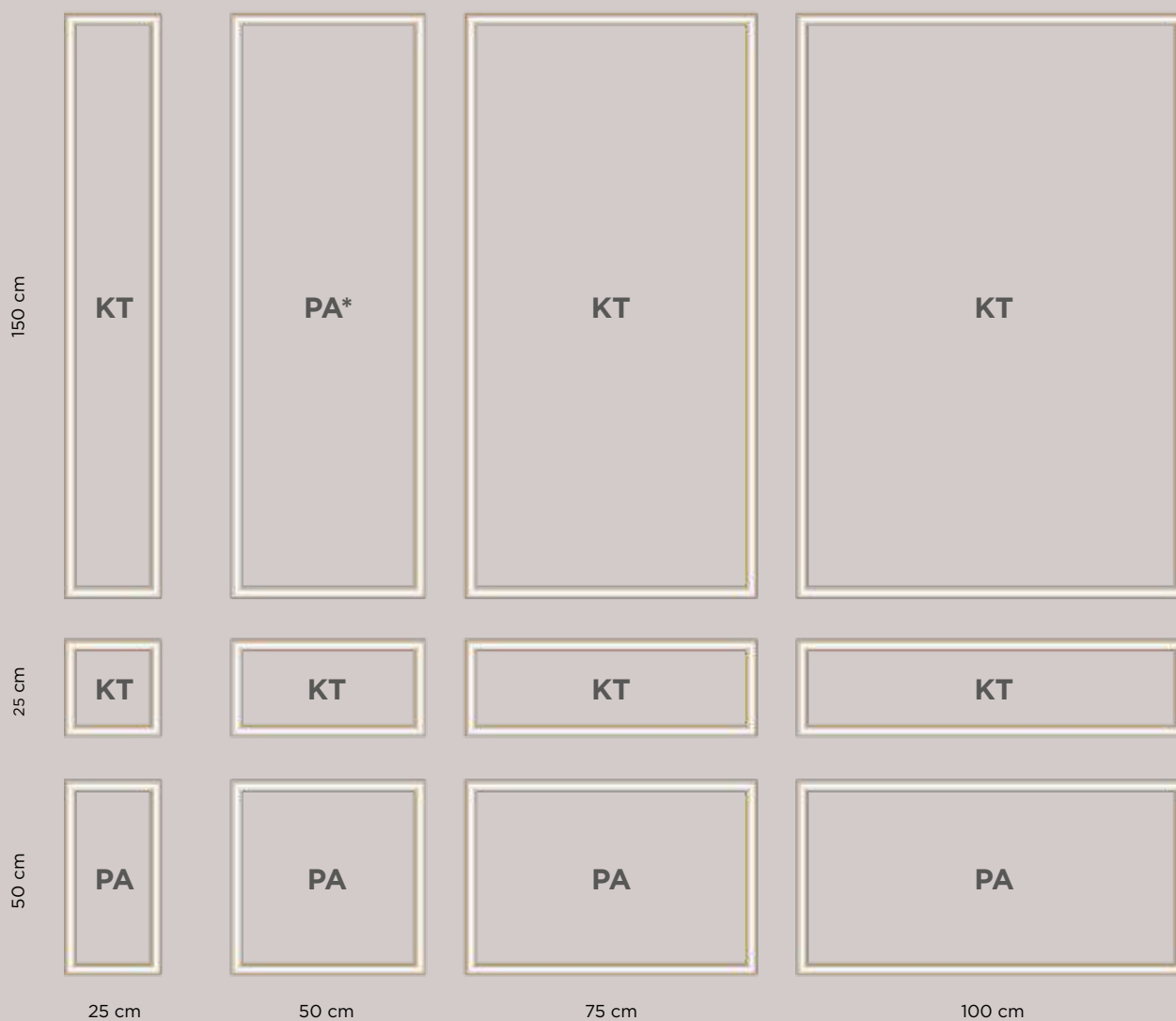


JX2223-A112G

2800 x 30 x 15mm

Le boiserie inferiori, indicate con **PA**, sono fornite già pronte e assemblate. Per completare la parte superiore, è necessario selezionare i kit modulari **KT**. Ogni kit **KT** è composto da 4 pezzi e può essere utilizzato per le misure orizzontali oppure per le misure verticali. Ciò significa che per una boiserie completa servirà un kit **KT** per le misure orizzontali e un altro **KT** per le misure verticali.

Grazie a questo sistema, si può adattare il prodotto a configurazioni e dimensioni che non rientrano nel nostro abaco standard, creando soluzioni d'arredo flessibili e personalizzate.



PA2223-5025

25 x 50 cm

PA2223-5050

50 x 50 cm

PA2223-5075

50 x 75 cm

PA2223-50100

50 x 100 cm

Kit precomposto

Ogni kit di boiserie include 4 pezzi della stessa misura, già tagliati a 45 gradi per adattarsi perfettamente agli angoli delle pareti. I listelli sono protetti e pronti per l'installazione.



KT2223-280

4 x 280 cm

KT2223-250

4 x 250 cm

KT2223-220

4 x 220 cm

KT2223-200

4 x 200 cm

KT2223-180

4 x 180 cm

KT2223-150

4 x 150 cm

KT2223-120

4 x 120 cm

KT2223-100

4 x 100 cm

KT2223-75

4 x 75 cm

KT2223-50

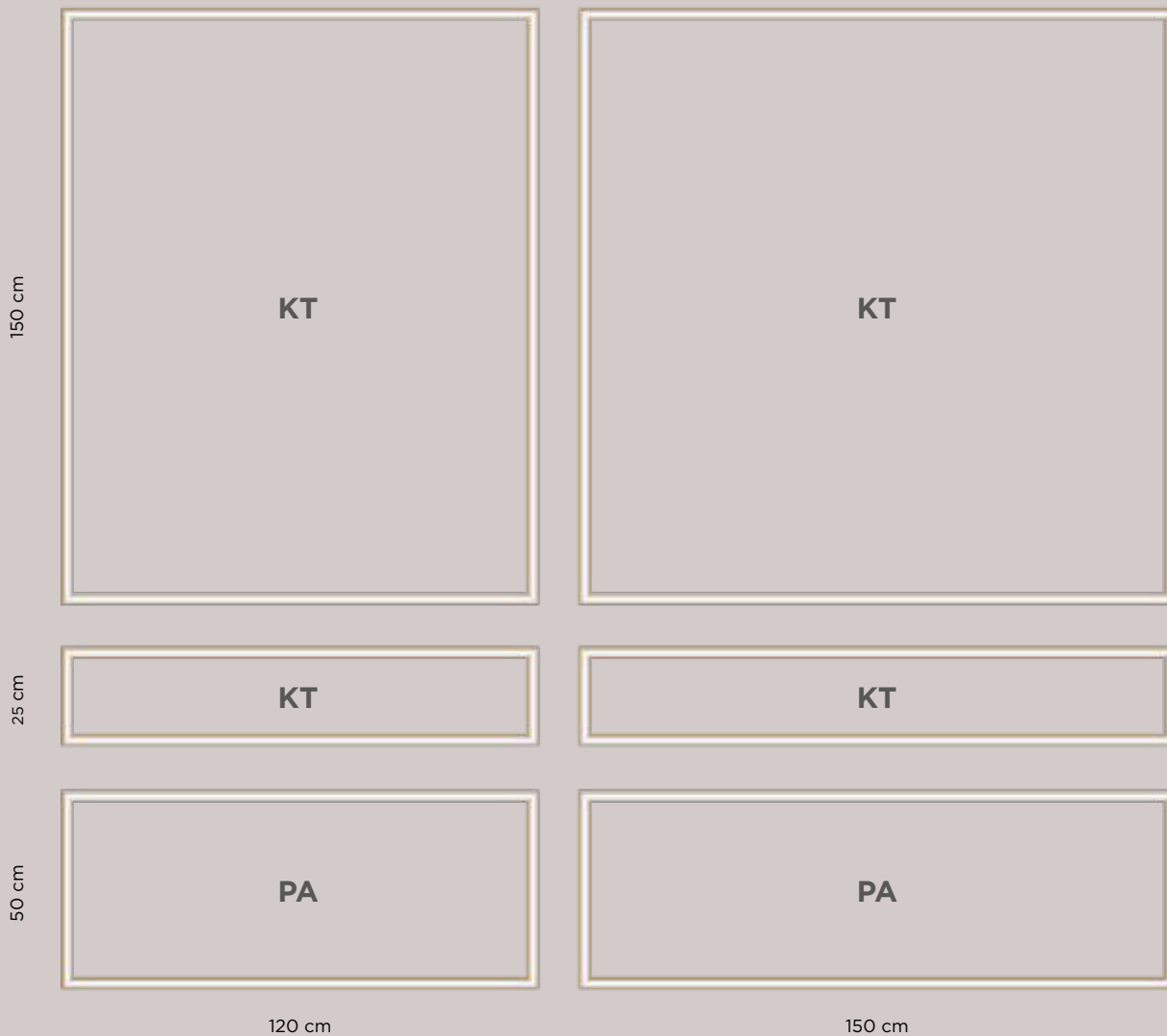
4 x 50 cm

KT2223-40

4 x 40 cm

KT2223-25

4 x 25 cm



120 cm

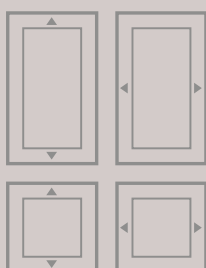
150 cm

PA2223-50120

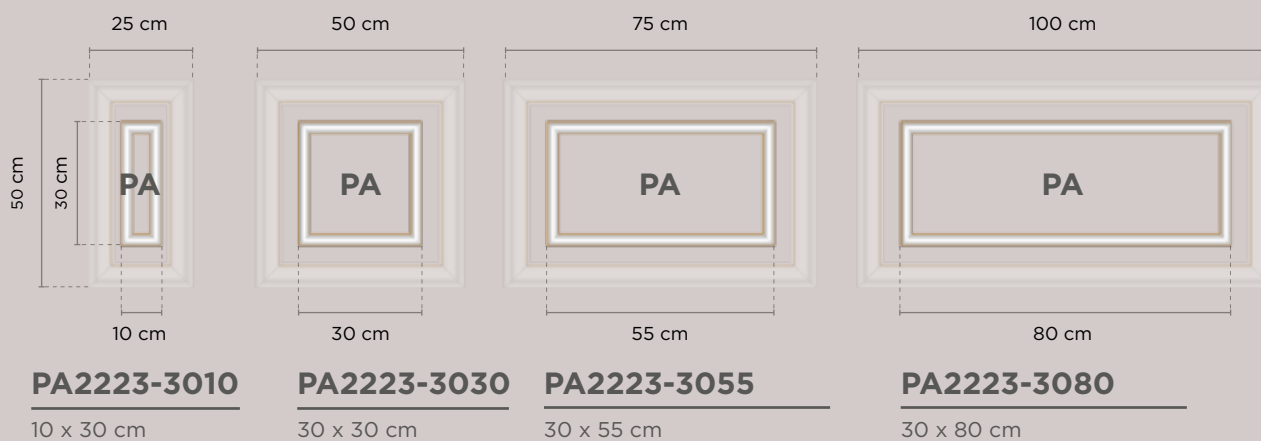
50 x 120 cm

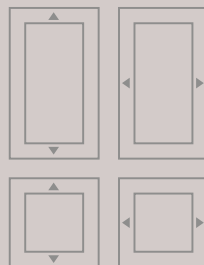
PA2223-50150*

50 x 150 cm

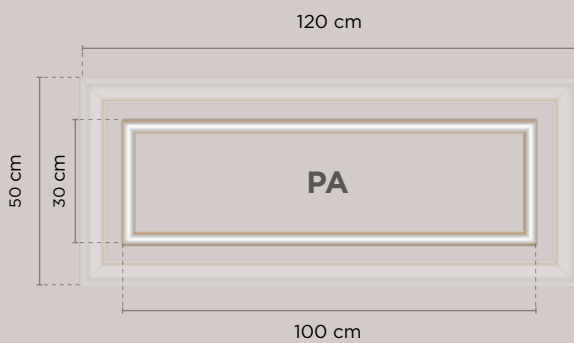


Il pannello PA da 30 cm si abbina alla boiserie da 50 cm, creando eleganti composizioni a livelli. Ogni modulo si inserisce armoniosamente nell'altro, esaltato dal bordo dorato che aggiunge profondità e un tocco di lusso.





Il pannello PA da 30 cm può essere inserito perfettamente all'interno del PA da 50 cm della stessa serie, creando un effetto a doppio livello. Il design modulare con bordo dorato valorizza ogni combinazione, aggiungendo profondità ed eleganza anche all'interno della stessa collezione.



PA2223-30100

30 x 100 cm



PA2223-30130

30 x 130 cm







Consigli per la
progettazione



Profilo utilizzato:

JX72

**STUDIATI PER
DECORARE
PARETI E SOFFITTI**

PANNELLI
PRE-ASSEMBLATI
PRONTI PER ESSERE
APPLICATI A PARETE

NUOVO DESIGN



PA72-25

25 x 50 cm



PA72-50

50 x 50 cm

20 mm

60 mm



PA72-75

50 x 75 cm



PA72-100

50 x 100 cm



PA72-120

50 x 120 cm



PA72-150

50 x 150 cm



Consigli per la
progettazione



Profilo utilizzato:

JC233

**STUDIATI PER
DECORARE
PARETI E SOFFITTI**

PANNELLI
PRE-ASSEMBLATI
PRONTI PER ESSERE
APPLICATI A PARETE



PA233-25

25 x 50 cm



PA233-50

50 x 50 cm

20 mm



50 mm



PA233-75

50 x 75 cm



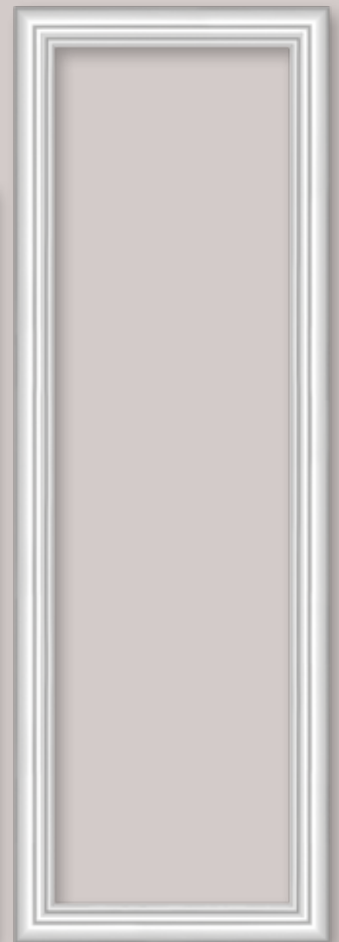
PA233-100

50 x 100 cm



PA233-120

50 x 120 cm



PA233-150

50 x 150 cm



Consigli per la
progettazione



Profilo utilizzato:

CW11

**STUDIATI PER
DECORARE
PARETI E SOFFITTI**

PANNELLI
PRE-ASSEMBLATI
PRONTI PER ESSERE
APPLICATI A PARETE



PA11-25

25 x 50 cm



PA11-50

50 x 50 cm



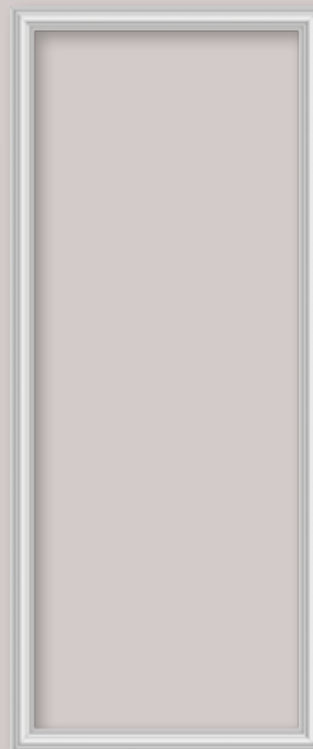
PA11-75

50 x 75 cm



PA11-100

50 x 100 cm



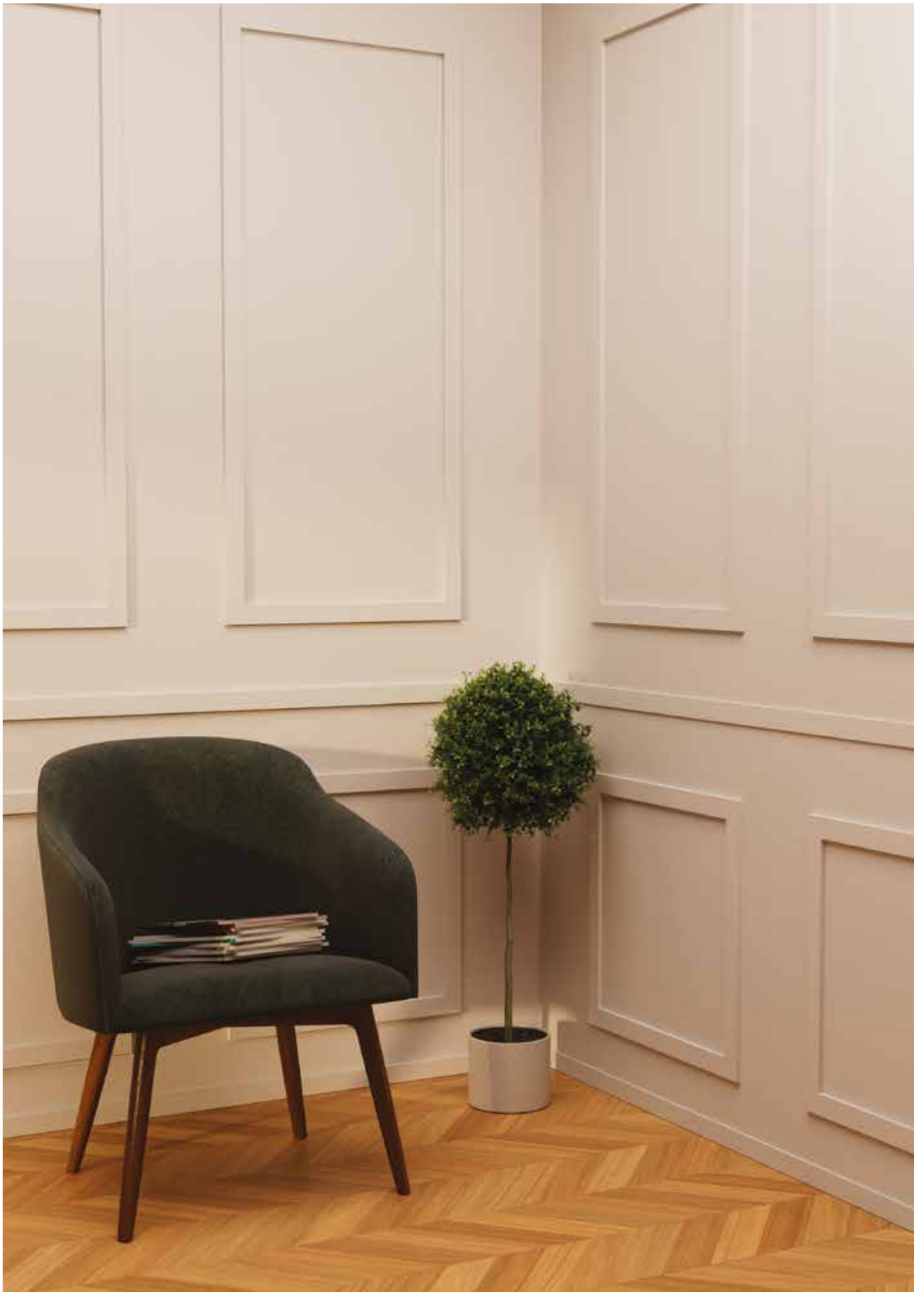
PA11-120

50 x 120 cm



PA11-150

50 x 150 cm



Consigli per la
progettazione



Profilo utilizzato:

JX139

**STUDIATI PER
DECORARE
PARETI E SOFFITTI**

PANNELLI
PRE-ASSEMBLATI
PRONTI PER ESSERE
APPLICATI A PARETE

NUOVO DESIGN



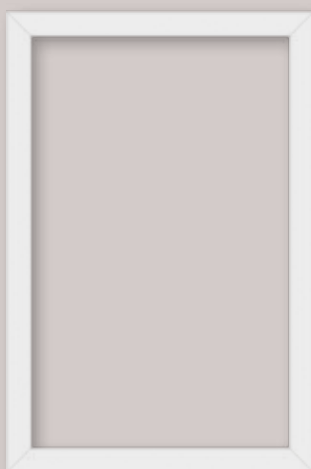
PA139-25

25 x 50 cm



PA139-50

50 x 50 cm



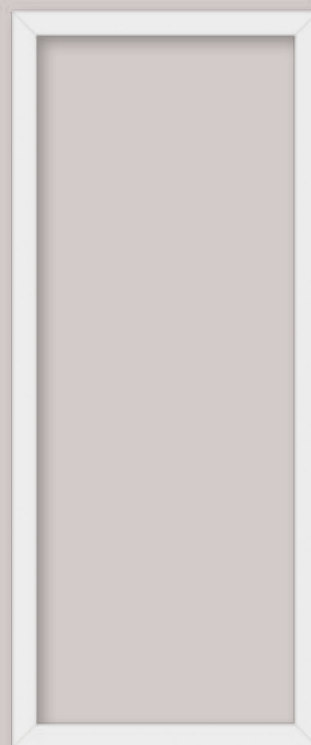
PA139-75

50 x 75 cm



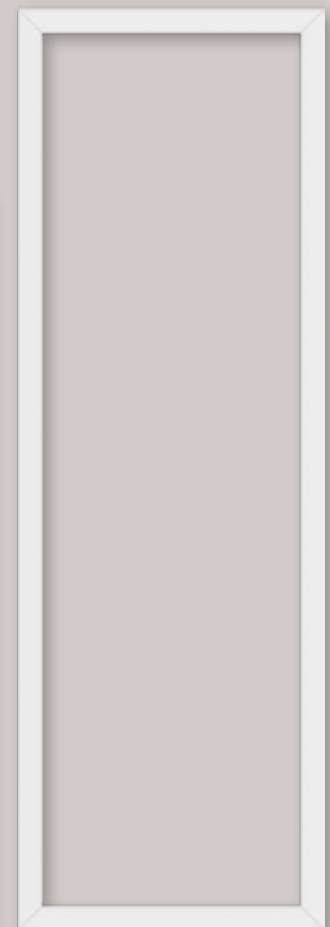
PA139-100

50 x 100 cm



PA139-120

50 x 120 cm



PA139-150

50 x 150 cm

Consigli per la
progettazione



Profilo utilizzato:

CW10

**STUDIATI PER
DECORARE
PARETI E SOFFITTI**

PANNELLI
PRE-ASSEMBLATI
PRONTI PER ESSERE
APPLICATI A PARETE



PA10-10

10 x 30 cm



PA10-30

30 x 30 cm

10 mm



25 mm



PA10-55

30 x 55 cm



PA10-80

30 x 80 cm



PA10-100

30 x 100 cm



PA10-130

30 x 130 cm

Consigli per la
progettazione



Profilo utilizzato:

JX251

**STUDIATI PER
DECORARE
PARETI E SOFFITTI**

PANNELLI
PRE-ASSEMBLATI
PRONTI PER ESSERE
APPLICATI A PARETE

NUOVO DESIGN



PA251-25

25 x 50 cm



PA251-50

50 x 50 cm



PA251-75

50 x 75 cm



PA251-100

50 x 100 cm



PA251-120

50 x 120 cm



PA251-150

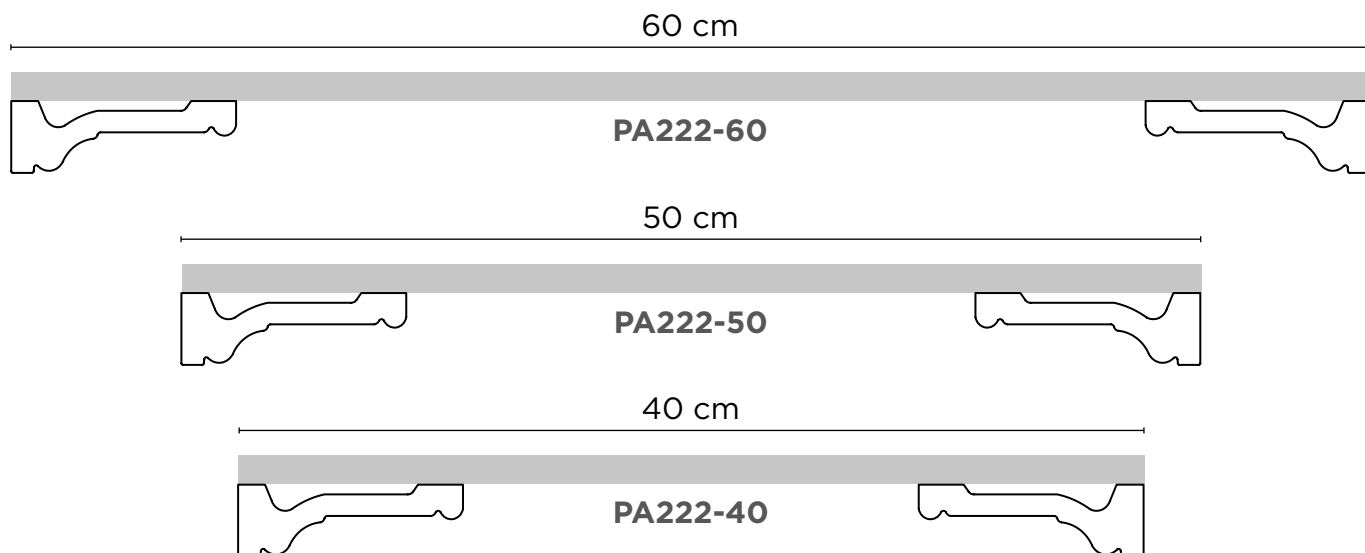
50 x 150 cm

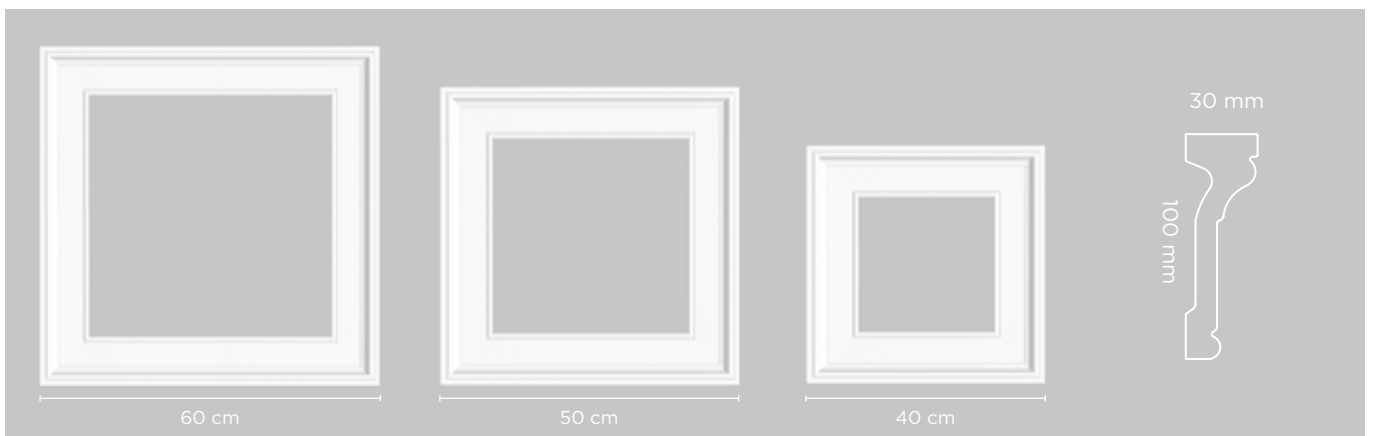
CASSETTONI

ELEGANZA SENZA TEMPO

I cassettonati sono realizzati con il profilo **JX222** e sono disponibili in tre misure standard. Grazie alla loro modularità, possono essere combinati per creare configurazioni personalizzate, adattando il design del soffitto alle esigenze estetiche dello spazio.

Le diverse dimensioni permettono di mixare i moduli, creando nuove forme e dinamiche, offrendo così una soluzione flessibile per la decorazione dei soffitti.





PA222-60

60 x 60 cm

PA222-50

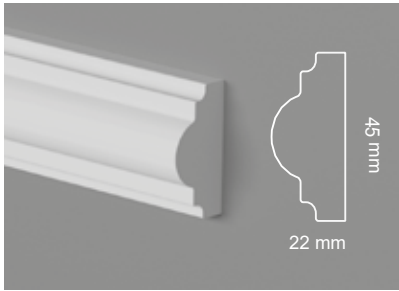
50 x 50 cm

PA222-40

40 x 40 cm

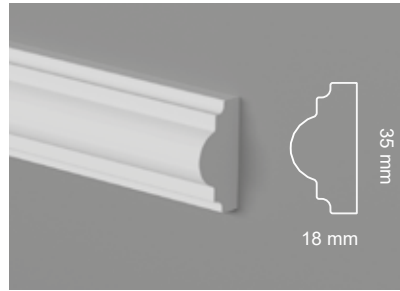
Wall moulding®
CORNICI IN POLIMERO





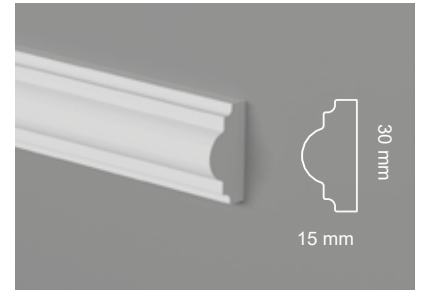
JX1926

2000 x 45 x 22 mm



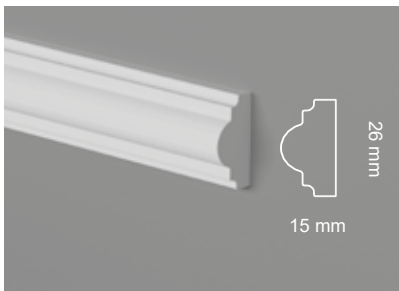
CW11

2000/2800 x 35 x 18 mm



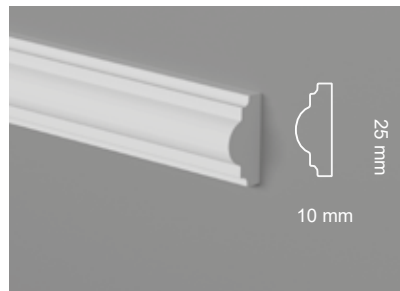
JX2223

2000 x 30 x 15 mm



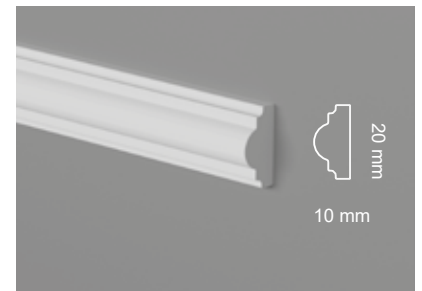
JX68

2000 x 26 x 15 mm



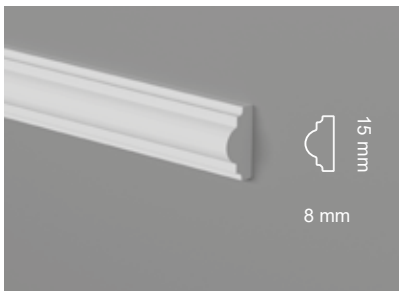
CW10

2000/2800 x 25 x 10 mm



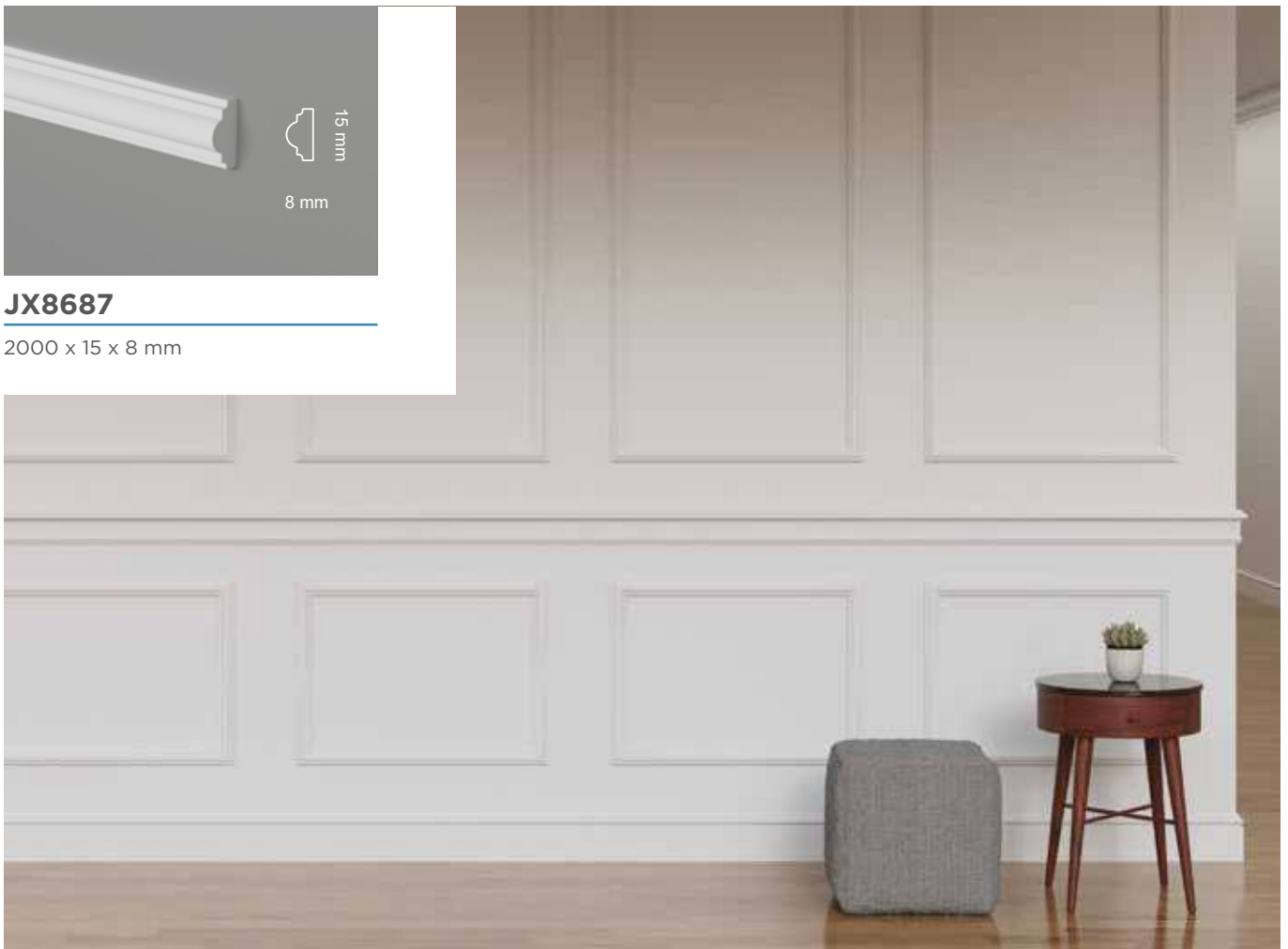
JX8990

2000 x 20 x 10 mm



JX8687

2000 x 15 x 8 mm





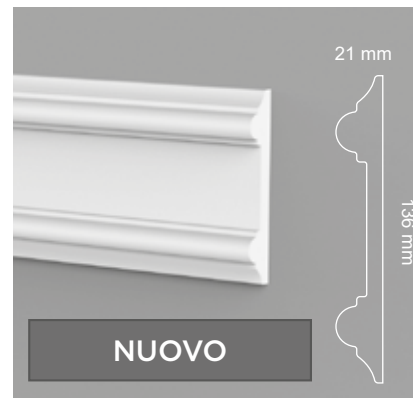
JC1452

2800x38x22 mm



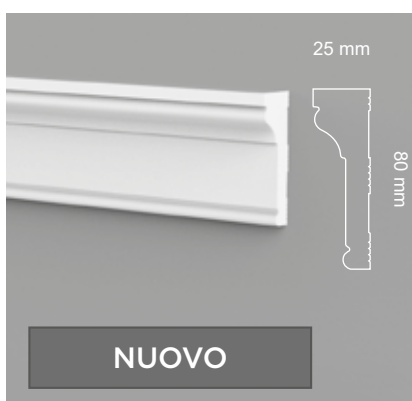
JC1456

2800x25x19 mm



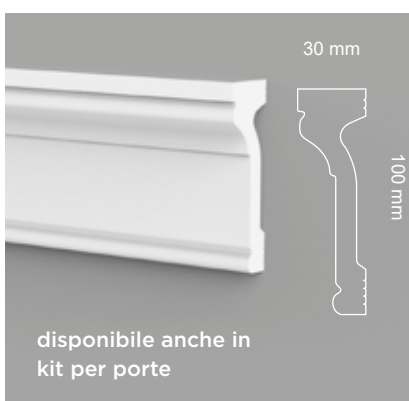
JX332

2800x136x21 mm



JX221

2800x80x25 mm



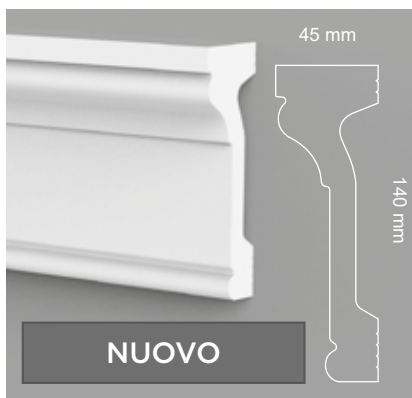
JX222

2400x100x30 mm



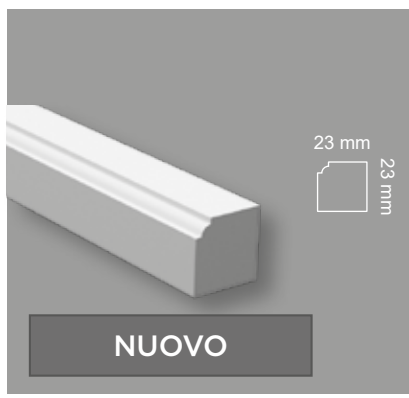
JX328

2800x120x36 mm



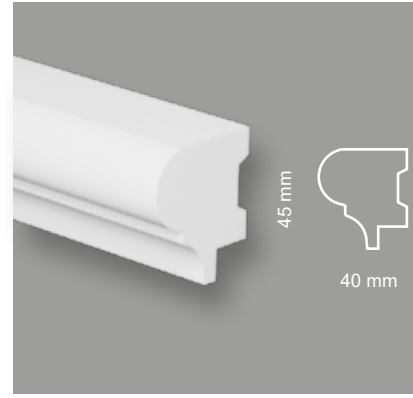
JX330

2800x140x45 mm



JX423

2000x23x23mm

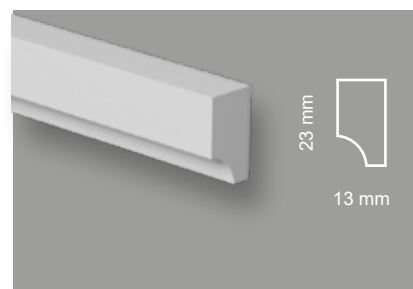


JX220

2000x45x40mm



JX220 profilo di chiusura per fasce di compensazione - vedi pag. 28



JC1484

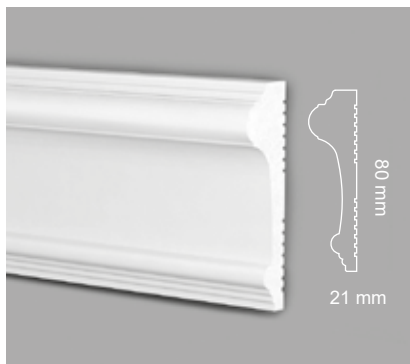
2000x23x13mm

JXPLUS



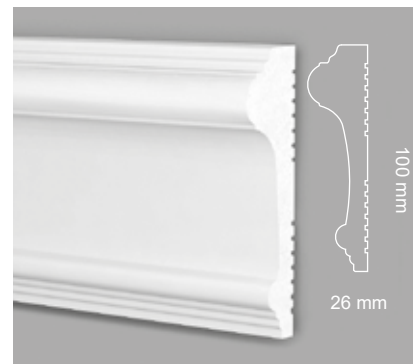
JC169

2000x60x16 mm



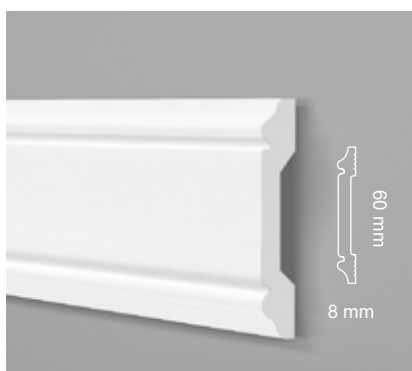
JC168

2000x80x21 mm



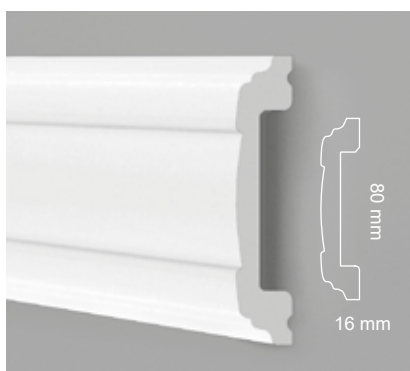
JC167

2000x100x26 mm



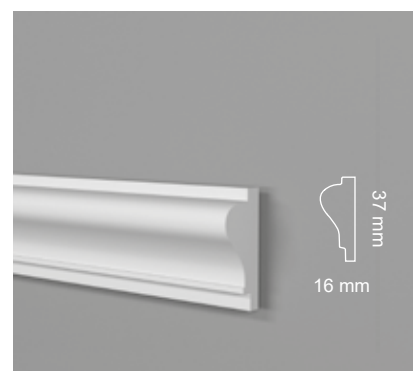
CW12

2000x60x8 mm



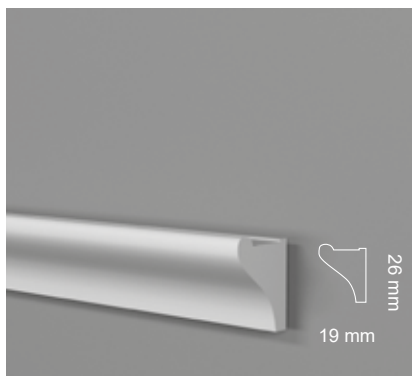
CW13

2000x80x16 mm



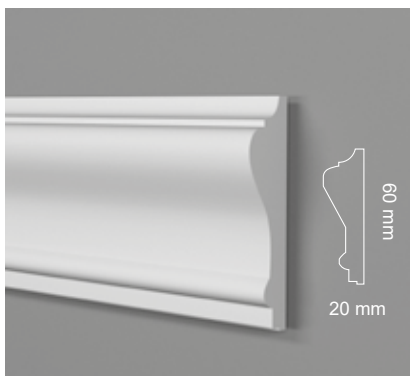
JX71

2000x37x16 mm



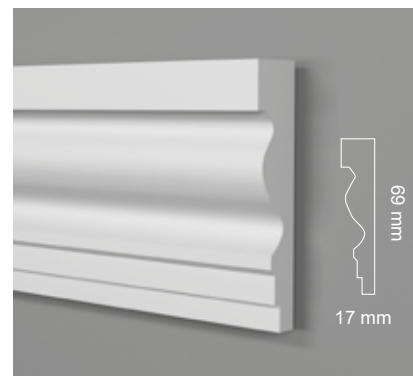
JX69

2000x26x19 mm



JX72

2000/2800x60x20 mm



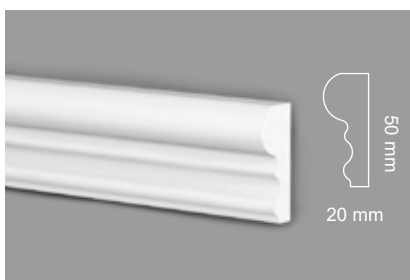
JX73

2000x69x17 mm



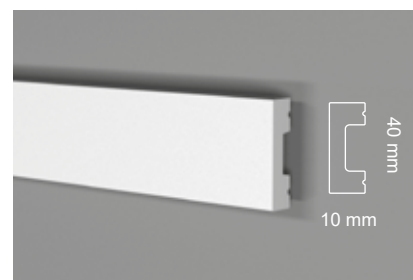
JC232

2000x35x22 mm



JC233

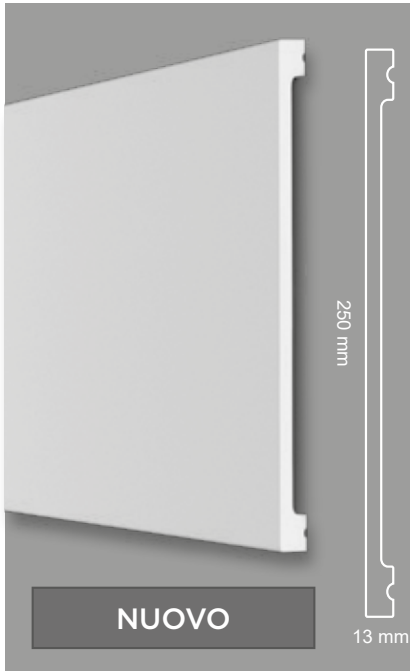
2000/2800x50x20 mm



JX139

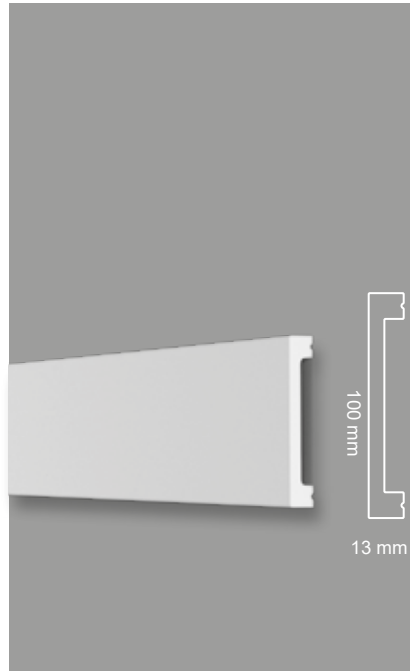
2000/2800x40x10 mm





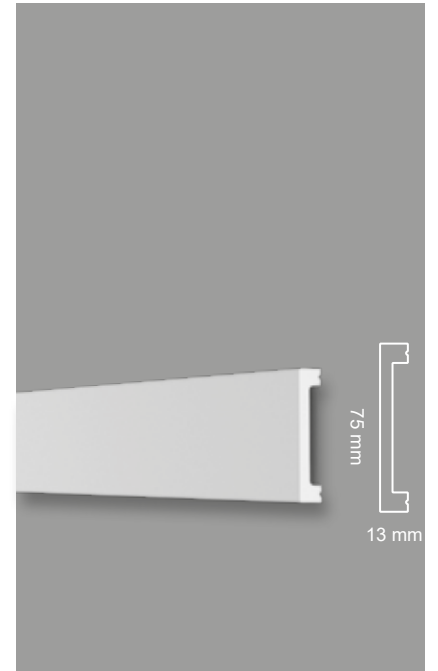
JX103

2000x250x13 mm



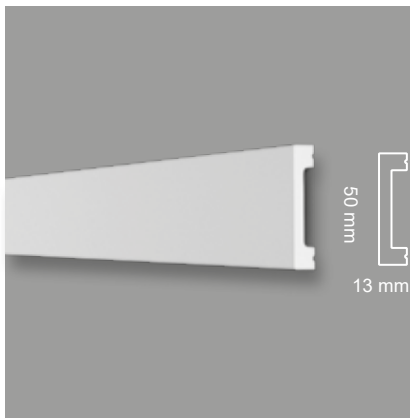
JX104

2000x100x13 mm



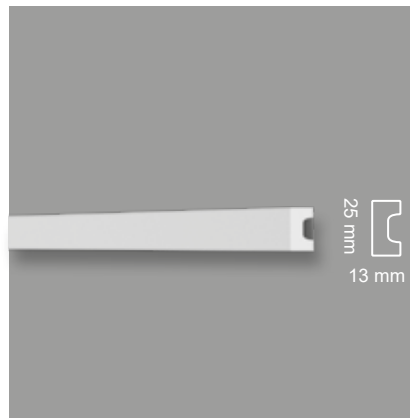
JX105

2000x75x13 mm



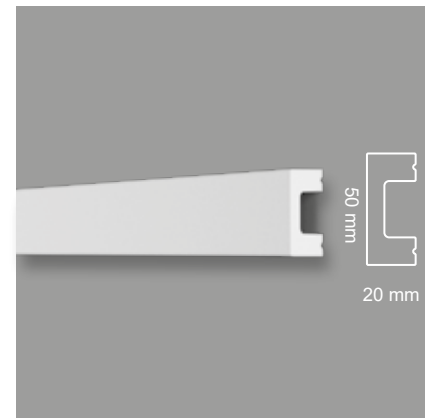
JX106

2000x50x13 mm



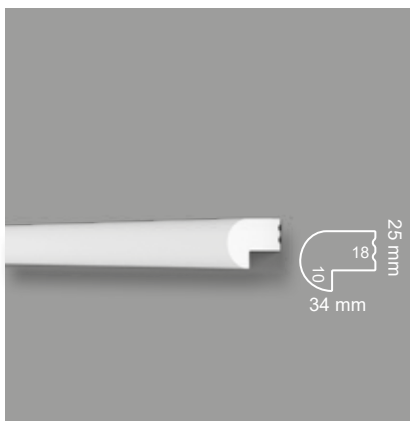
JX107

2000x25x13 mm



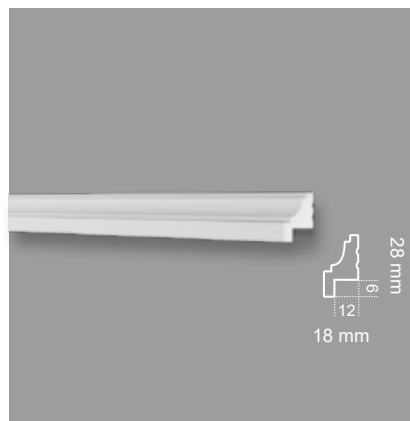
JX108

2000x50x20 mm



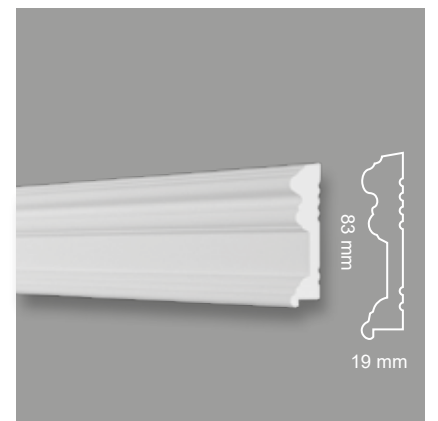
JX109

2000x34x25x18x10 mm



JX110

2000x28x18x12x6 mm



JX111

2000/2800x83x19x13 mm



KIT PORTE PRETAGLIATI

80 - 90 - 100 - 110 - 120 - 150 - 200 CM

KT222 pretagliati - Profilo utilizzato JX222

A misura interna **B** misura interna

KIT	MISURA cm A	MISURA cm B
KT222-80	80	2 X 220
KT222-90	90	2 X 220
KT222-100	100	2 X 220
KT222-110	110	2 X 220
KT222-120	120	2 X 220
KT222-150	150	2 X 220
KT222-200	200	2 X 220

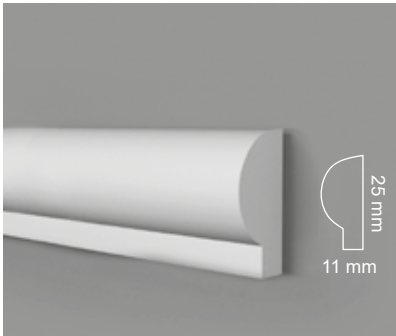
I Kit Porte Pretagliati sono realizzati con il profilo **JX222**, progettati per adattarsi perfettamente a diverse dimensioni di porte. Ogni kit include elementi pretagliati, pronti per l'installazione, offrendo precisione e facilità d'uso per rifinire i tuoi ambienti con stile.

Le misure disponibili variano da 80 a 200 cm per la larghezza **A** e due pezzi da 220 cm per l'altezza massima **B**, garantendo la massima versatilità e adattabilità a diverse soluzioni di arredo.

I nostri kit ti consentono di rifinire le tue porte in modo rapido e professionale, grazie alla qualità dei materiali e alla cura dei dettagli, rendendo ogni installazione semplice ed efficiente.

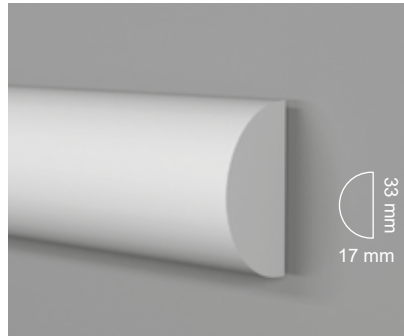
Pilaster
& Torus





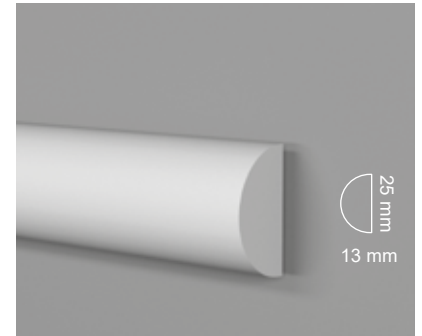
JX250

2000x25x11 mm



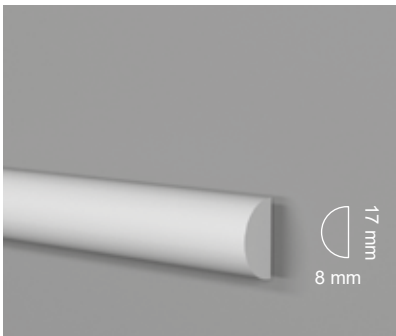
JX251

2000/2800x33x17 mm



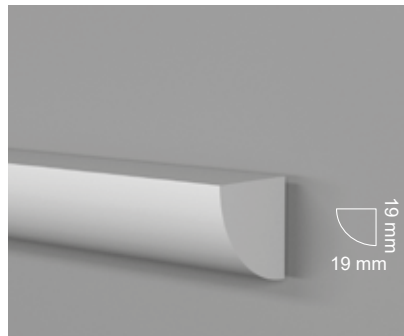
JX252

2000/2800x25x13 mm



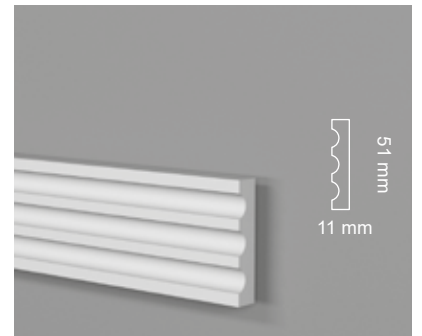
JX253

2000x17x8 mm



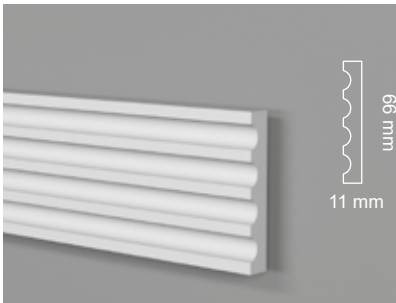
JX254

2000x19x19 mm



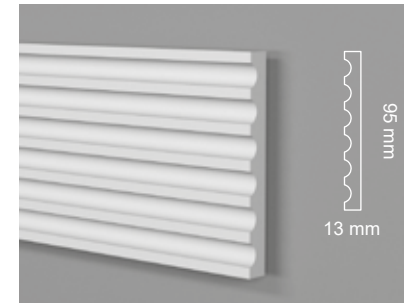
JX270

2000x51x11 mm



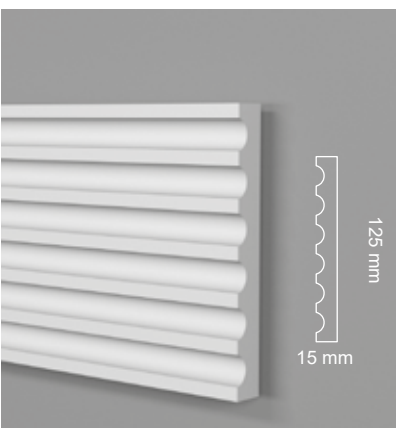
JX271

2000x66x11 mm



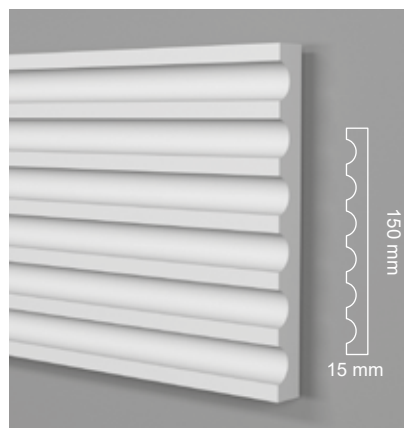
JX272

2000x95x13 mm



JX273

2000x125x15 mm



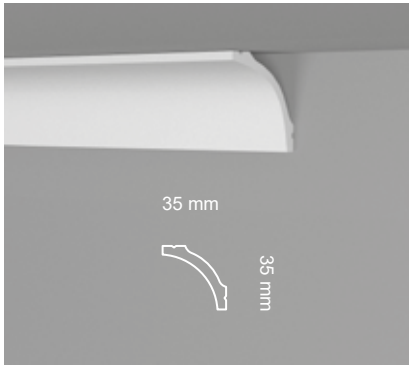
JX274

2000x150x15 mm



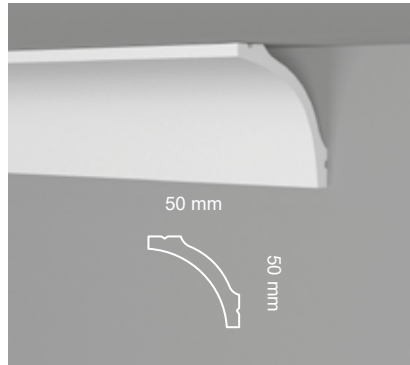
THE COVE®
GUSCI IN POLIMERO





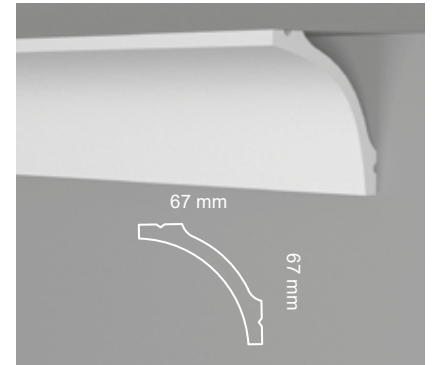
JX116

2000x35x35 mm



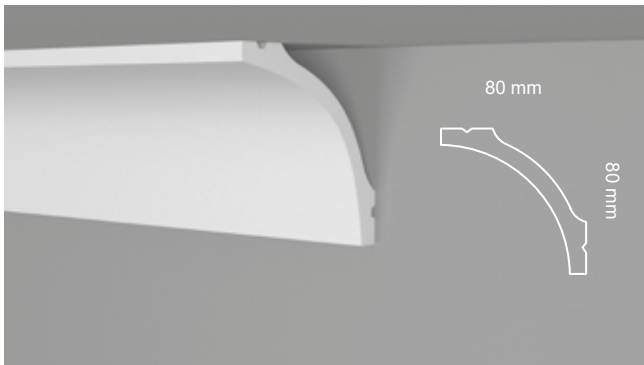
JX117

2000x50x50 mm



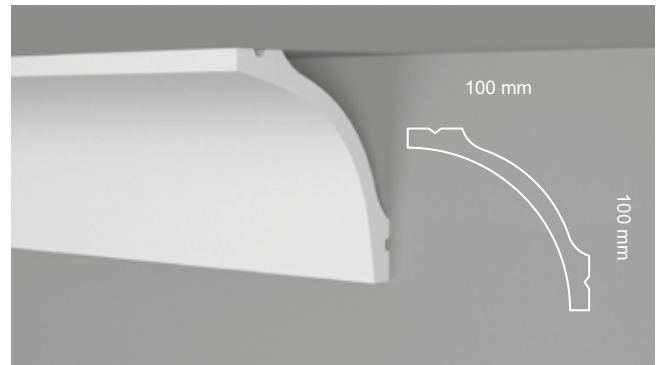
JX118

2000x67x67 mm



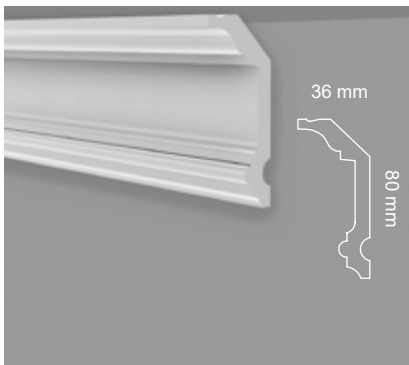
JX119

2000x80x80 mm



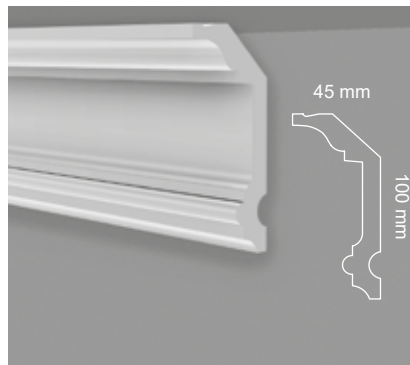
JX120

2000x100x100 mm



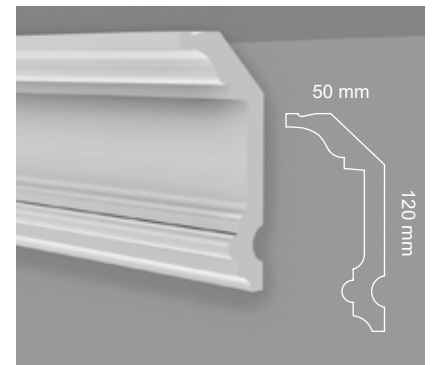
JX156

2000x80x36 mm



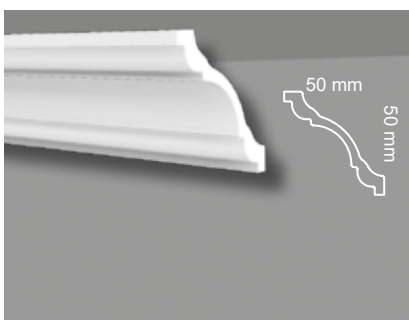
JX157

2000x100x45 mm



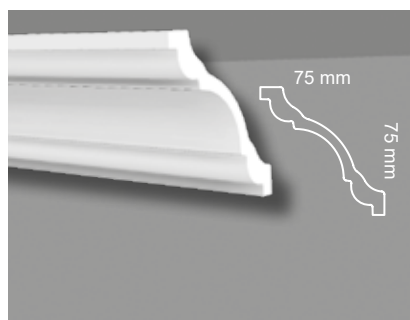
JX158

2000x120x50 mm



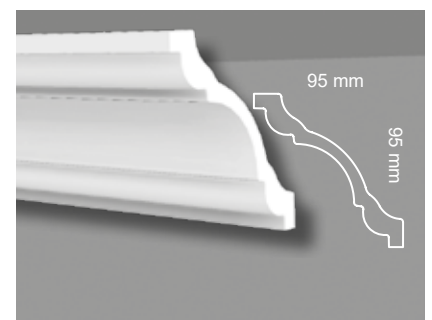
JX242

2000x50x50 mm



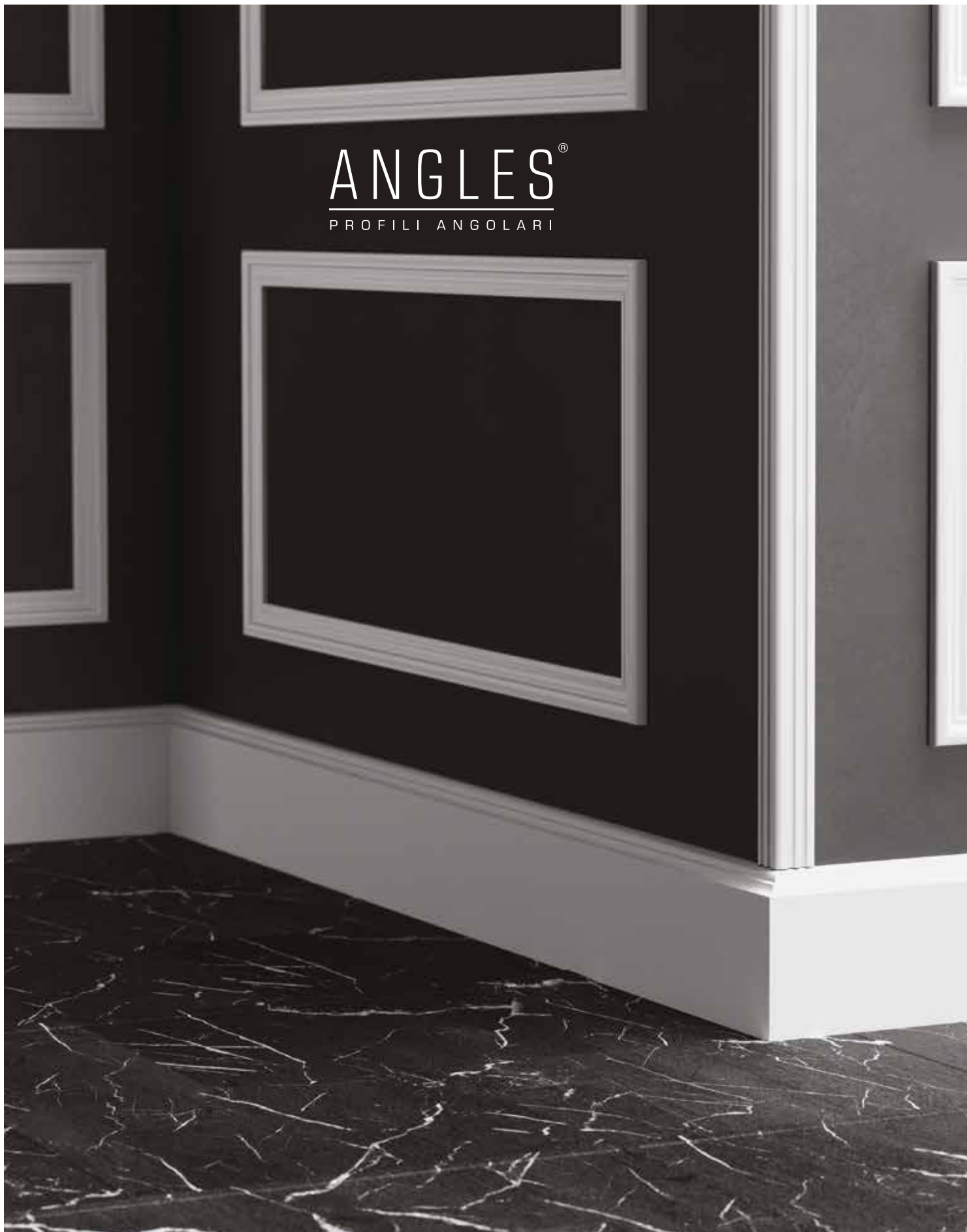
JX46

2000x75x75 mm



JX243

2000x95x95 mm



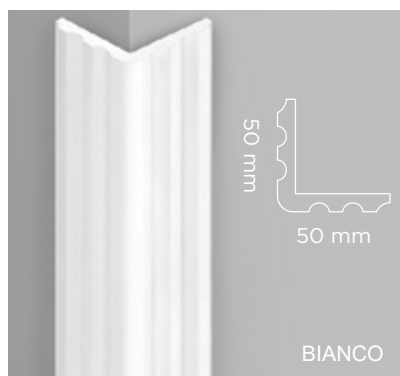


Protezione per spigoli ed eleganza senza tempo

ideale per chi cerca una soluzione solida e al contempo decorativa per gli angoli delle pareti.

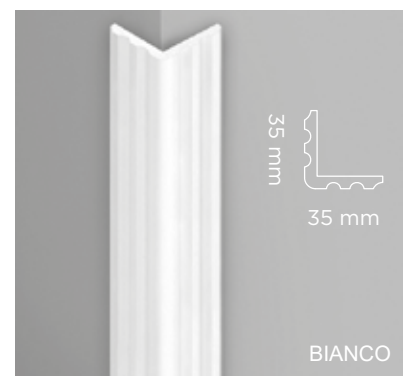
La sua dimensione più ampia non solo assicura una maggiore protezione, ma dona anche un tocco raffinato ai propri ambienti domestici.

Polimero



JC488

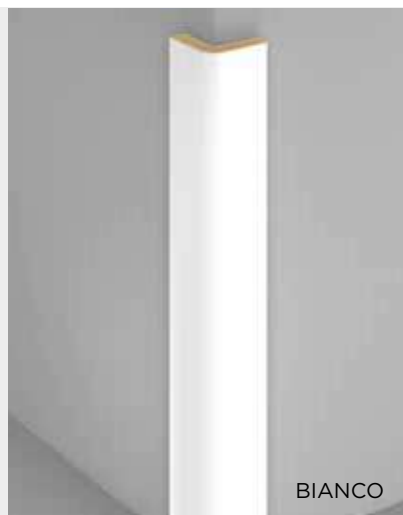
3000x50x50 mm



JC489

3000x35x35 mm

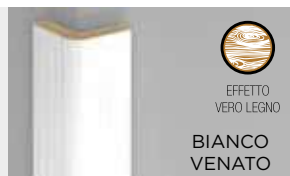




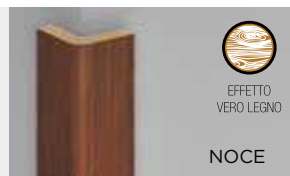
BIANCO

JC950

3000x22x22 mm



EFFETTO
VERO LEGNO
BIANCO
VENATO



EFFETTO
VERO LEGNO
NOCE



EFFETTO
VERO LEGNO
ROVERE
SBIANCATO



EFFETTO
VERO LEGNO
MOGANO



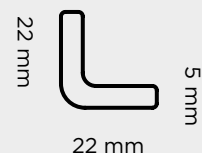
EFFETTO
VERO LEGNO
ROVERE
CALDO



ARGENTO
OPACO



ORO
ANTICO



BIANCO

JC77

3000x30x30 mm



ROVERE
SBIANCATO



NOCE



ROVERE
CALDO



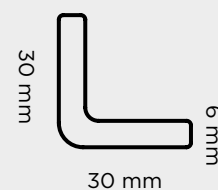
MOGANO



SILVER



NERO

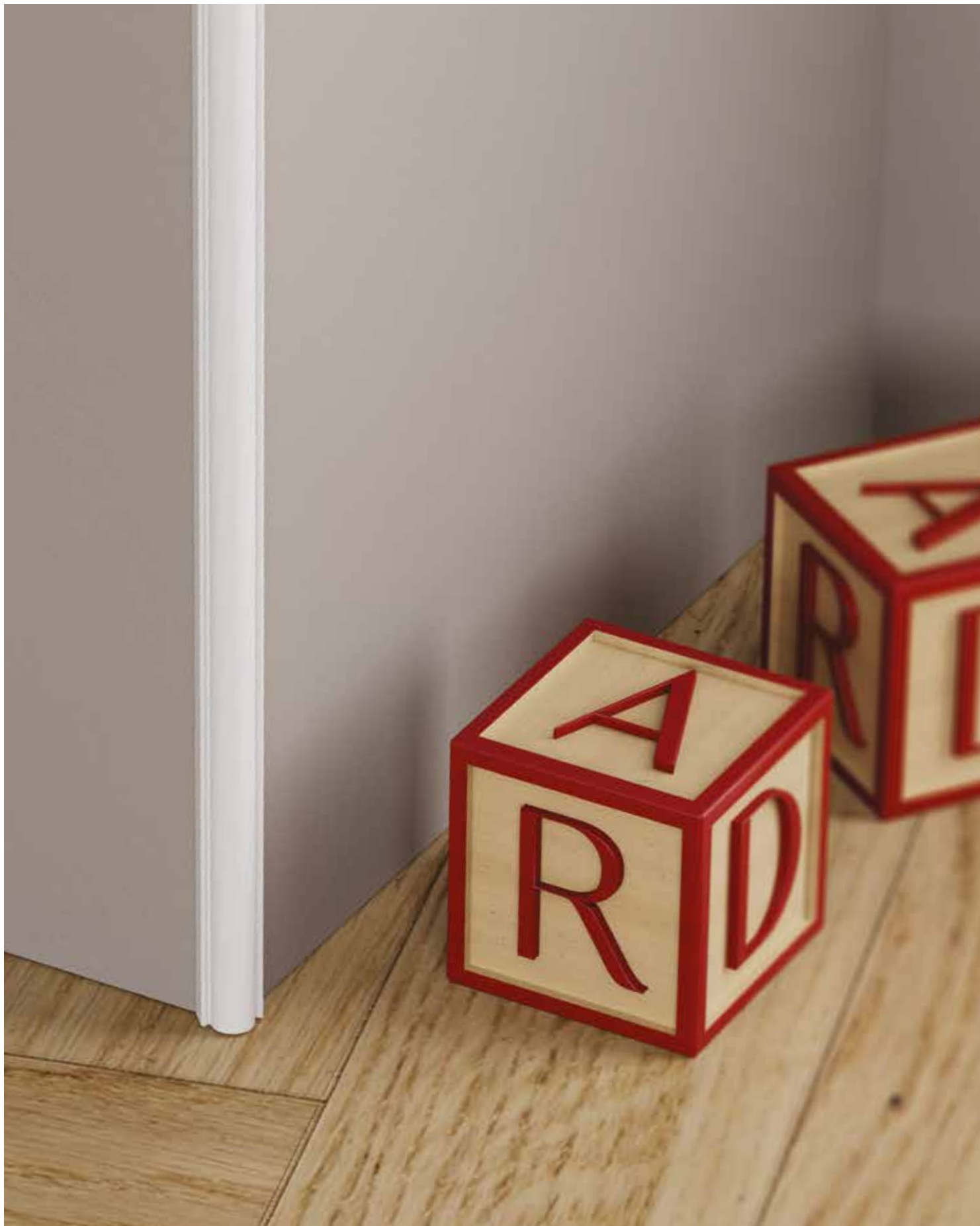


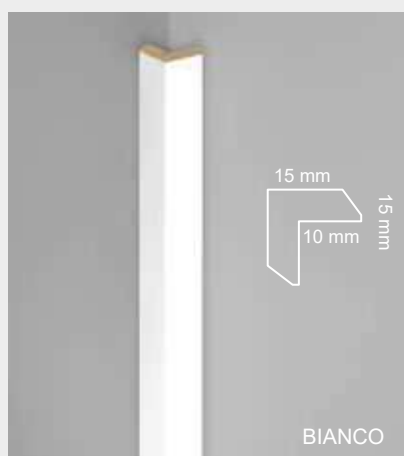
Polimero

Resistenti e versatili...

...questi profili in polimero si adattano perfettamente agli spazi domestici e commerciali, offrendo protezione duratura agli spigoli e prevenendo scheggiature o usura.

La finitura effetto legno o tinta unita si integra armoniosamente con ogni stile d'arredo, mantenendo intatta l'eleganza dell'ambiente.





BIANCO

JC1143

3000x15x15 mm



BIANCO

JC1147

3000x15x15 mm



BIANCO

JC1148

3000x16x12 mm



ARGENTO
OPACO

JC1143

3000x15x15 mm



ARGENTO
OPACO

JC1147

3000x15x15 mm



ARGENTO
OPACO

JC1148

3000x16x12 mm



Polimero

Protezione compatta e robusta

Questa serie di profili angolari in polimero è progettata per spazi in cui serve una difesa maggiore senza ingombro. I profili più piccoli e spessi garantiscono resistenza agli urti con una struttura compatta, combinando funzionalità e discrezione per ambienti moderni e dinamici.

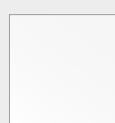


NUOVI ANGOLARI IN PVC

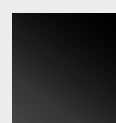
2 misure
7 finiture



La nostra nuova linea di angolari in PVC unisce funzionalità e design per rifinire gli spigoli dei muri con un tocco raffinato. Disponibili in quattro finiture effetto legno e in tre finiture moderne, questi angolari si adattano a una vasta gamma di stili d'interni, offrendo protezione e un'estetica accattivante. La soluzione perfetta per chi cerca un equilibrio tra eleganza e resistenza.



BIANCO



NERO OPACO



ARGENTO SATINATO



NOCE



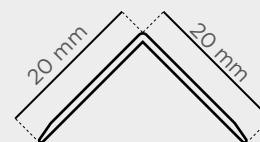
ROVERE NATURALE



ROVERE CALDO



GREY WOOD



PVC



A20

3000x20x20 mm



A10

3000x10x10 mm

Pratici e accessibili

I profili in PVC proteggono gli spigoli delle pareti offrendo una soluzione conveniente senza rinunciare alla qualità. Perfetti per ambienti ad alto traffico, come uffici o corridoi, sono disponibili in varie finiture, da quelle effetto legno a colori neutri, per un'integrazione discreta e funzionale.



AL20X1

3000x20x1,5 mm



AL13X1

3000x13x1,5 mm



ARGENTO LUCIDO



ORO LUCIDO

Profilo piatto in alluminio disponibile nelle eleganti finiture oro e argento lucido. Con uno spessore di 1,5 mm questo profilo è ideale per aggiungere un tocco contemporaneo e raffinato a qualsiasi ambiente, garantendo resistenza e stile.

NUOVI ANGOLARI IN ALLUMINIO

4 misure
4 finiture



La nostra nuova linea di angolari in alluminio offre la soluzione perfetta per proteggere e rifinire gli spigoli dei muri. Disponibili in quattro finiture eleganti e in quattro misure (25x25 mm, 20x20 mm, 15x15 mm, 10x10 mm), con una lunghezza di 3 metri, questi angolari uniscono resistenza e design, garantendo un risultato esteticamente impeccabile e funzionale.



ARGENTO LUCIDO



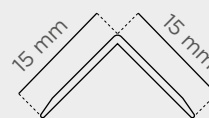
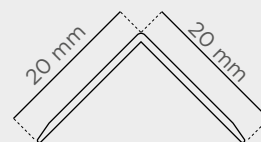
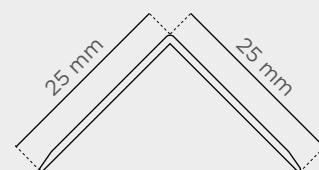
ARGENTO OPACO



ORO LUCIDO



ORO OPACO



Alluminio



AL25X25

3000x25x25 mm



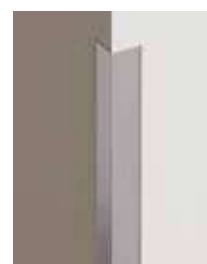
AL20X20

3000x20x20 mm



AL15X15

3000x15x15 mm



AL10X10

3000x10x10 mm

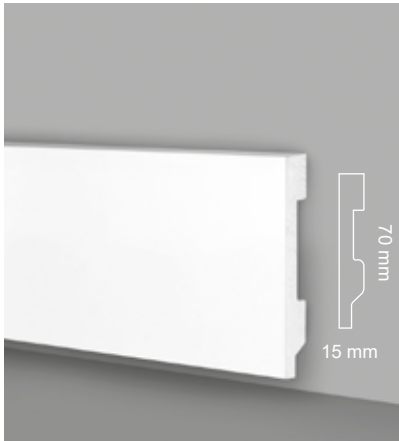
Solidità ed eleganza...

...sono le parole chiave di questi profili in alluminio, ideali per proteggere gli angoli delle pareti con un tocco di modernità. Disponibili in finiture opache e lucide, sono la scelta preferita per chi cerca una soluzione minimale ma raffinata, che resista a urti e graffi.

HD SKIRTING

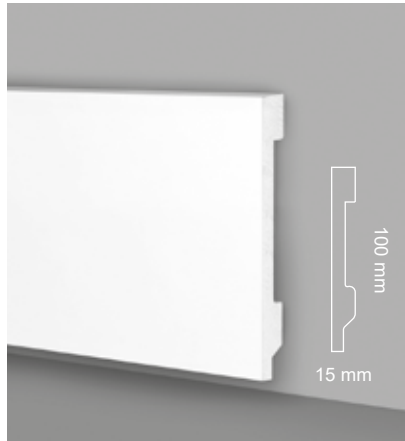
BATTISCOPIA IN POLIMERO





JC132

2000x70x15 mm



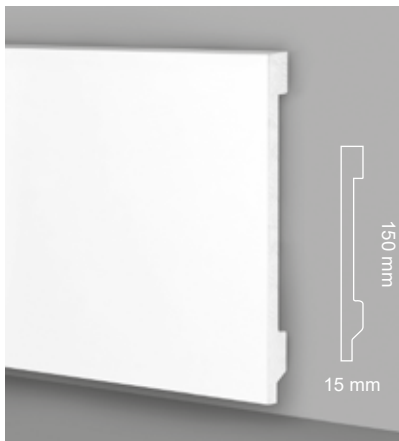
JC133

2000x100x15 mm



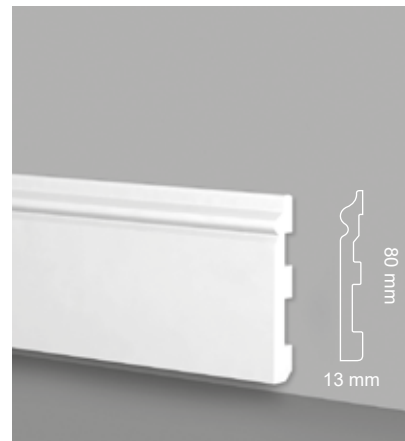
JC516

2000x120x15 mm



JC313

2000x150x15 mm



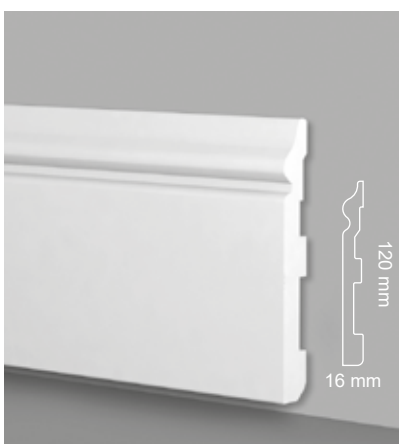
C411

2000x80x13 mm



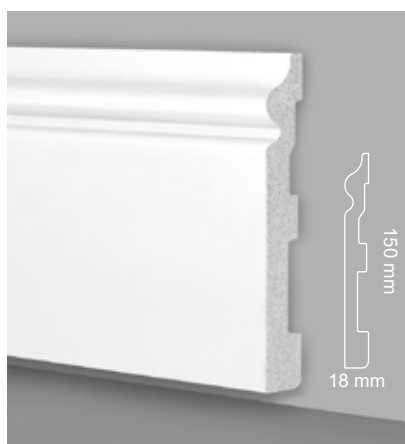
C285

2000x100x15 mm



C410

2000x120x16 mm



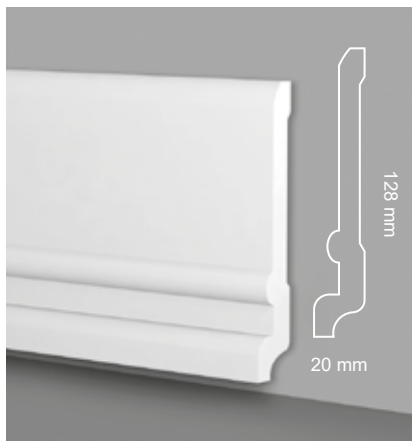
C284

2000x150x18 mm



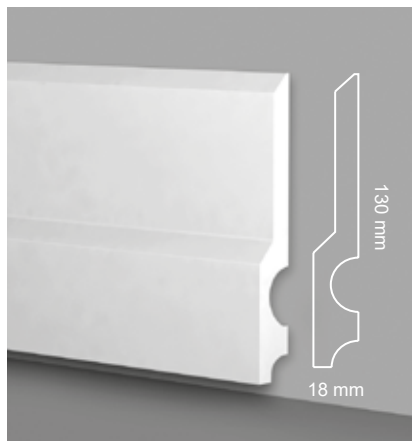
C282

2000x180x19 mm



CF13

2000x128x20 mm



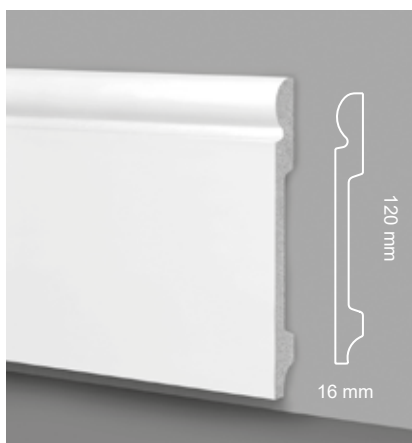
CF14

2000x130x18 mm



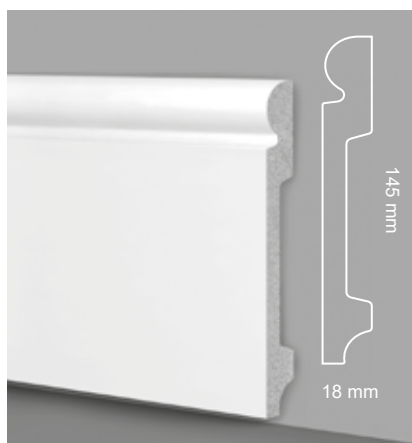
C406

2000x130x15 mm



C283

2000x120x16 mm



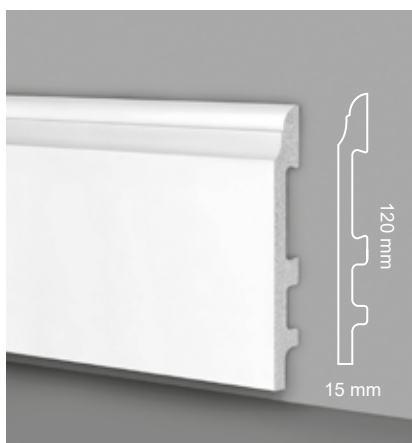
C409

2000x145x18 mm



T62

2000x95x15 mm



T70

2000x120x15 mm



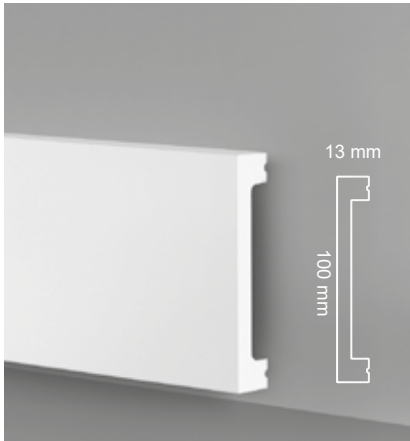
JC160

2000x100x22 mm



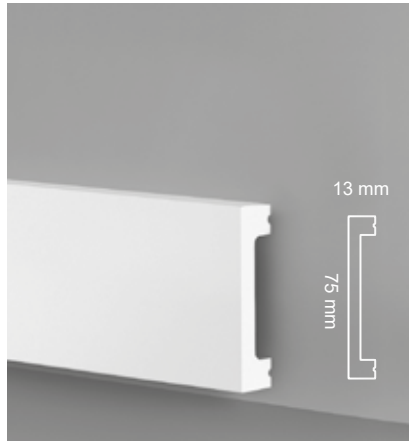
JC161

2000x138x22 mm



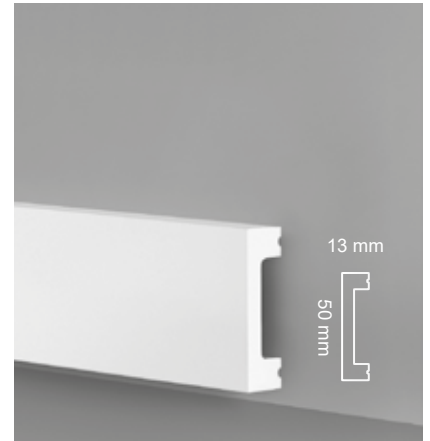
JX104

2000x100x13 mm



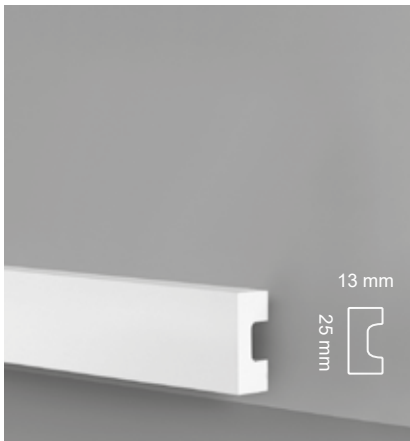
JX105

2000x75x13 mm



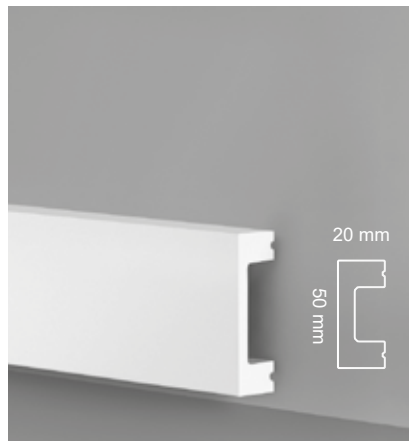
JX106

2000x50x13 mm



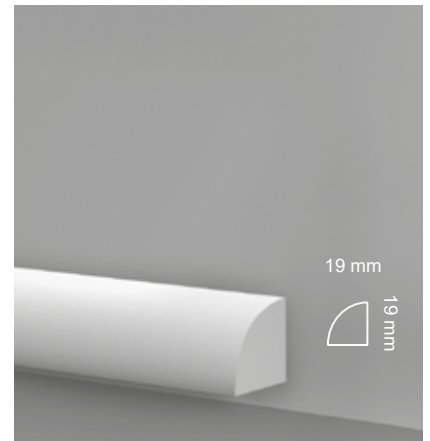
JX107

2000x25x13 mm



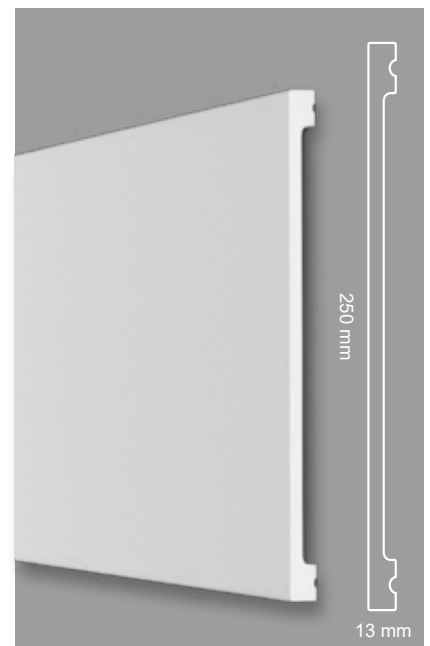
JX108

2000x50x20 mm



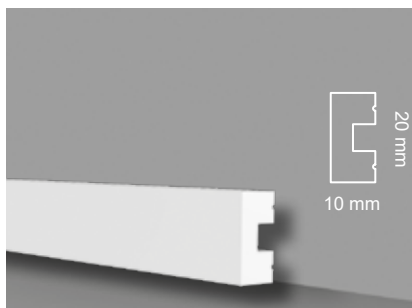
JX254

2000x19x19 mm



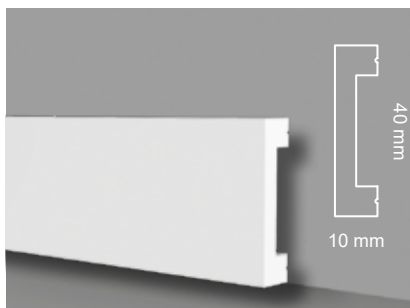
JX103

2000x250x13 mm



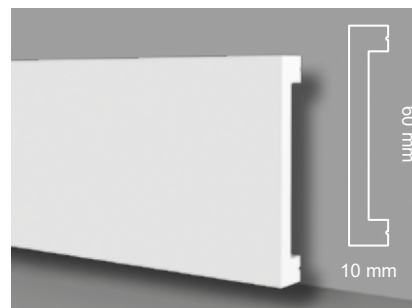
JX139/20

2800/2000x20x10 mm



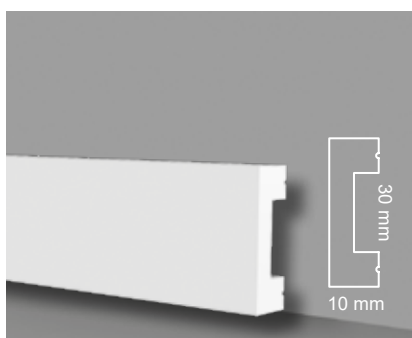
JX139

2800/2000x40x10 mm



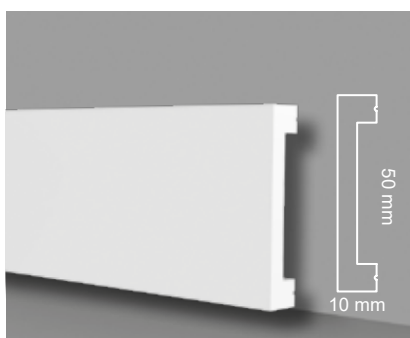
JX139/60

2000x60x10 mm



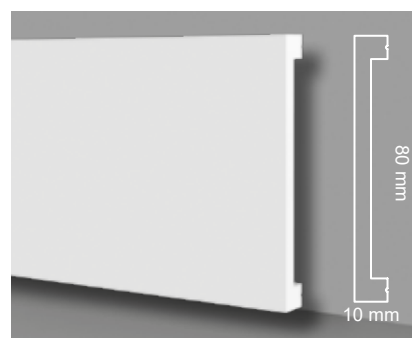
JX139/30

2800/2000x30x10 mm



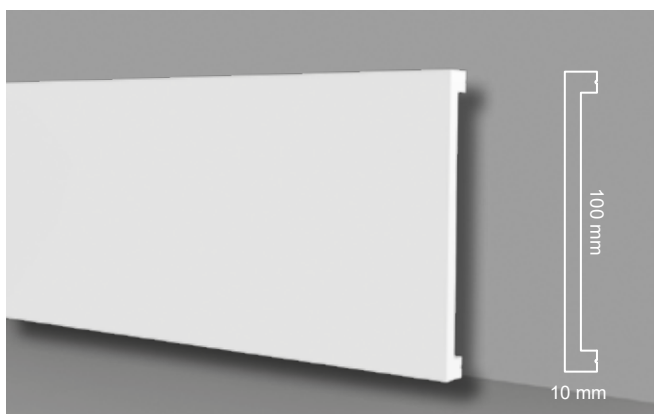
JX139/50

2000x50x10 mm



JX139/80

2000x80x10 mm



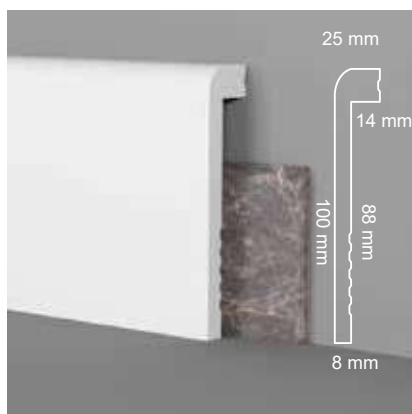
JX139/100

2000x100x10 mm



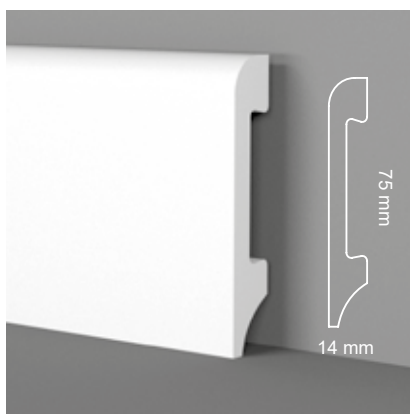
JX139/120

2000x120x10 mm



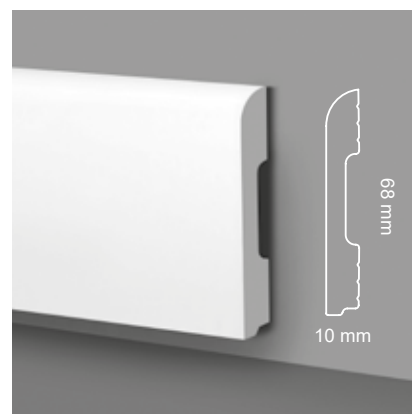
JC999

2000x100x25 mm



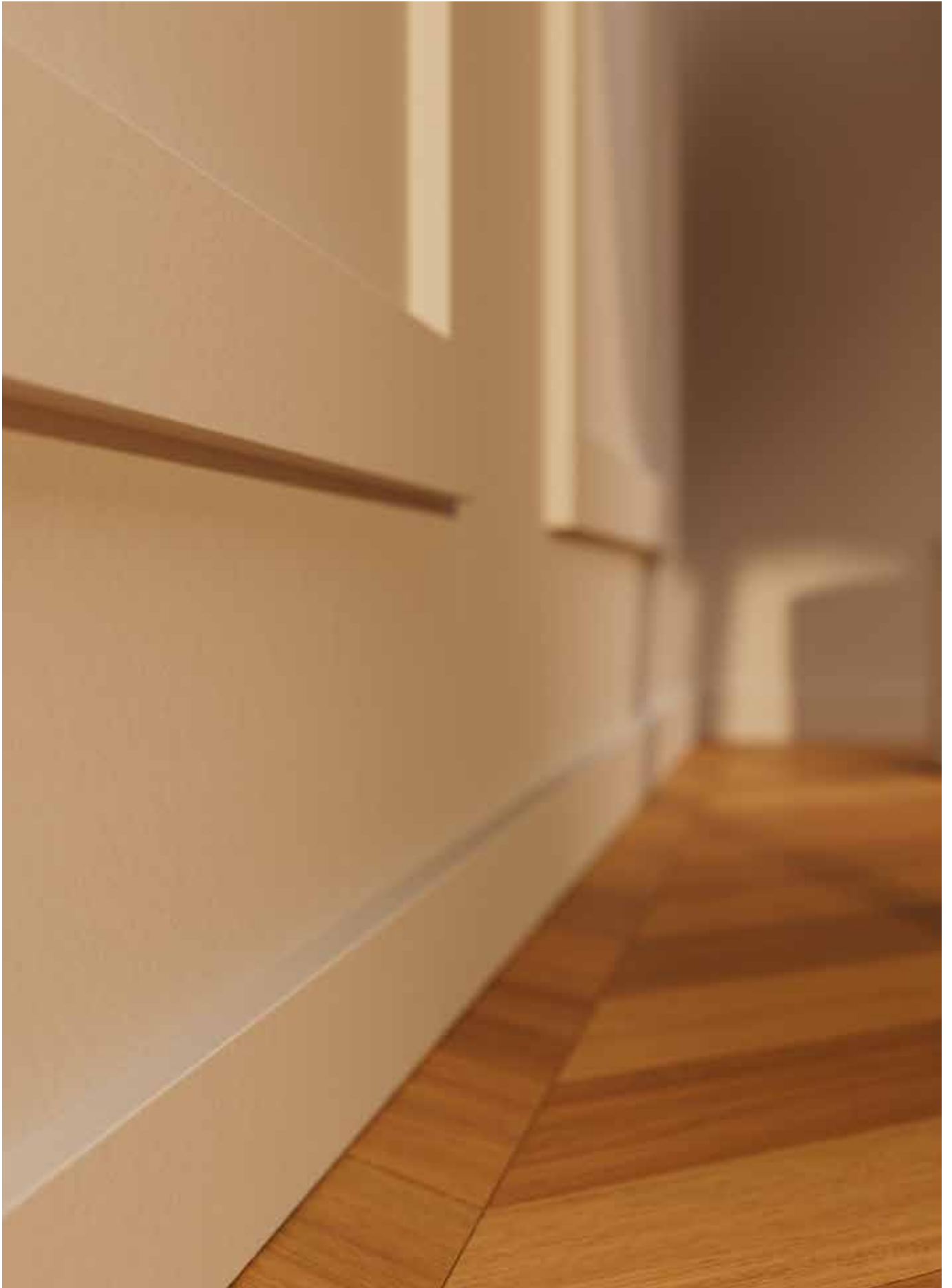
JC818

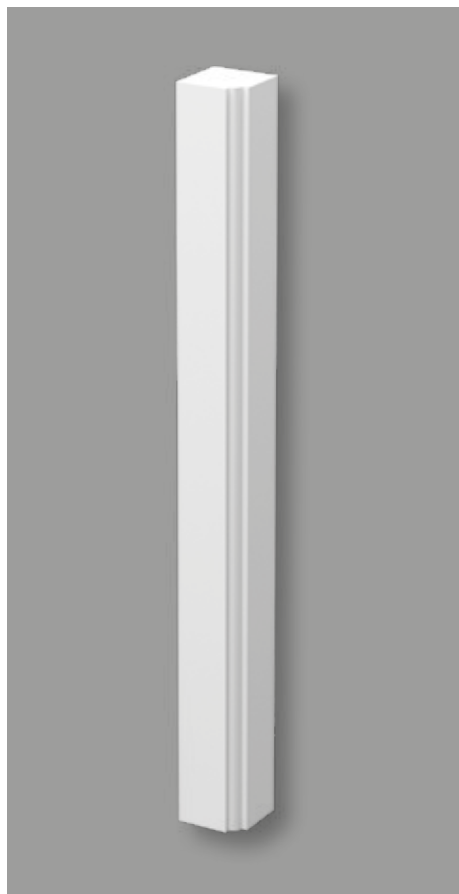
2000x75x14 mm



JC751

2000x68x10 mm





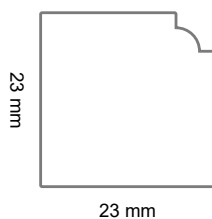
KT423

250x23x23mm

NUOVO

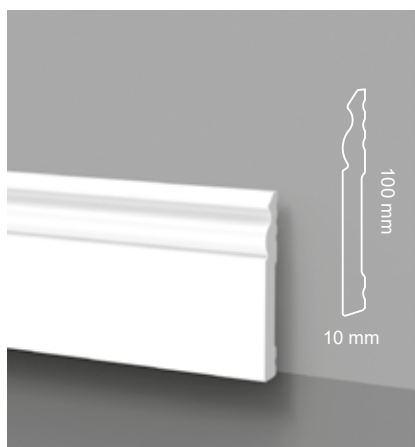
Questo pratico elemento angolare è la soluzione ideale per chi desidera evitare il taglio a 45 gradi sul battiscopa, garantendo un'installazione semplice e pulita. Progettato per adattarsi sia agli angoli interni che agli angoli esterni, offre un'estetica raffinata e una finitura precisa.

Venduto in kit
da **8 pezzi**
da 25 cm di lunghezza



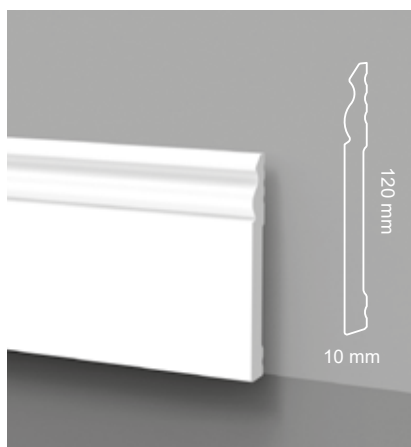
COMPLETA
IL TUO BATTISCOPA
CON STILE

Linea **ESSENTIA** Battiscopa sottili appena **10 mm**



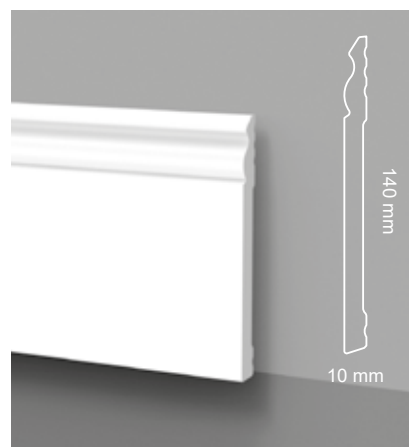
JX266

2000x100x10 mm



JX267

2000x120x10 mm



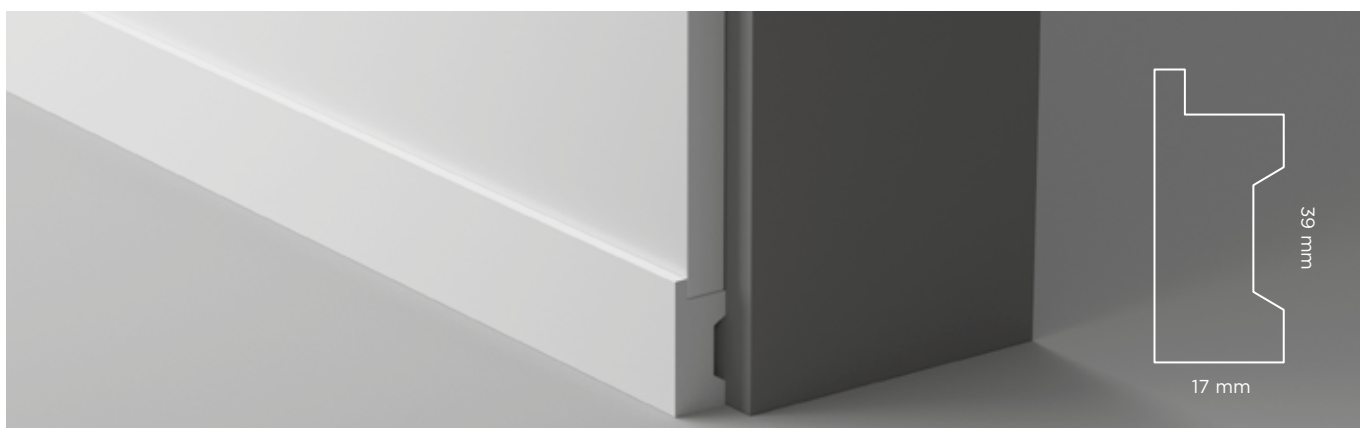
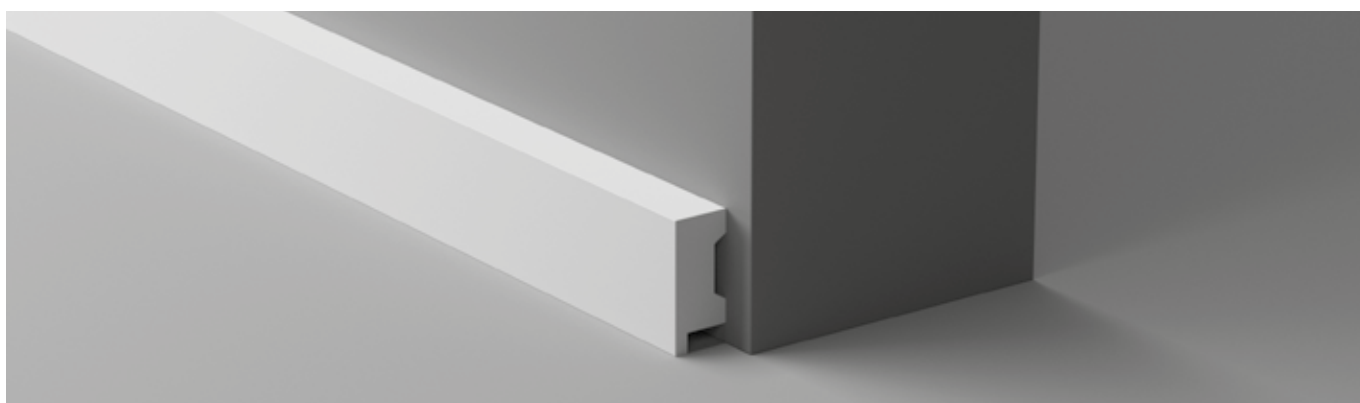
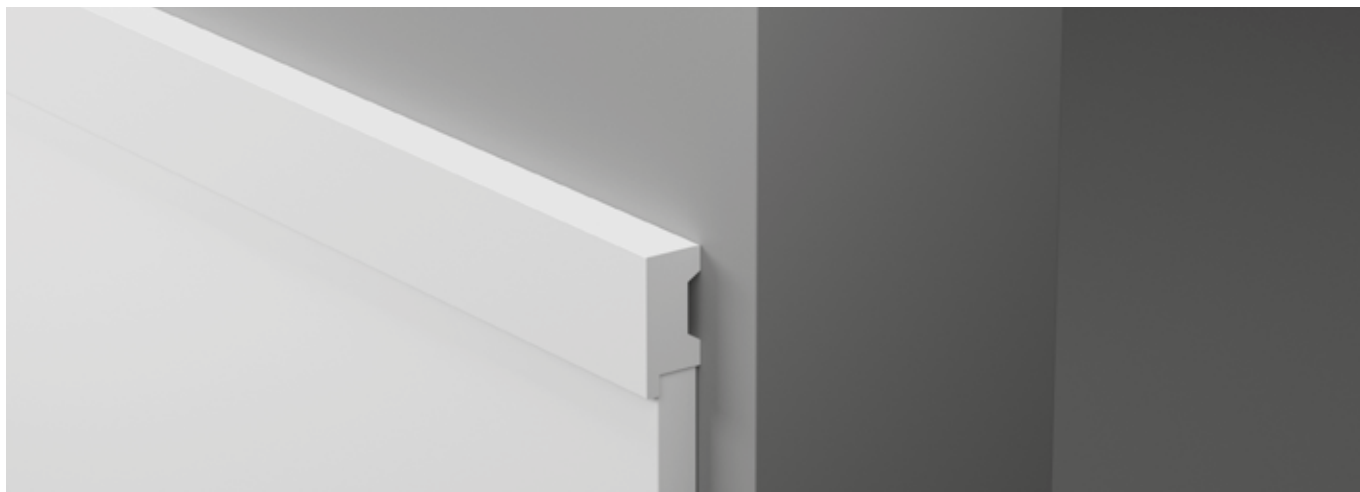
JX268

2000x140x10 mm

l'essenza del minimalismo
che valorizza ogni ambiente

Battiscopa ultrasottile, progettato per integrarsi perfettamente con porte a mostra ridotta. La sua struttura discreta valorizza gli interni senza appesantire lo spazio, garantendo una finitura elegante e minimalista.

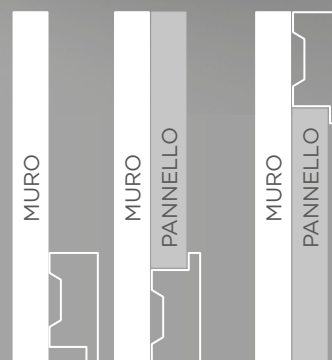


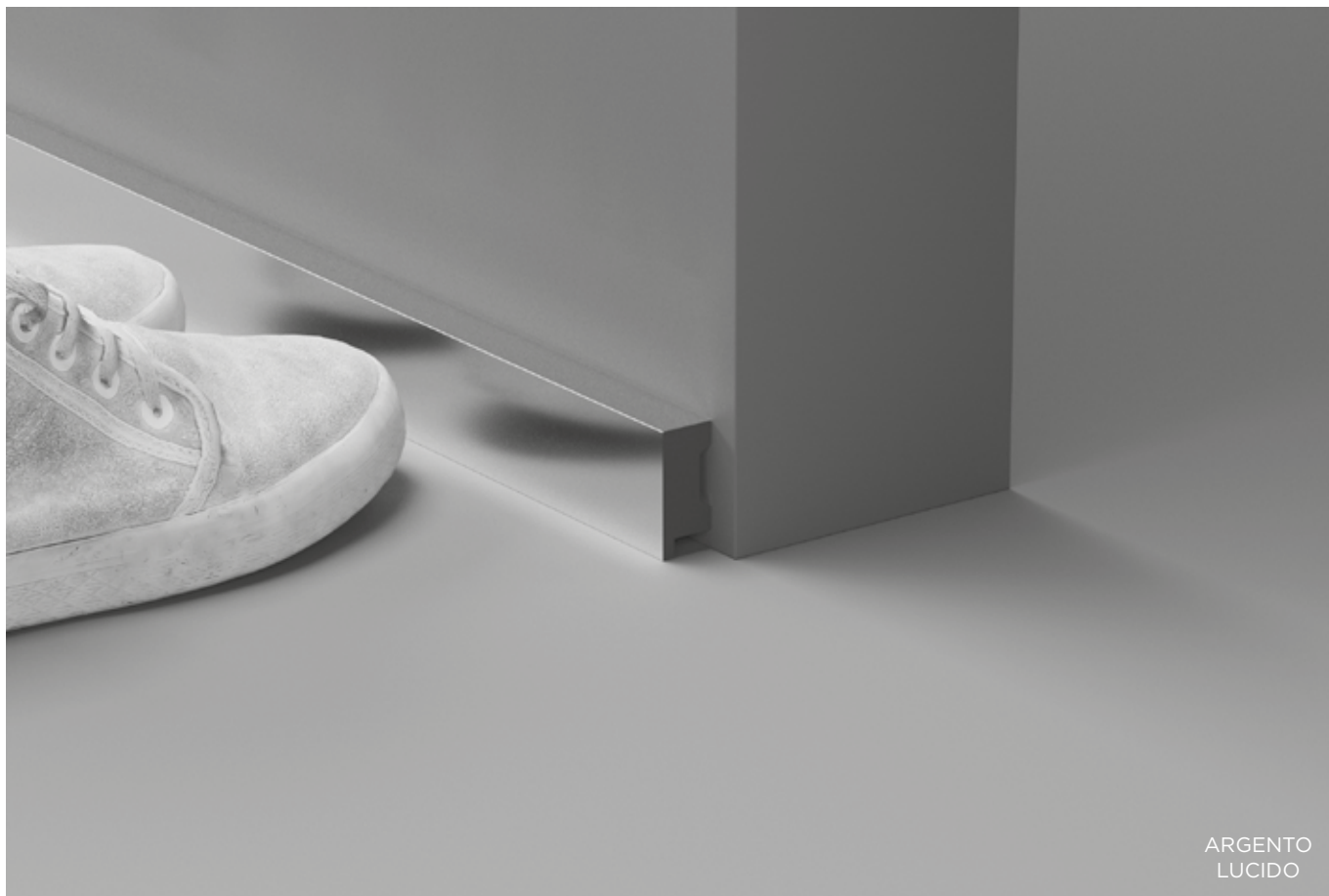


Versatilità in pochi millimetri

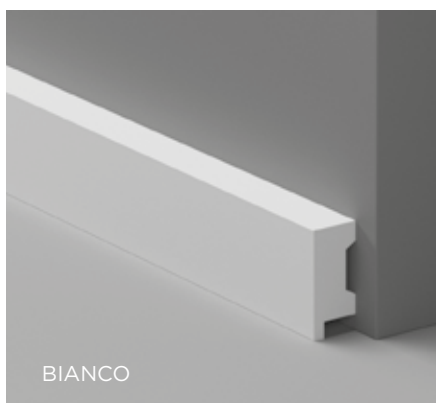
Questo profilo versatile può essere utilizzato sia come elemento di raccordo tra pannello e parete, sia come piccolo battiscopa. Con un'altezza di 39 mm e una profondità di 17 mm, offre una finitura discreta e pulita a filo muro, proteggendo la base della parete da urti e sporco. Il design semplice e lineare lo rende adatto a diverse soluzioni di installazione, garantendo stabilità e uniformità senza interventi complessi.

disponibile in diverse finiture





ARGENTO
LUCIDO



BIANCO



BIANCO
VENATO



ROVERE
SBIANCATO



ROVERE
NATURALE



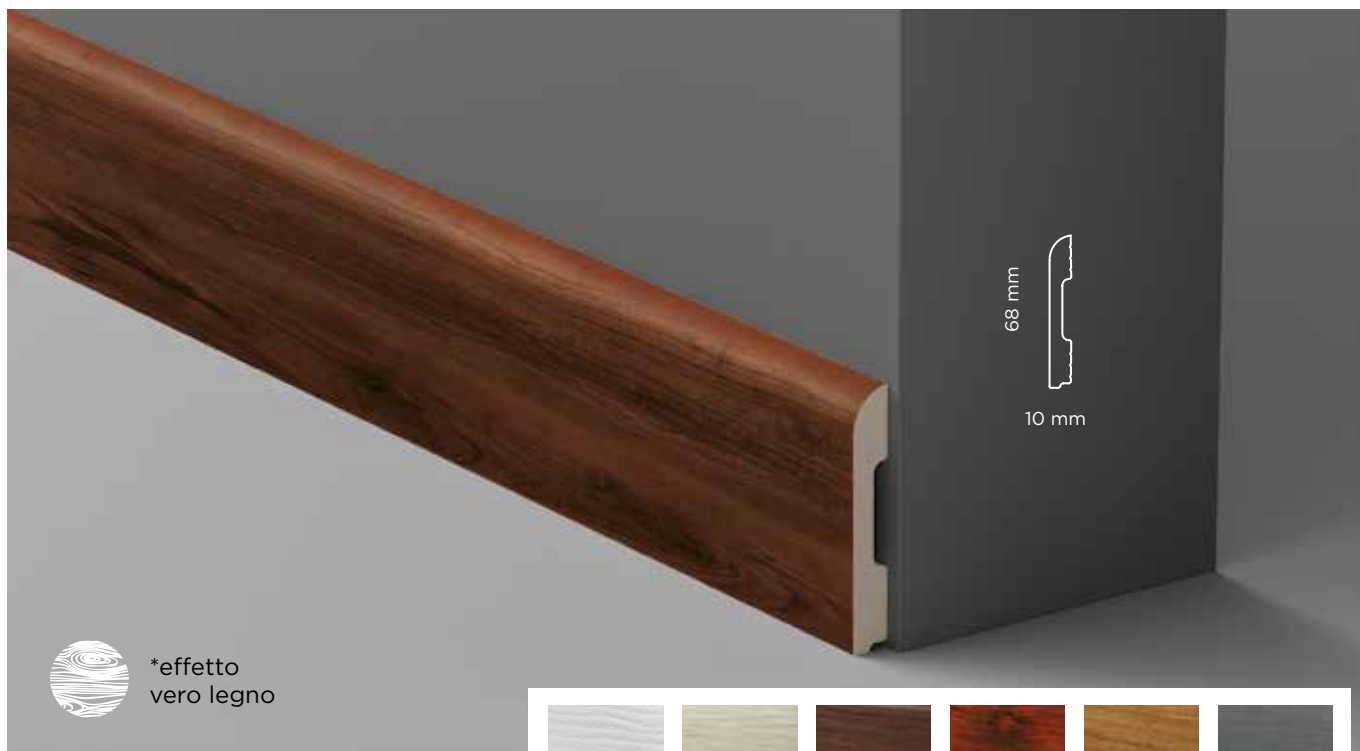
ROVERE
CALDO



NOCE

JX218

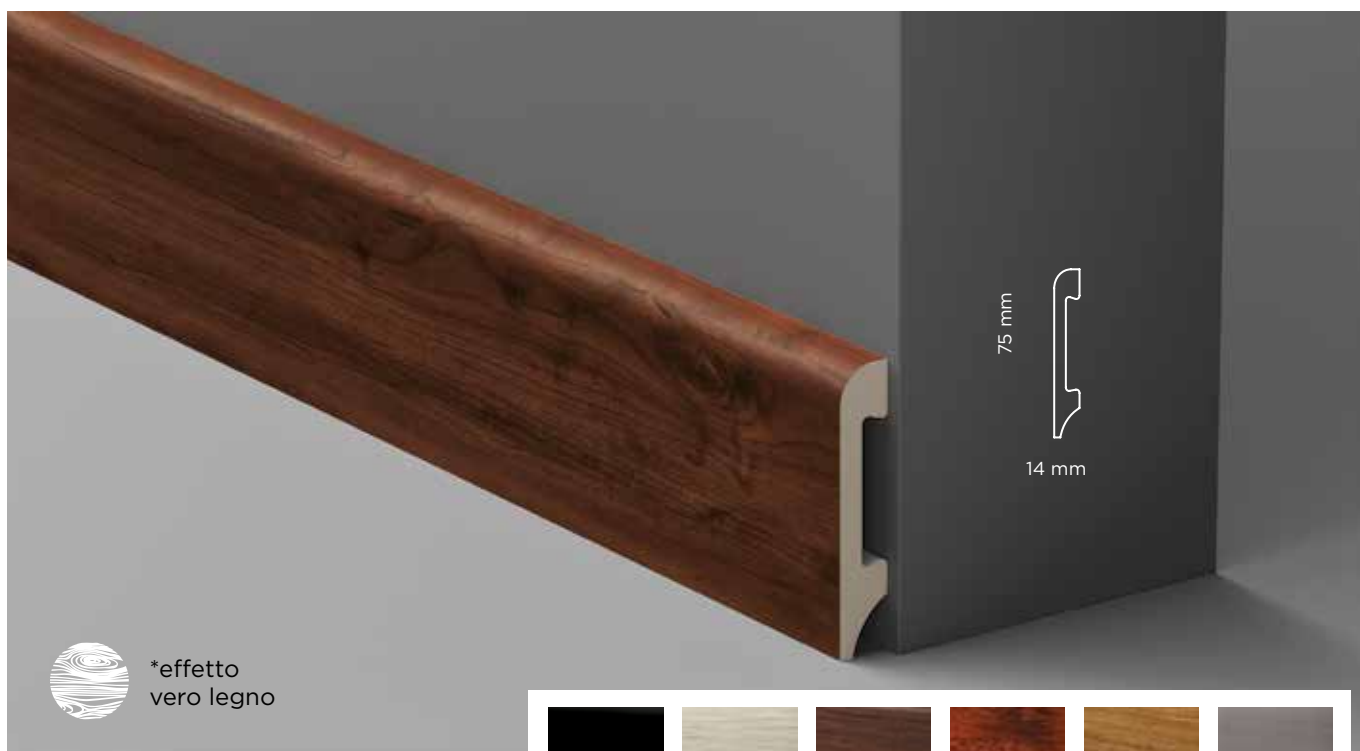
2800x39x17 mm



*effetto vero legno

JC751

2000x68x10 mm

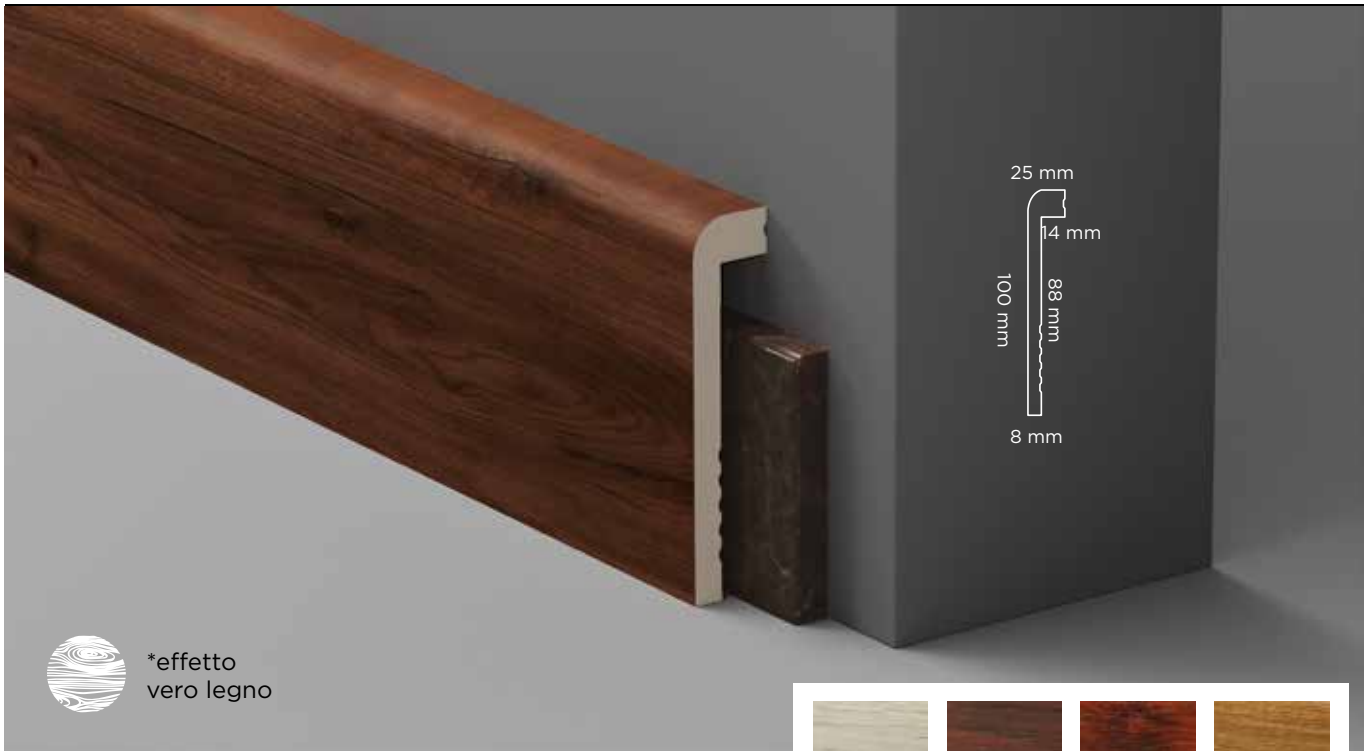


*effetto vero legno

JC818

2000x75x14 mm





JC999

2000x100x25 mm

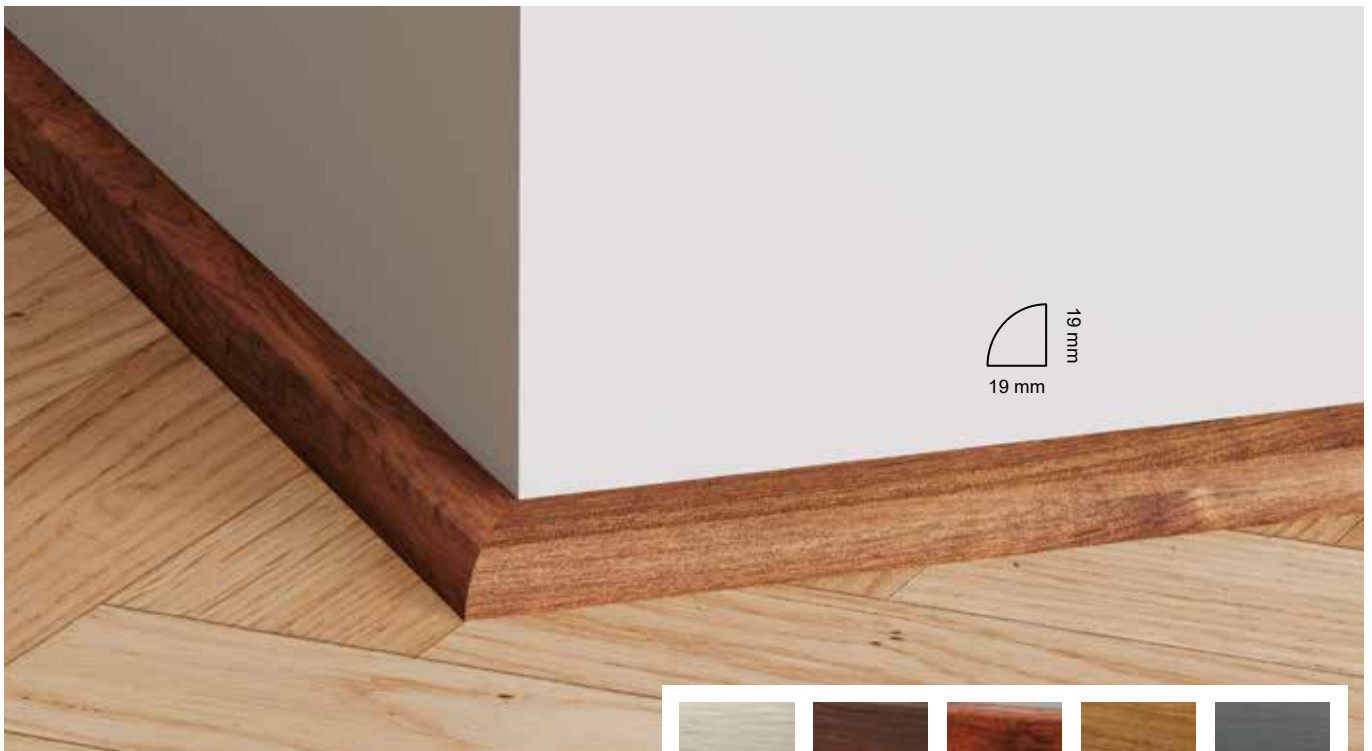


*ROVERE
SBIANCATO

*NOCE

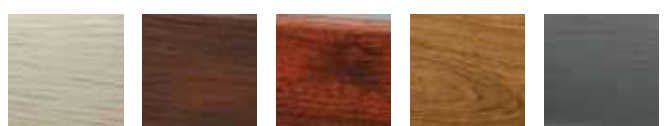
*MOGANO

*ROVERE
CALDO



JX254

2000x19x19 mm



*ROVERE
SBIANCATO

*NOCE

*MOGANO

*ROVERE
CALDO

MATT
SILVER

Linea NOBILE

battiscopa con finitura effetto laccato opaco

Questo battiscopa riproduce fedelmente le sfumature calde e raffinate del legno laccato bianco, ma offre tutta la praticità e la resistenza del polimero. Con un'estetica che richiama il legno vero, garantisce anche vantaggi unici: è immune all'umidità, non attira insetti, e non sviluppa funghi. Perfetto per chi cerca l'eleganza senza compromessi, eliminando i punti deboli del legno naturale.



JT1054

2000x100x14 mm



JT1026

2000x120x15 mm



JT1197

2000x140x14 mm



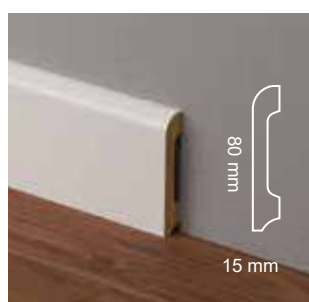
JT1198

2000x170x14 mm



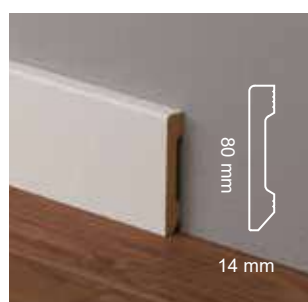
JT1199

2000x200x14 mm



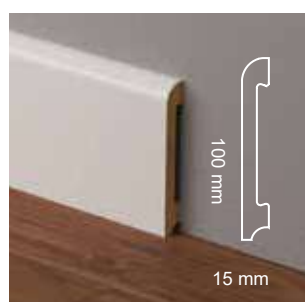
JT1323

2000x80x15 mm



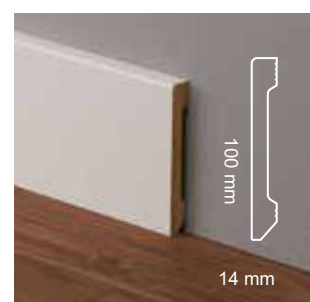
JT1118

2000x80x14 mm



JT1055

2000x100x15 mm



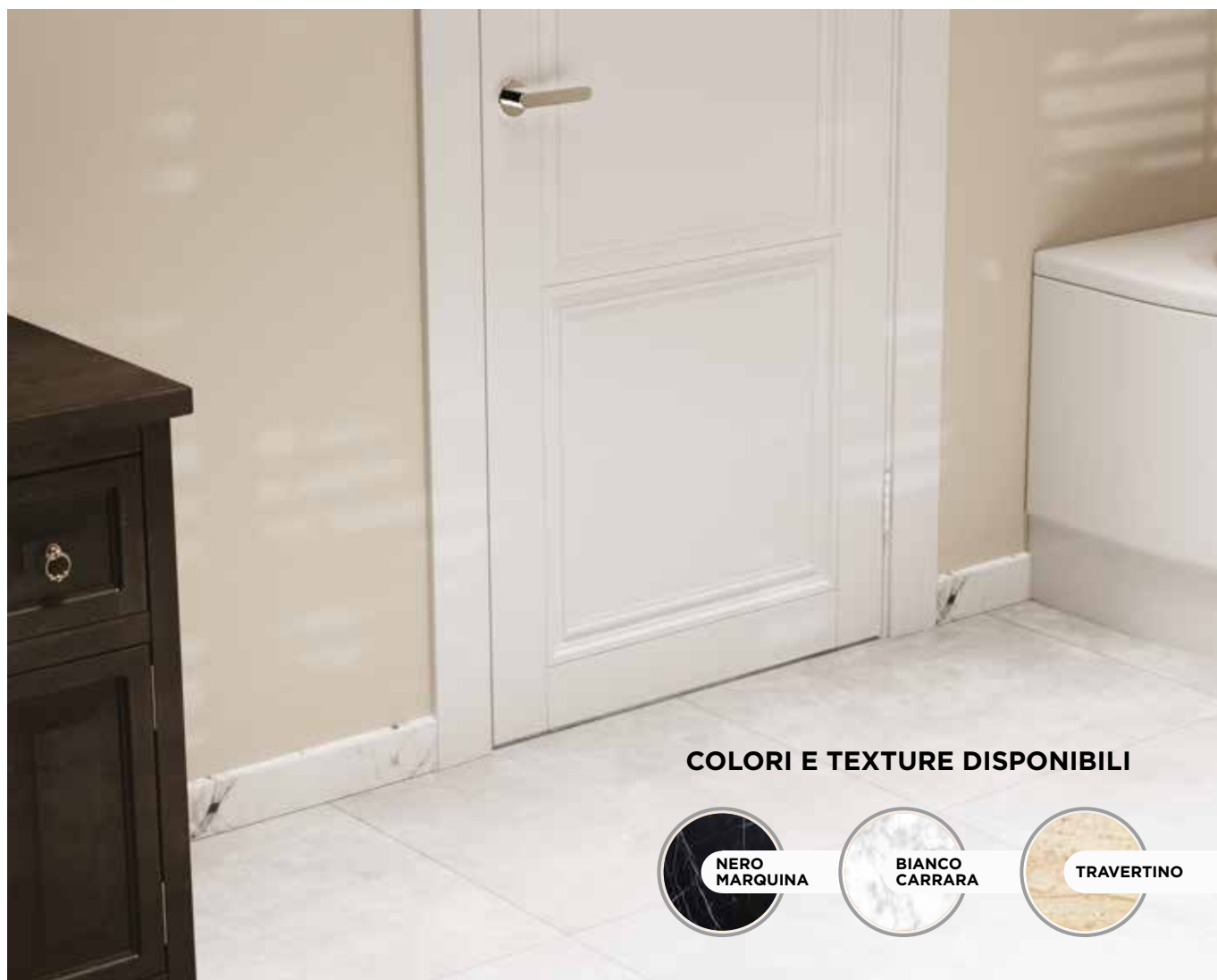
JT1119

2000x100x14 mm

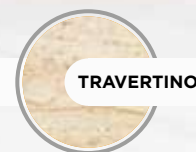
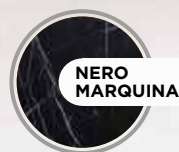
Linea **MARBLE**

battiscopa con finitura effetto marmo

Battiscopa con rivestimento esterno effetto marmo, ideale per aggiungere un tocco di eleganza sofisticata agli ambienti. La finitura imita alla perfezione le venature e le sfumature tipiche del marmo, offrendo l'estetica preziosa della pietra naturale in un formato funzionale e durevole.



COLORI E TEXTURE DISPONIBILI



JT1137

2000x85x14 mm



JT1137

2000x85x14 mm



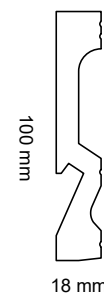
JT1137

2000x85x14 mm



HD SKIRTING **LED**
BATTISCOPIA IN POLIMERO

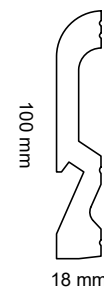




18 mm

JX181

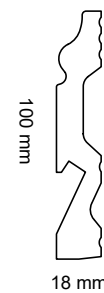
2000x100x18 mm



18 mm

JX1018

2000x100x18 mm



18 mm

JX200

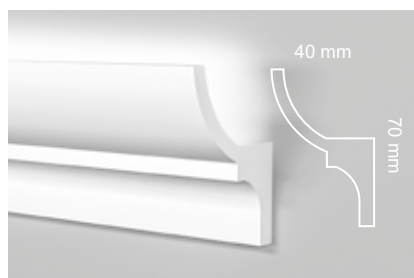
2000x100x18 mm

Luce che arreda

Battiscopa con alloggiamento per LED, ideali per creare un'illuminazione soffusa e moderna lungo il perimetro di ogni ambiente.

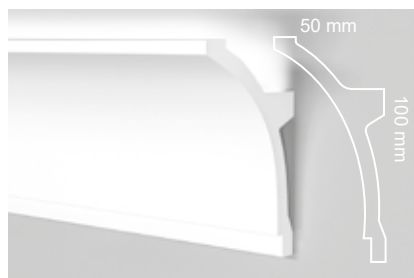
Questa soluzione unisce funzionalità ed estetica, esaltando la parete con un elegante effetto di luce radente. Perfetti per ambienti in cui è importante combinare stile e illuminazione d'atmosfera.

SERIE
Fled



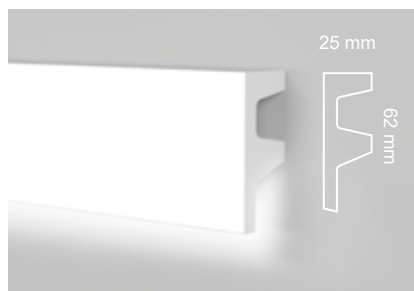
JX90

2000x70x40 mm



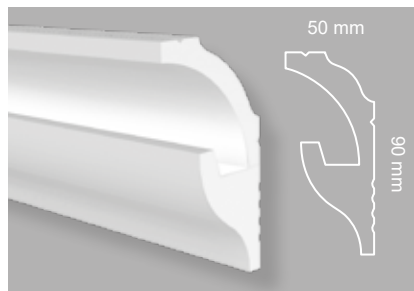
JX89

2000x100x50 mm



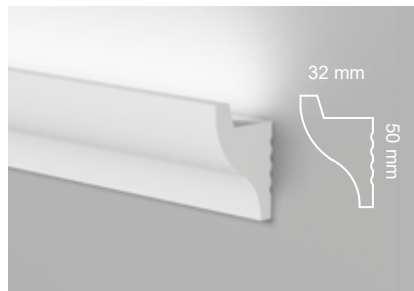
JX86

2000x62x25 mm



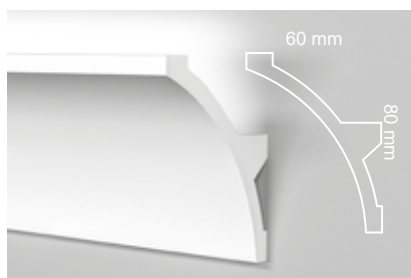
JX138 plus

2000x90x50 mm



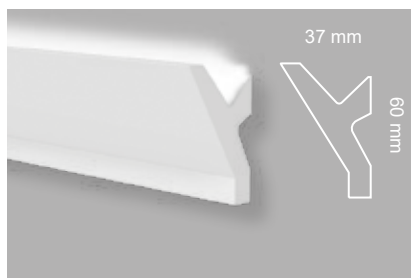
JX138

2000x50x32 mm



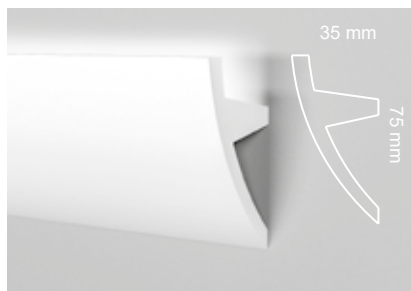
JX75

2000x80x60 mm



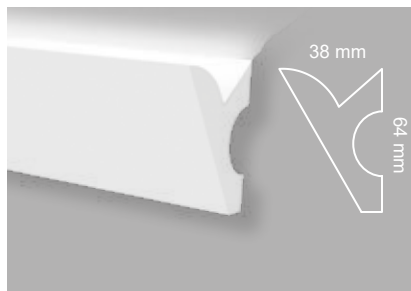
JX241

2000x60x37 mm



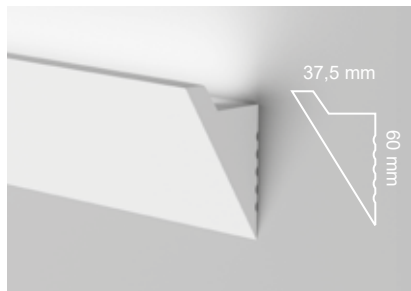
JX74

2000x75x35 mm



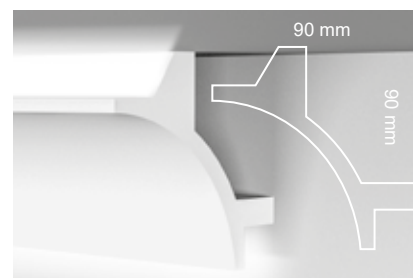
JX256

2000x64x38 mm



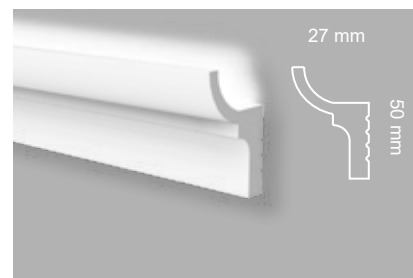
JX137

2000x60x37 mm



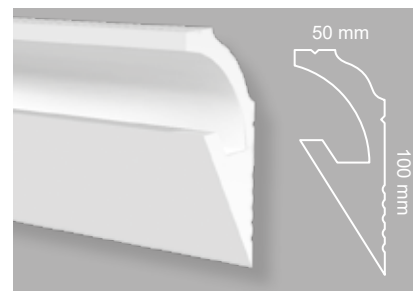
JX87

2000x90x90 mm



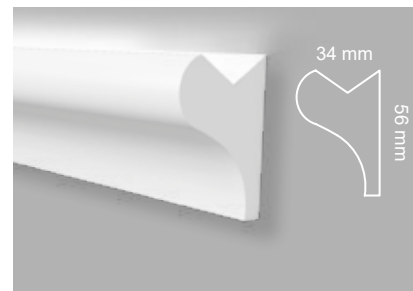
JX240

2000x50x27 mm



JX137 plus

2000x100x50 mm



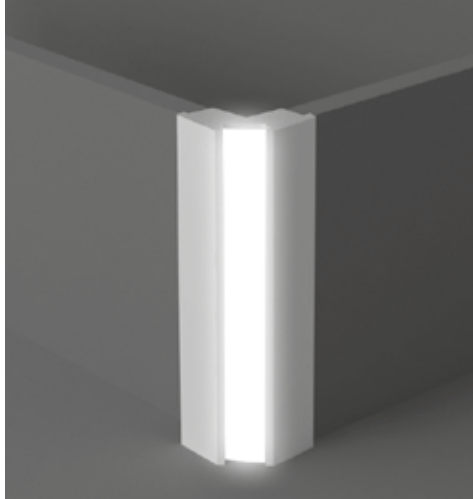
JX255

2000x56x34 mm



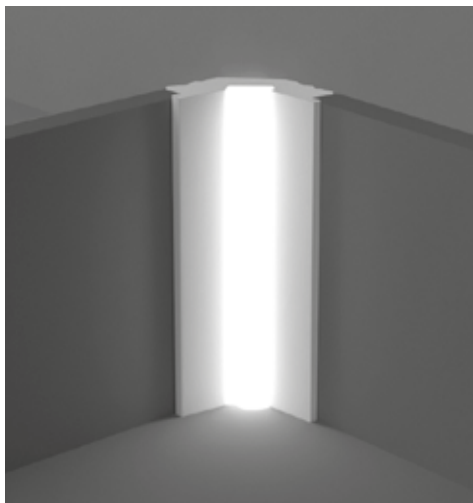
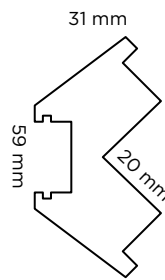
Z LIGHTING

**Tagli di luce in Polimero
per incasso nel cartongesso**



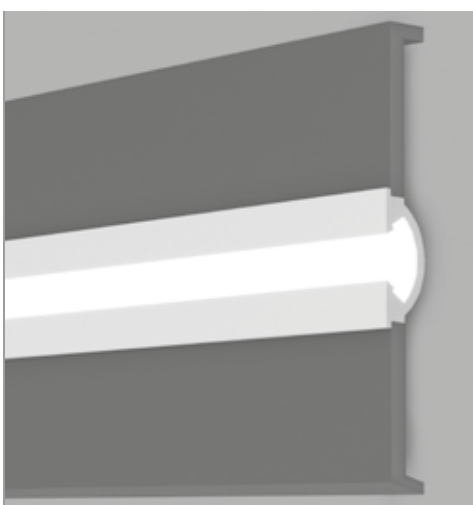
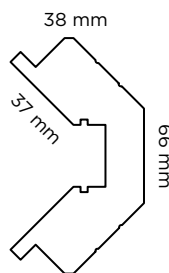
JX187

2700x31x59 mm



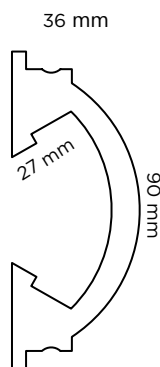
JX185

2700x38x66 mm

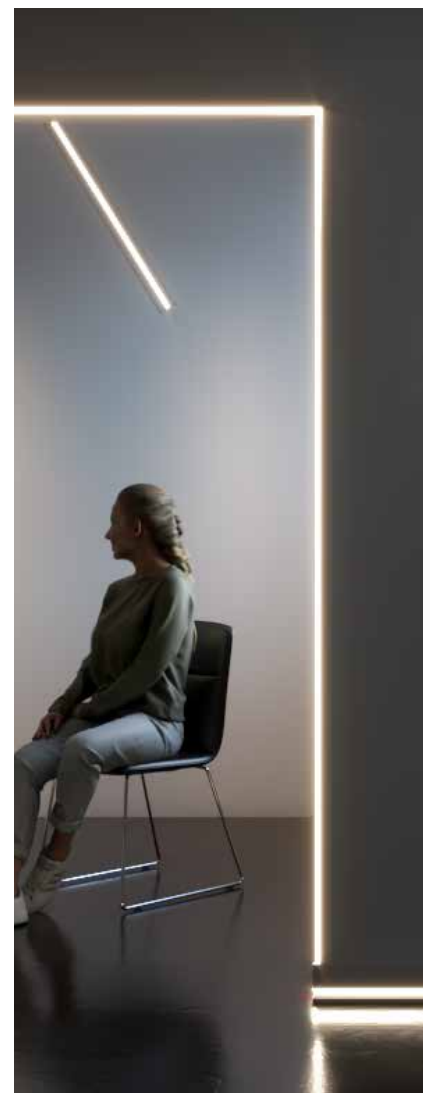


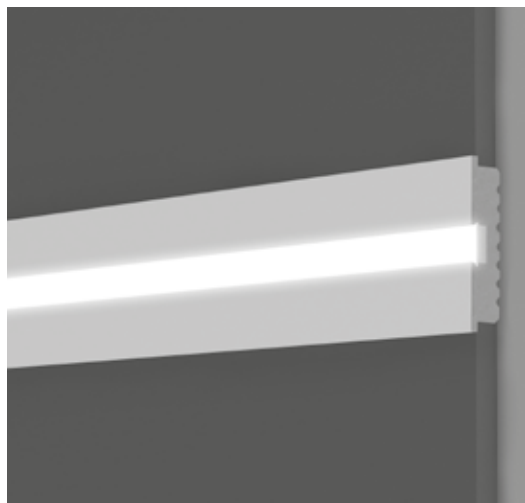
JX188

2700x36x90 mm



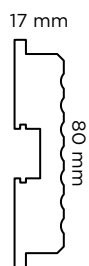
La Linea ZLighting rivoluziona l'illuminazione integrata in cartongesso, offrendo soluzioni adatte sia per ambienti già realizzati che per nuove strutture. Grazie a un innovativo sistema di montaggio, permette di creare tagli di luce eleganti e definiti senza le preoccupazioni di tagli imprecisi. L'installazione è semplice e veloce: si può intervenire sul cartongesso esistente o lavorare su pareti e controsoffitti appena costruiti, garantendo sempre un risultato impeccabile e di grande impatto estetico.





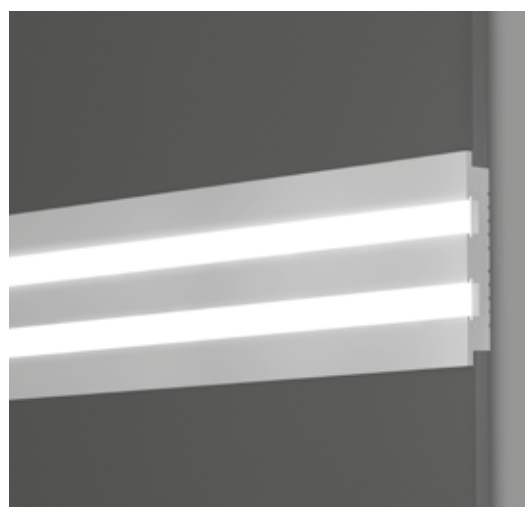
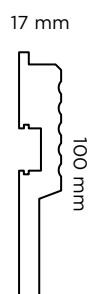
JX183

2700x17x80 mm



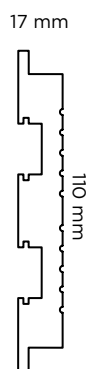
JX184

2700x17x100 mm



JX194

2700x17x110 mm



**NON
NECESSITA
DI TAGLI
PRECISI SUL
CARTONGESSO**



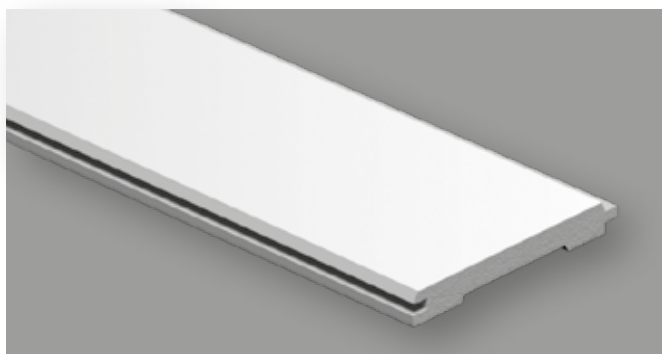


LYMER
WALL PANELS

DOGATI
RIGATI
BLACK & WOOD
SKIN
GEOMETRIC

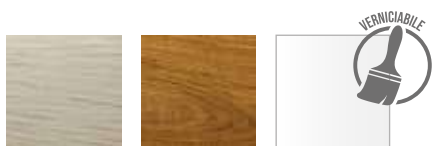


MINI DOGA



JX123

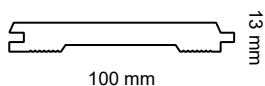
2800/2000x100x13 mm



*ROVERE
SBIANCATO
ALTEZZA
2800 mm

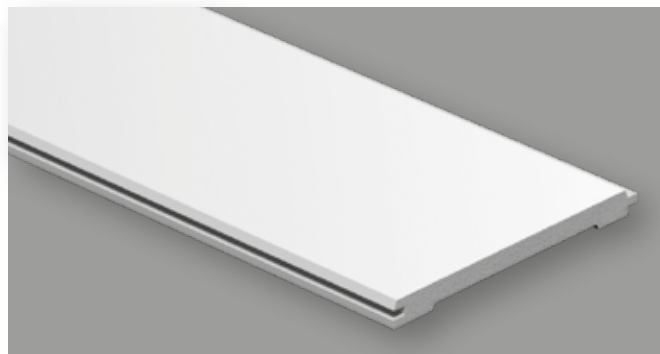
*ROVERE
CALDO
ALTEZZA
2800 mm

BIANCO
ALTEZZA
2000 mm



100 mm

MAXI DOGA



JX215

2800x150x13 mm

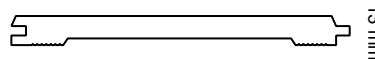


*ROVERE
SBIANCATO

*ROVERE
CALDO

BIANCO
VENATO

BIANCO



150 mm

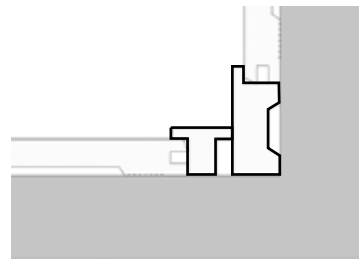
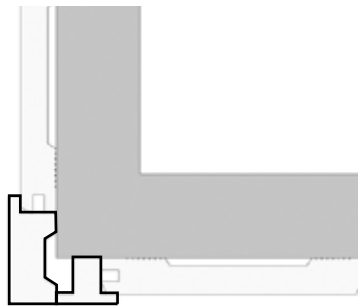
La serie **Lymer Wall Panels** offre un'ampia gamma di rivestimenti raggruppati in sette collezioni dalle caratteristiche diverse.

Pregi comuni a ognuna di esse sono la varietà delle finiture disponibili, la semplicità e rapidità di montaggio e la massima possibilità di personalizzazione della composizione.

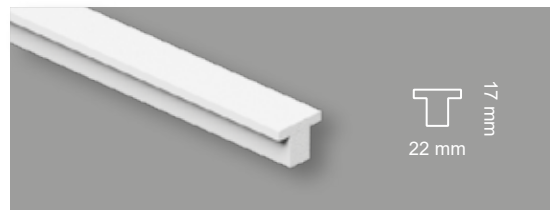
Tutti i pannelli della serie Lymer sono realizzati in Polymer high density, materiale resistente agli urti, facile da sagomare e da installare, verniciabile ed impermeabile.



*effetto
vero legno



Il profilo JX216 utilizzato in combinazione al profilo JX218 per angolo esterno e interno



JX216

2800x22x17 mm



*ROVERE SBIANCATO

*ROVERE CALDO

*NOCE

BIANCO

*BIANCO VENATO



JX218

2800x39x17 mm



*ROVERE SBIANCATO

*ROVERE NATURALE

*ROVERE CALDO

*NOCE

BIANCO

*BIANCO VENATO



RIGATO 12



JC1067

2800x50x12 mm



JC1066

2800x160x12 mm



JC1068

2800x40x12 mm



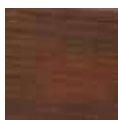
*ROVERE SBIANCATO



*ROVERE NATURALE



*ROVERE CALDO



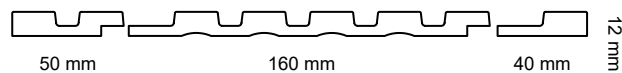
*NOCE



*BIANCO VENATO

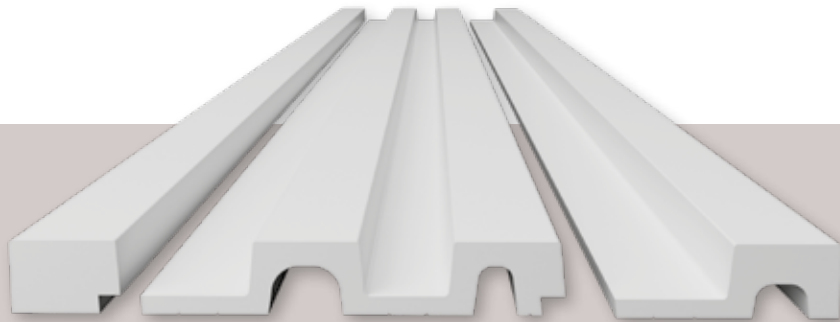


BIANCO





RIGATO 20



JC1065

2800x31x21 mm



JC1047

2800x120x21 mm



JC1064

2800x63x21 mm



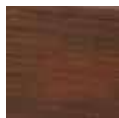
*ROVERE
SBIANCATO



*ROVERE
NATURALE



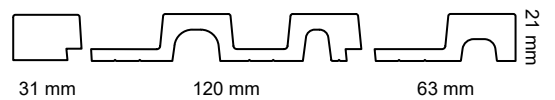
*ROVERE
CALDO



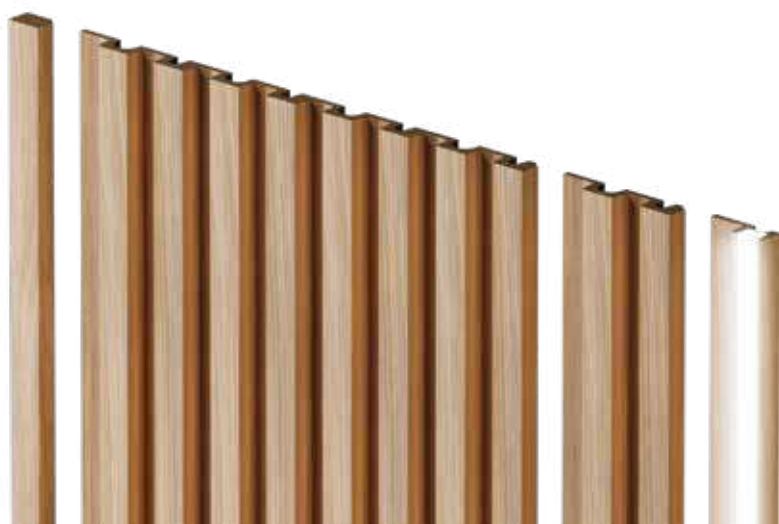
*NOCE



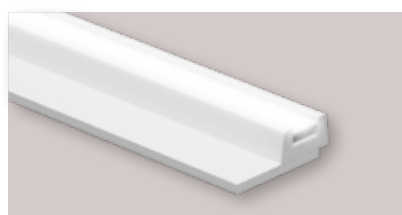
BIANCO



RIGATO LED

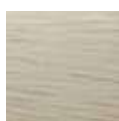


I **RIGATO LED** JC1385 sono pensati per essere utilizzati in combinazione con i pannelli della collezione rigato 20. L'inserimento della strip led arricchisce la composizione, rendendo le possibilità progettuali ancora più numerose. Il montaggio è reso semplice e intuitivo grazie al pratico innesto e la composizione può essere completata dagli accessori. Come tutti gli elementi della serie Lymer wall panels i listelli possono essere utilizzati nella loro finitura originale bianco puro (verniciabile) o con effetto touch.



JC1385

2800x63x21 mm



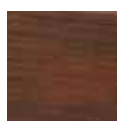
*ROVERE
SBIANCATO



*ROVERE
NATURALE



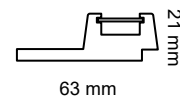
*ROVERE
CALDO



*NOCE



BIANCO



63 mm



BLACK & WOOD



I pannelli della collezione **BLACK & WOOD** (JC1189) sono tra le novità più interessanti della serie lymer wall panels. I colori caldi delle finiture legno sono abbinati ad un'anima in colore nero che accentua la scansione delle doghe..

Il montaggio è reso semplice e intuitivo grazie al pratico innesto e la composizione può essere completata dagli accessori.





JC1021-1311

2800x42x12 mm



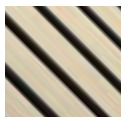
JC1189-1311

2800x120x12 mm

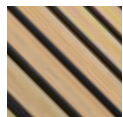


JC1022-1311

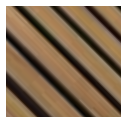
2800x27x12 mm



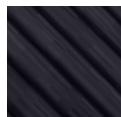
FRASSINO



ACERO



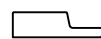
ROVERE
CALDO



BLACK OAK



NOCE



42 mm



120 mm



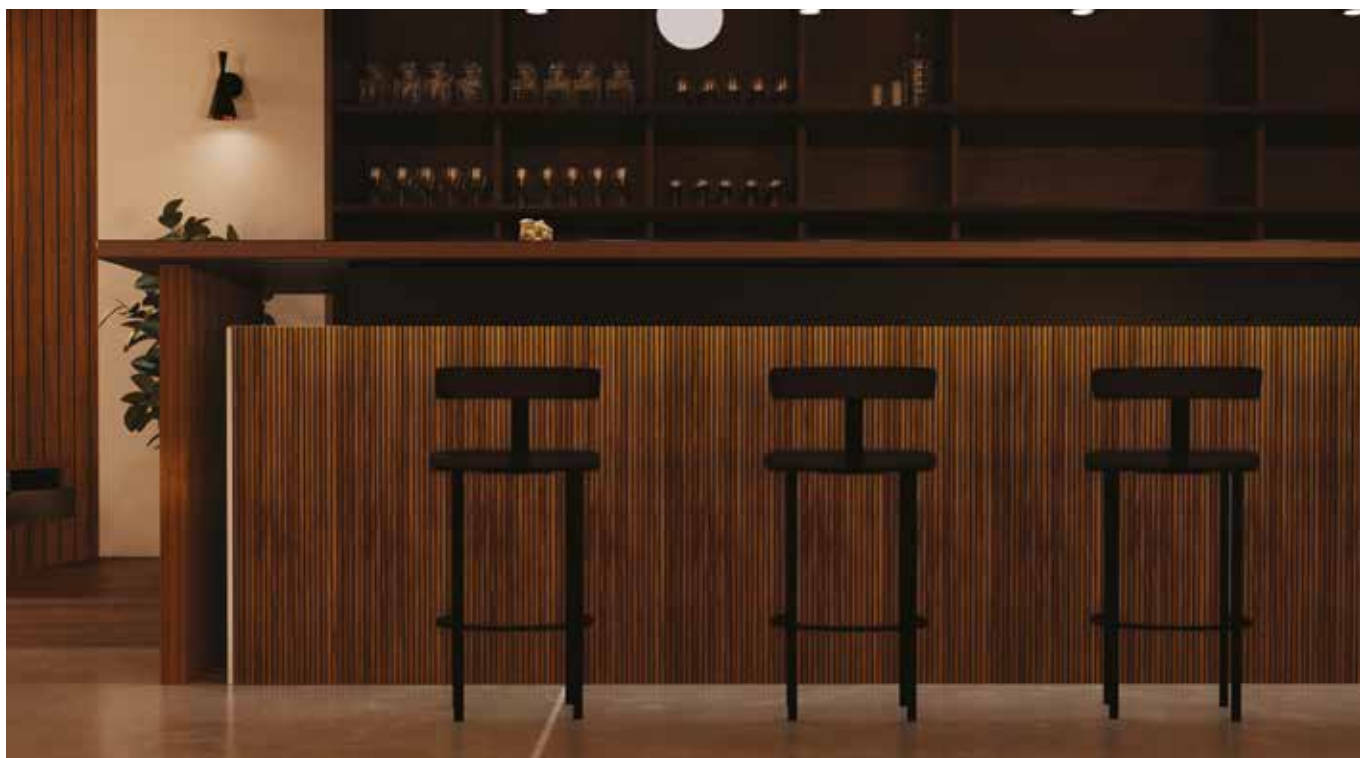
27 mm

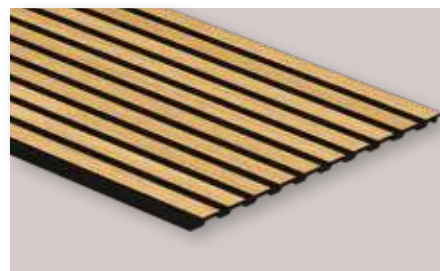
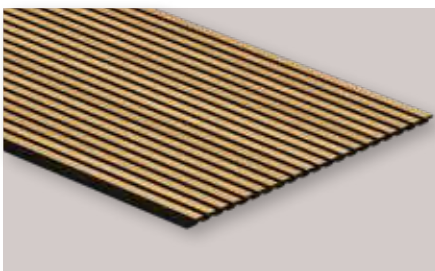
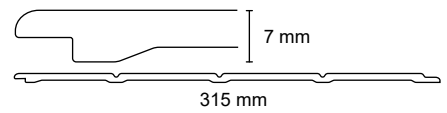
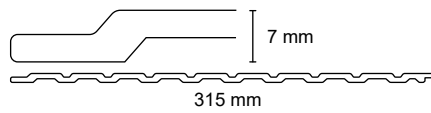
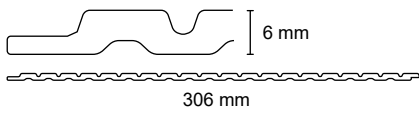
12 mm

SKIN



La collezione si compone di tre varianti di pannelli sottili da interno: SMALL, MEDIUM e LARGE, ideali per aggiungere un tocco raffinato a qualsiasi ambiente. Disponibili in sei diverse finiture effetto legno, questi pannelli combinano estetica e versatilità, offrendo una soluzione perfetta per creare pareti decorative dall'aspetto naturale e contemporaneo. Il design a spessore ridotto li rende discreti ma d'impatto, adattandosi armoniosamente agli spazi interni.





JC1409

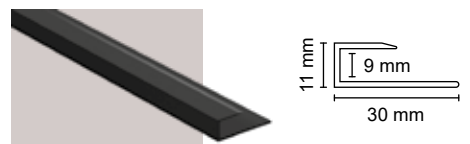
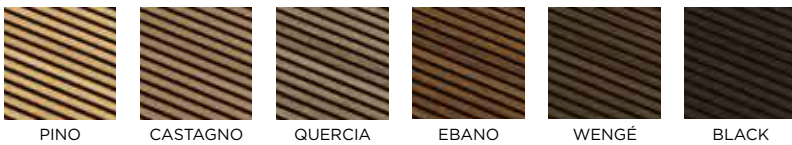
2800x306x6 mm

JC1314

2800x315x7 mm

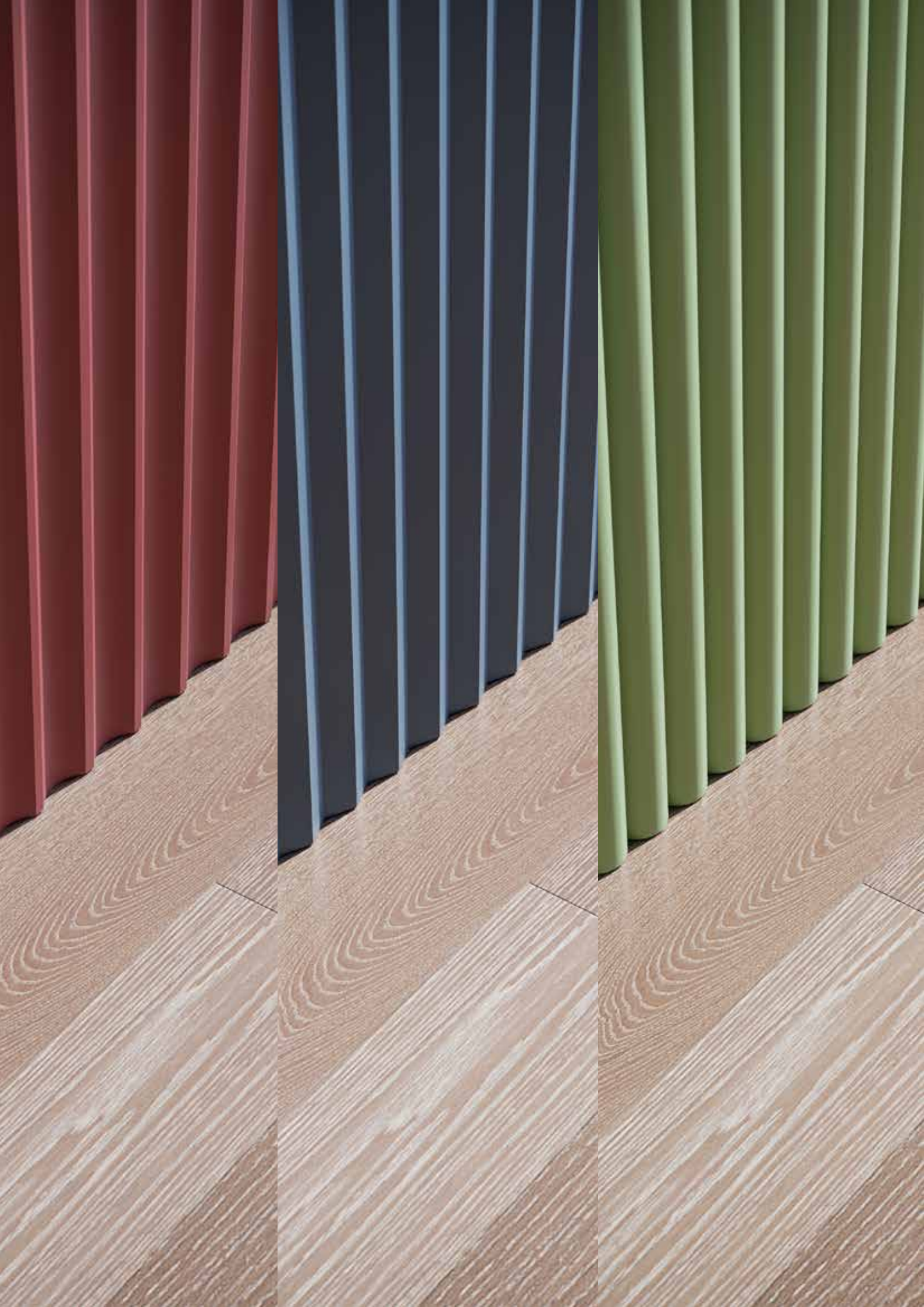
JC1552

2800x315x7 mm

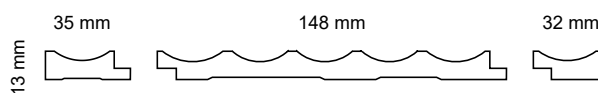


CL01

2800x30x11 mm



GEOMETRIC WAVE



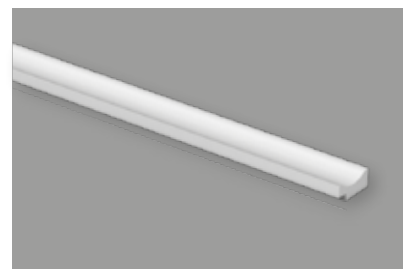
JC1105

2800x38x13 mm



JC1077

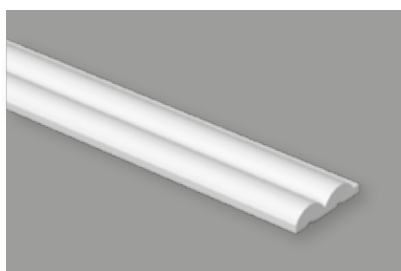
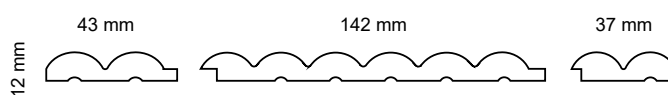
2800x148x13 mm



JC1106

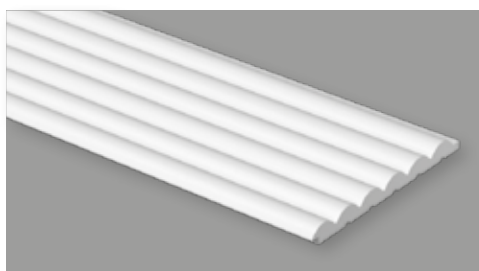
2800x32x13 mm

GEOMETRIC CIRCLE



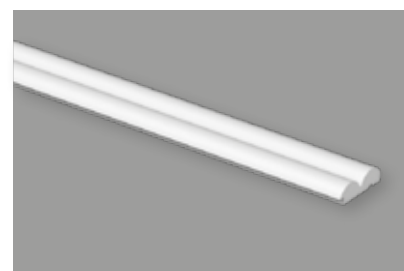
JC1269

2800x43x12 mm



JC1052

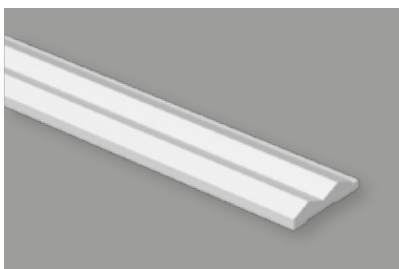
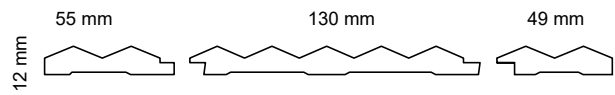
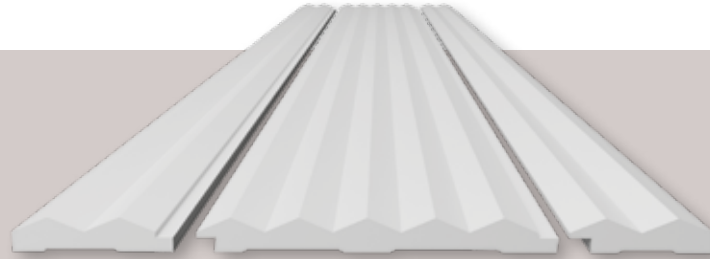
2800x142x12 mm



JC1268

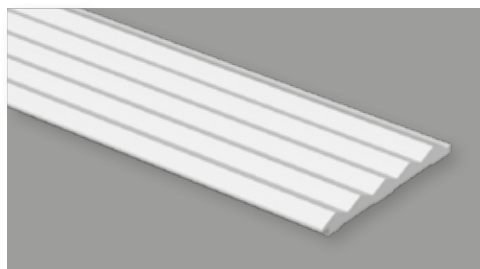
2800x37x12 mm

GEOMETRIC TRIANGLE



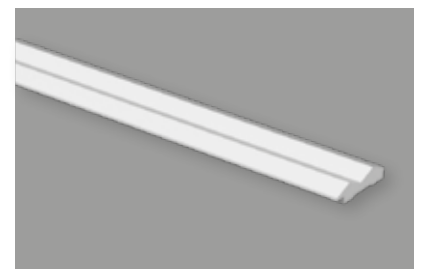
JC1175

2800x55x12 mm



JC1074

2800x130x12 mm



JC1125

2800x49x12 mm

LYMER
LEATHER



La linea **LYMER Leather** unisce eleganza e versatilità in pannelli decorativi che simulano l'effetto pelle attraverso una texture raffinata, pur mantenendo i vantaggi pratici del polimero. Perfetti per chi desidera aggiungere un tocco di lusso agli ambienti senza rinunciare alla facilità di manutenzione e alla durabilità.

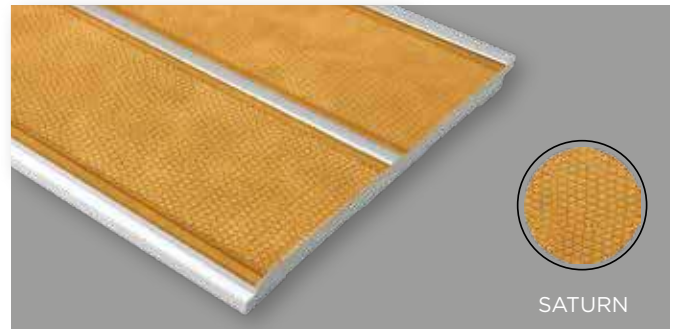
Disponibili in quattro eleganti colorazioni, questo prodotto si adatta a diversi stili di arredamento, dal classico al contemporaneo, arricchendo gli spazi con un aspetto sofisticato e ricercato. La loro applicazione modulare consente di personalizzare completamente il design delle pareti, rendendoli ideali per abitazioni private, hotel, uffici e ambienti commerciali.



MERCURY

JC1088

2800x170x12 mm



SATURN

JC1088

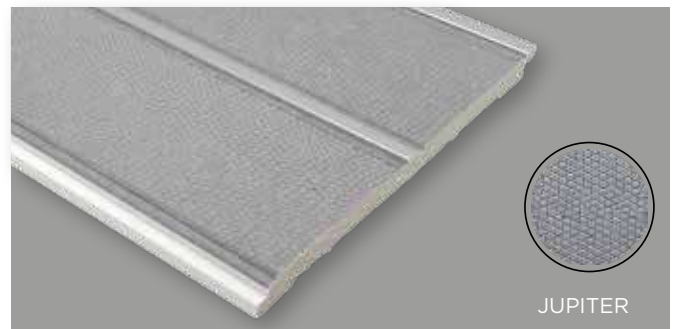
2800x170x12 mm



MOON

JC1088

2800x170x12 mm



JUPITER

JC1088

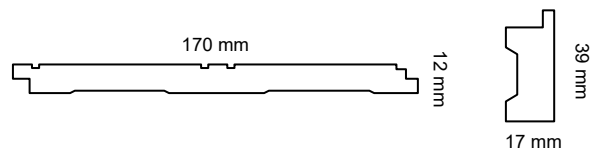
2800x170x12 mm



ARGENTO
LUCIDO

JX218

2800x39x17 mm





LYMER

ACOUSTIC

QUADRO
MAXI
MAXI WOOD
LUCE



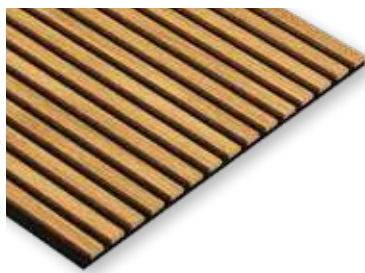


QUADRO



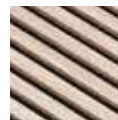
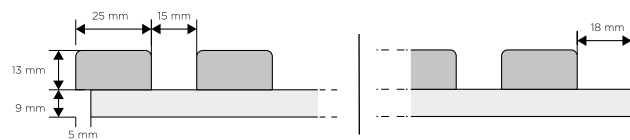
I pannelli della collezione **QUADRO** hanno dimensione 60x60cm. Si sposano dunque alla perfezione con i canoni dell' arredamento d'interni. Facili da maneggiare, possono dar vita a infinite combinazioni. Come tutti i pannelli Lymer, la distanza tra i listelli è di circa 15mm e ogni elemento è già predisposto per l'accosto invisibile con gli altri pannelli della composizione

I pannelli **QUADRO** sono disponibili con listello da 25 mm (cod. 1320) e da 40mm (cod. 1321), in tutte le finiture della serie acustic.

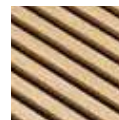


LA1320

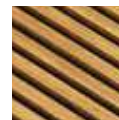
600x600x22 mm



*ROVERE SBIANCATO



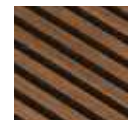
*FRASSINO



*ACERO



*ROVERE CALDO

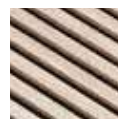
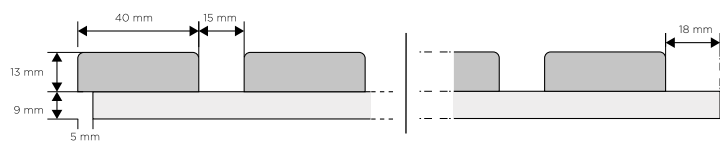


*NOCE

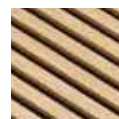


LA1321

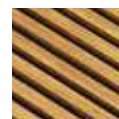
600x600x22 mm



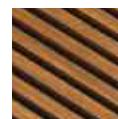
*ROVERE SBIANCATO



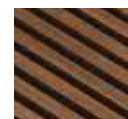
*FRASSINO



*ACERO



*ROVERE CALDO

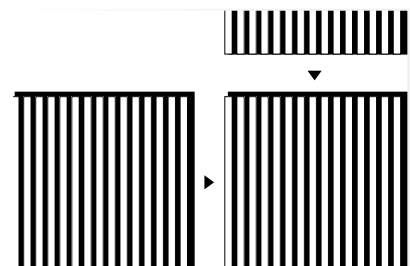


*NOCE



*effetto vero legno

I pannelli **QUADRO** LYMER Acoustic sono progettati per un accostamento invisibile sui lati destro e superiore, garantendo così un'integrazione perfetta con il pannello successivo della composizione



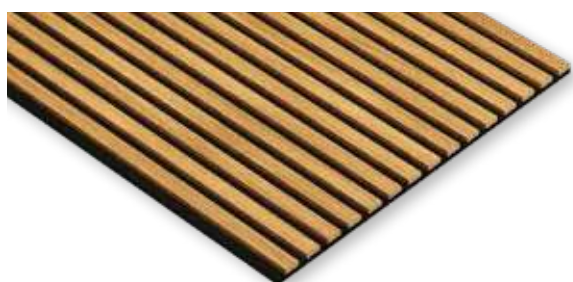
MAXI



I pannelli della collezione **MAXI** hanno dimensione 60 x h.300 / h.270 cm e consentono dunque di rivestire un'intera parete per tutta la sua altezza con un unico elemento. Questa caratteristica velocizza notevolmente il processo di posa e rappresenta un plus importante per l'economia del progetto.

Le combinazioni possibili sono infinite grazie alla completa libertà nell'orientare e sagomare i pannelli. Come per tutti i pannelli Lymer, la distanza tra i listelli è di circa 15mm e ogni elemento è già predisposto per l'accosto con gli altri pannelli della composizione

I pannelli **MAXI** sono disponibili con listello da 25 mm (1320) e da 40mm (1321) e in tutte le finiture della serie acoustic.

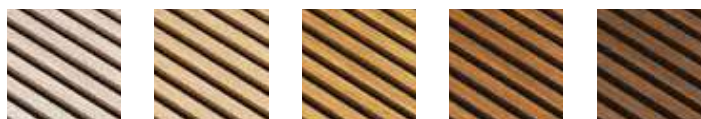
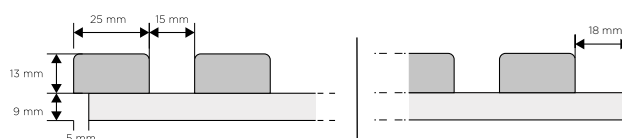


LA1320

2700x600x22 mm

LA1320

3000x600x22 mm



*ROVERE SBIANCATO *FRASSINO *ACERO *ROVERE CALDO *NOCE

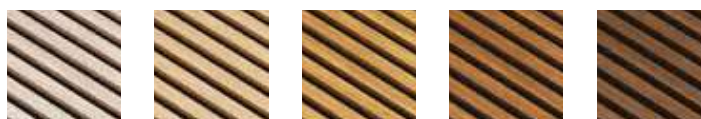
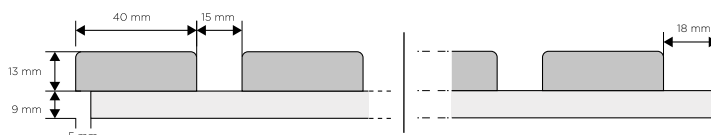


LA1321

2700x600x22 mm

LA1321

3000x600x22 mm

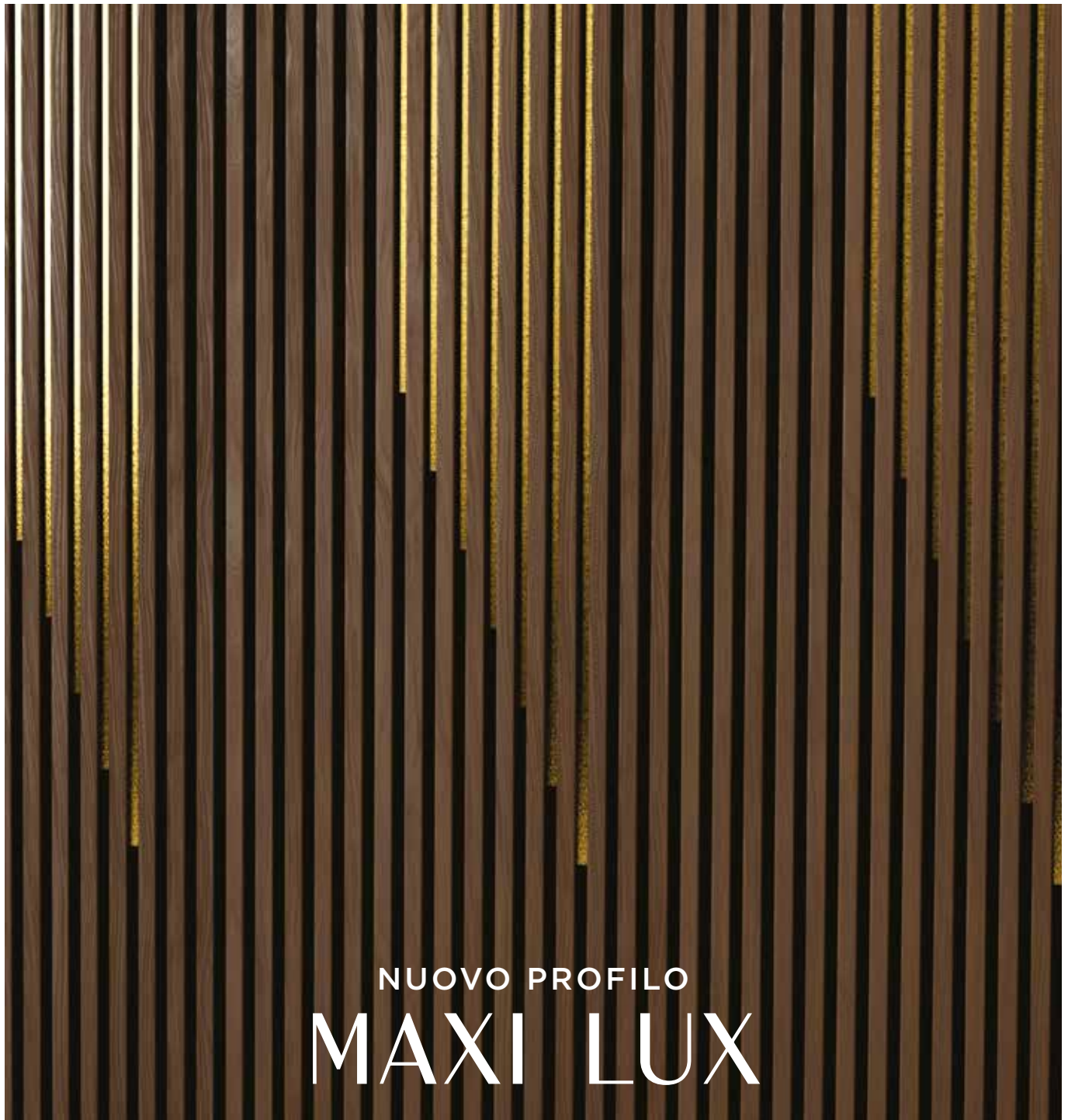


*ROVERE SBIANCATO *FRASSINO *ACERO *ROVERE CALDO *NOCE



*effetto
vero legno

I pannelli maxi sono integrabili con i listelli della collezione luce (vedi pag. 127)



NUOVO PROFILO
MAXI LUX



AL20X1

3000x20x1,5 mm



AL13X1

3000x13x1,5 mm



ARGENTO LUCIDO



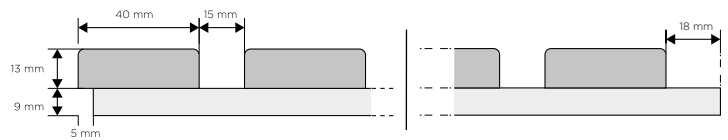
ORO LUCIDO

Profilo piatto in alluminio dalle finiture lucide in oro e argento, perfetto per valorizzare le doghe acustiche con un dettaglio elegante e moderno. Con uno spessore di 1,5 mm, unisce leggerezza e robustezza, offrendo un elemento decorativo che si integra armoniosamente in qualsiasi ambiente. Disponibile in larghezze da 20 e 13 mm, è pensato per soddisfare ogni esigenza estetica e funzionale.

IL SUONO
SI VESTE
DI NUOVI
COLORI



NUOVI COLORI DI PET



LA1321 WHITE

2700x600x22 mm

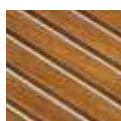


LA1321 GREY

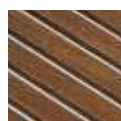
2700x600x22 mm



*ACERO



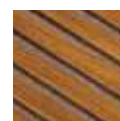
*ROVERE
CALDO



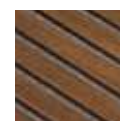
*NOCE



*ACERO



*ROVERE
CALDO



*NOCE



*effetto
vero legno



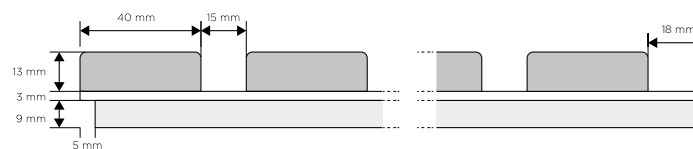
MAXI WOOD



I pannelli della collezione **MAXI WOOD** hanno dimensione 60x300 cm e sono caratterizzati da un pannello di supporto nella stessa finitura del listello che «nasconde» il pet acustico. Disponibili nelle finiture **NOCE** e **ROVERE CALDO**, si adattano dunque a qualsiasi tipo di ambiente, anche dallo stile più classico.

Le combinazioni possibili sono infinite grazie alla completa libertà nell'orientare e sagomare i pannelli. Come per tutti i pannelli Lymer, la distanza tra i listelli è di circa 15mm e ogni elemento è già predisposto per l'accosto con gli altri pannelli della composizione

I pannelli **MAXI WOOD** sono disponibili con listello da 40mm (1321)

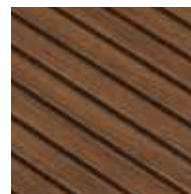


LA1321P

3000x600x22 mm



*ROVERE
CALDO



*NOCE

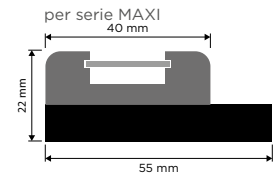


LUCE



LA1384F

3000x55x22 mm



*ROVERE SBIANCATO
PET



*ROVERE CALDO
PET



*NOCE
PET



*FRASSINO
PET

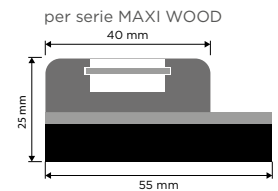


*ACERO
PET



LA1384P

3000x55x25 mm



*ROVERE CALDO
*ROVERE CALDO
PET



*NOCE
*NOCE
PET



*effetto
vero legno

I pannelli della **collezione Luce** sono predisposti per l'inserimento al loro interno di una strip led e sono composti da un unico listello.

Le caratteristiche tecniche sono affini a quelle degli altri elementi della serie ACOUSTIC, in modo da consentirne l'utilizzo in combinazione con tutti gli elementi delle collezioni.

I listelli, di h. 3mt, sono sempre abbinati a un supporto.

I pannelli Luce sono disponibili con listello da 40mm (1384) e in tutte le finiture della serie.

LYMER
ACOUSTIC MDF



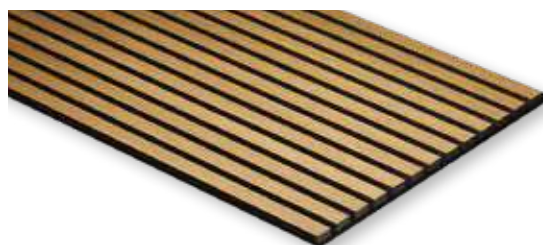
MAXI MDF



La nostra nuova linea di pannelli acustici è progettata per migliorare l'acustica di qualsiasi ambiente, sia domestico che professionale, senza rinunciare all'estetica. Questi pannelli, realizzati in **MDF (Medium Density Fibreboard)**, un materiale particolarmente resistente e versatile, sono perfetti per ridurre il rumore e migliorare la qualità sonora all'interno di stanze o uffici.

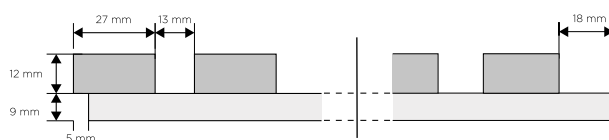
MDF è un materiale composto da fibre di legno finemente lavorate, pressate e unite con resine sintetiche. Grazie alla sua densità media e alla superficie liscia, l'MDF offre ottime prestazioni nella gestione delle onde sonore, contribuendo a una riflessione e diffusione equilibrata del suono.

Ogni pannello misura 2,70 metri di altezza e 52 cm di larghezza, adattandosi facilmente a diverse configurazioni spaziali. Disponibili in sei eleganti varianti cromatiche, questi pannelli si integrano perfettamente con qualsiasi stile di arredamento, dall'ufficio moderno, passando per spazi pubblici e commerciali. Scegli la soluzione acustica che meglio si adatta al tuo ambiente e goditi un comfort acustico senza compromessi, grazie a un prodotto di alta qualità che combina funzionalità e design.



LAM

2700x520x21 mm



LIGHT
WALNUT



DARK
WALNUT JK



TEAK



WHITE OAK



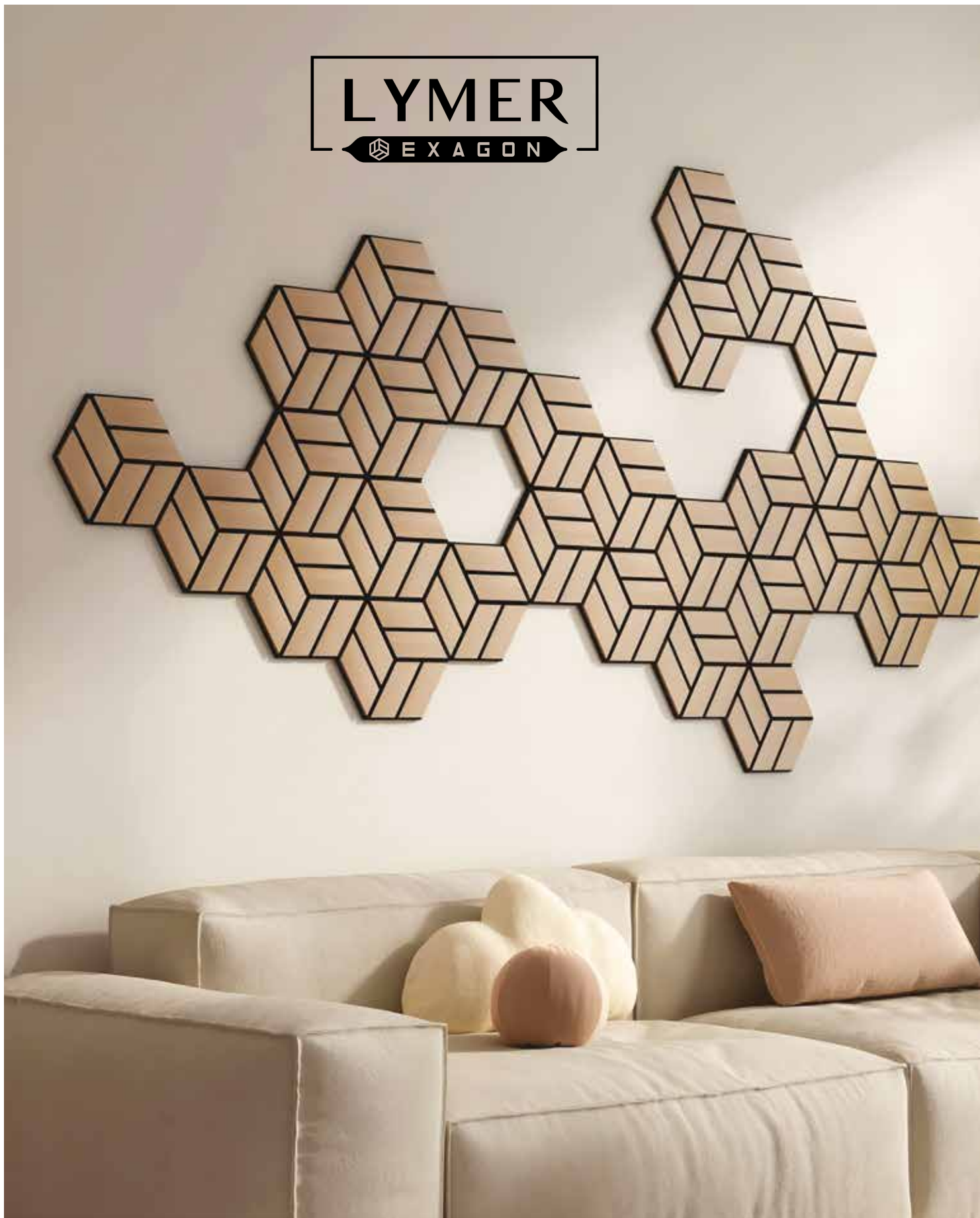
BLACK OAK

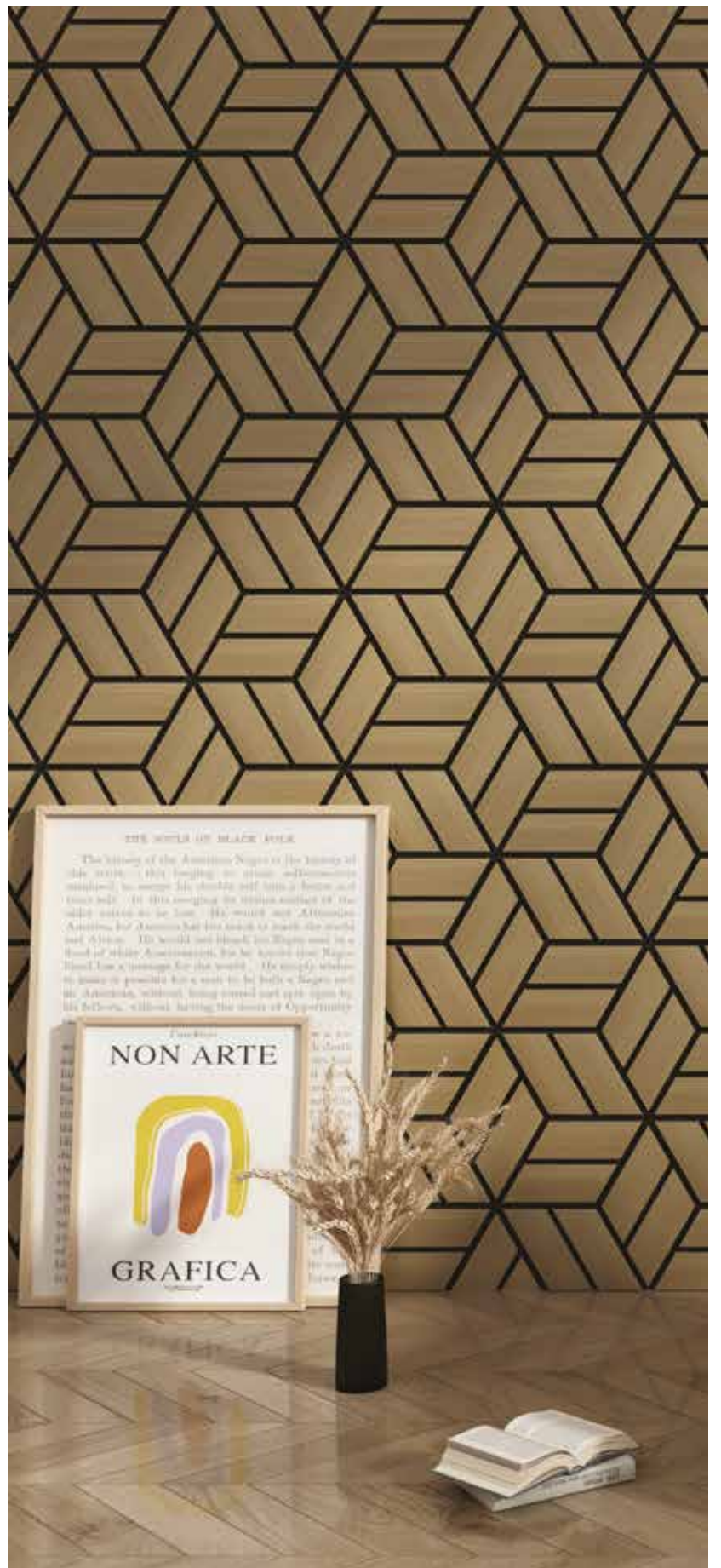


GREY OAK



LYMER
EXAGON





EXAGON



La linea **LYMER Exagon** rappresenta l'incontro perfetto tra design e funzionalità acustica. Questi pannelli, realizzati con PET riciclato e MDF, sono progettati per migliorare l'acustica degli ambienti riducendo i riverberi e ottimizzando il comfort sonoro.

Grazie alla loro forma esagonale e al design modulare, questi pannelli offrono infinite possibilità di configurazione, permettendo di creare composizioni uniche e personalizzabili. Disponibili in sei colori moderni, si integrano perfettamente in qualsiasi contesto, valorizzando sia ambienti domestici che professionali.

Oltre alla loro funzione decorativa, contribuiscono a migliorare il benessere acustico degli spazi, rendendoli ideali per uffici, sale conferenze, aree comuni o abitazioni private. Scopri come stile e performance possono convivere in perfetta armonia.



LAE-TEAK
300x260 mm



LAE-WHITE OAK
300x260 mm



LAE-GREY OAK
300x260 mm



LAE-LIGHT WALNUT
300x260 mm



LAE-DARK WALNUT JK
300x260 mm



LAE-BLACK OAK
300x260 mm

IMPIALLACCIATURA DI LEGNO

MDF Medium Density Fibreboard

PET Acoustic Panel



RISPETTO PER L'AMBIENTE



NESSUN
METALLO
PESANTE



NESSUNA
EMISSIONE
NOCIVA



NESSUN
IMPATTO
SULL'AMBIENTE



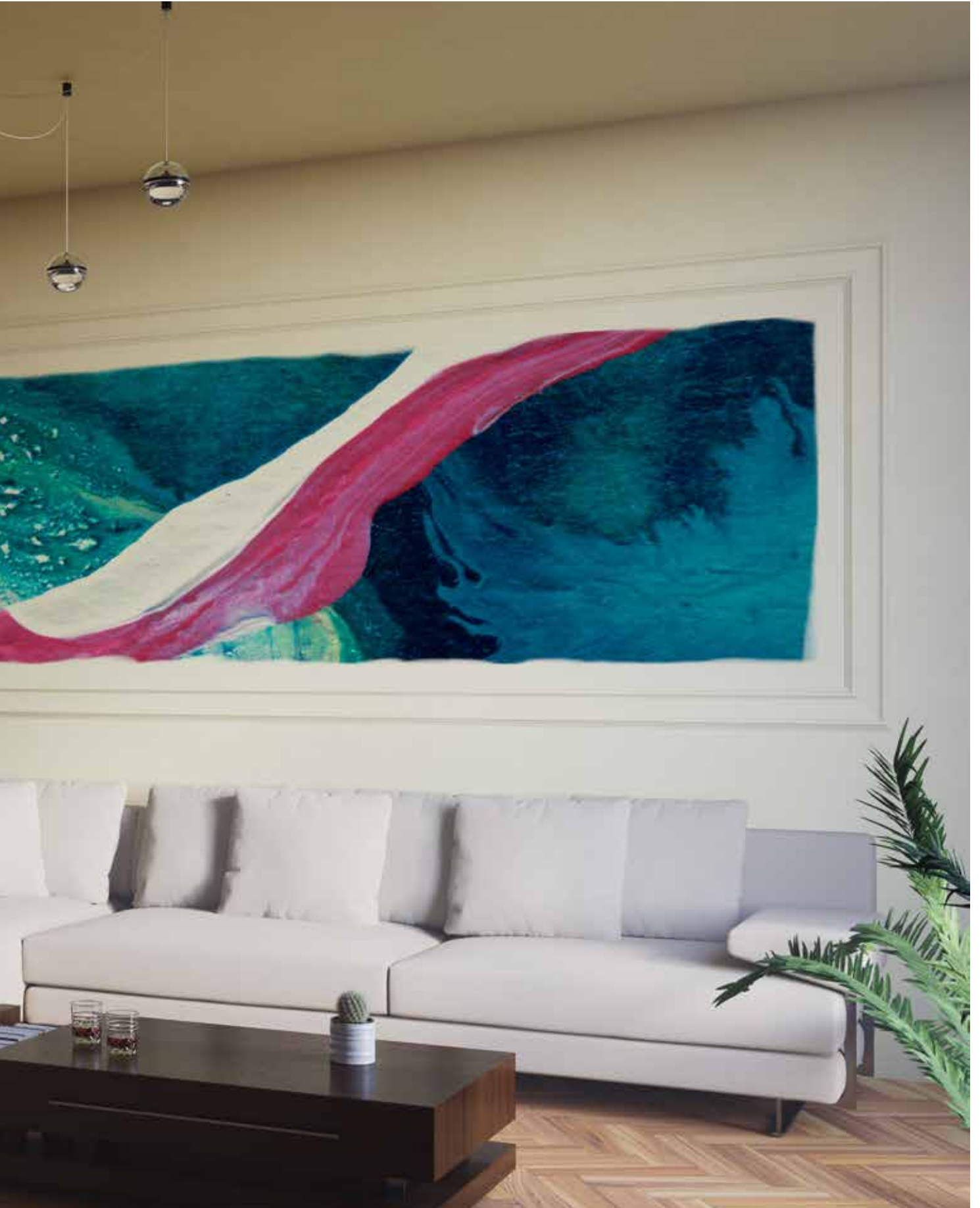
PUÒ
ESSERE
RICICLATO



LUNGA
DURATA
NEL TEMPO

SIPA RIO





SIPA

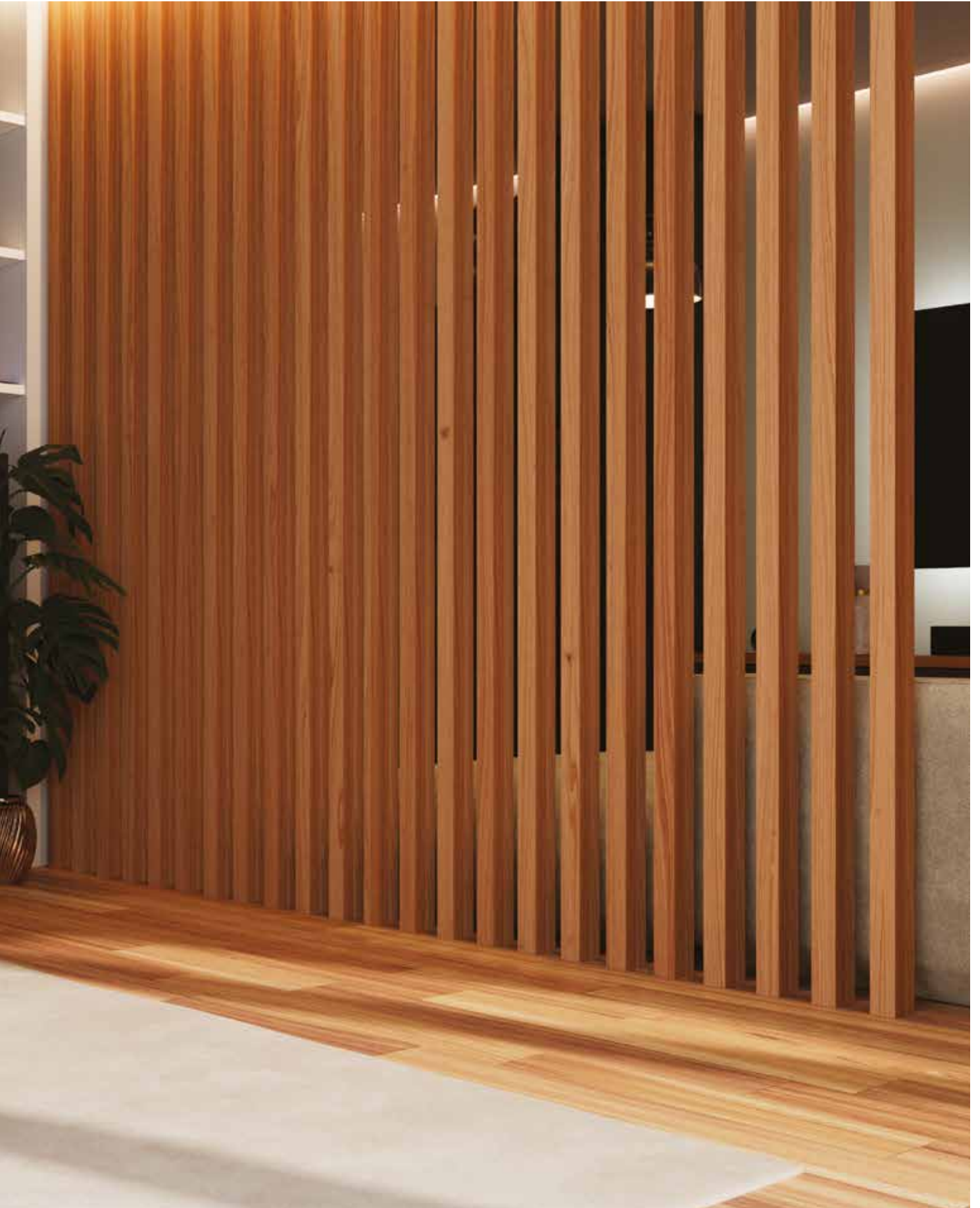
I profili SIPARIO rappresentano una soluzione raffinata e funzionale per la suddivisione degli spazi interni. Con il loro design pulito e lineare, riescono a trasformare qualsiasi ambiente in uno spazio moderno e accogliente, senza sacrificare la luminosità naturale. La struttura aperta consente alla luce di filtrare liberamente, creando un senso di continuità tra gli ambienti e permettendo il passaggio di piacevoli giochi di luce.

RIO

I profili SIPARIO non solo suddividono lo spazio con eleganza, ma arricchiscono anche l'ambiente con un effetto visivo che evoca la naturalezza e il calore del legno. Sono ideali per zone living, uffici o aree di rappresentanza, dove l'obiettivo è mantenere la comunicazione tra gli spazi senza rinunciare a un tocco di stile. Inoltre aggiungono profondità e carattere, creando un equilibrio perfetto tra funzionalità e design contemporaneo.



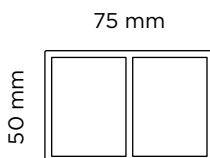






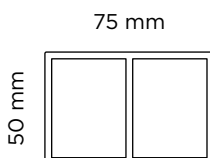

ROVERE
NATURALE

TU7550
3000x75x50 mm



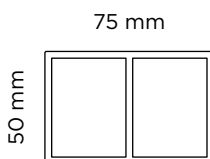

ROVERE
CALDO

TU7550
3000x75x50 mm




NOCE

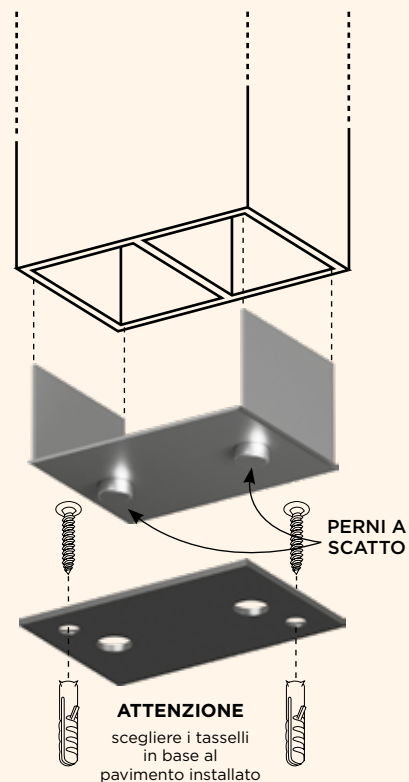
TU7550
3000x75x50 mm



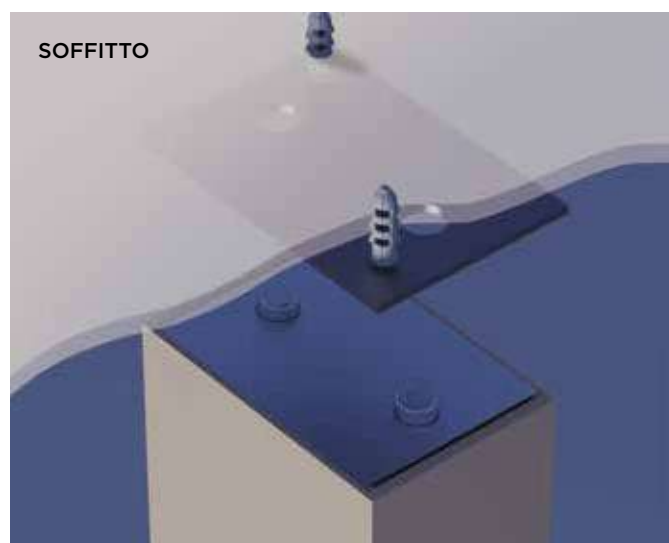
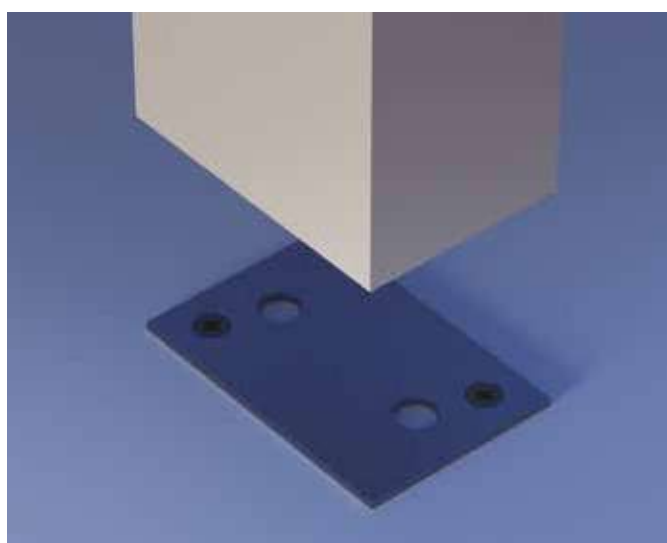
Il montaggio dei profili SIPARIO è completamente a discrezione del cliente, consentendo una totale libertà di personalizzazione. Ogni elemento può essere installato secondo le proprie preferenze, permettendo di adattare le doghe alla configurazione dello spazio e al proprio stile, per un risultato che risponda pienamente alle esigenze estetiche e funzionali dell'ambiente.

Supporto di fissaggio

Abbiamo sviluppato un supporto dedicato, pensato appositamente per il montaggio dei profili SIPARIO, offrendo stabilità e facilità di installazione. Ogni coppia di supporti è progettata per sostenere una singolo profilo in modo sicuro e discreto, integrandosi perfettamente con il design per chi desidera un montaggio elegante e funzionale.



TU00



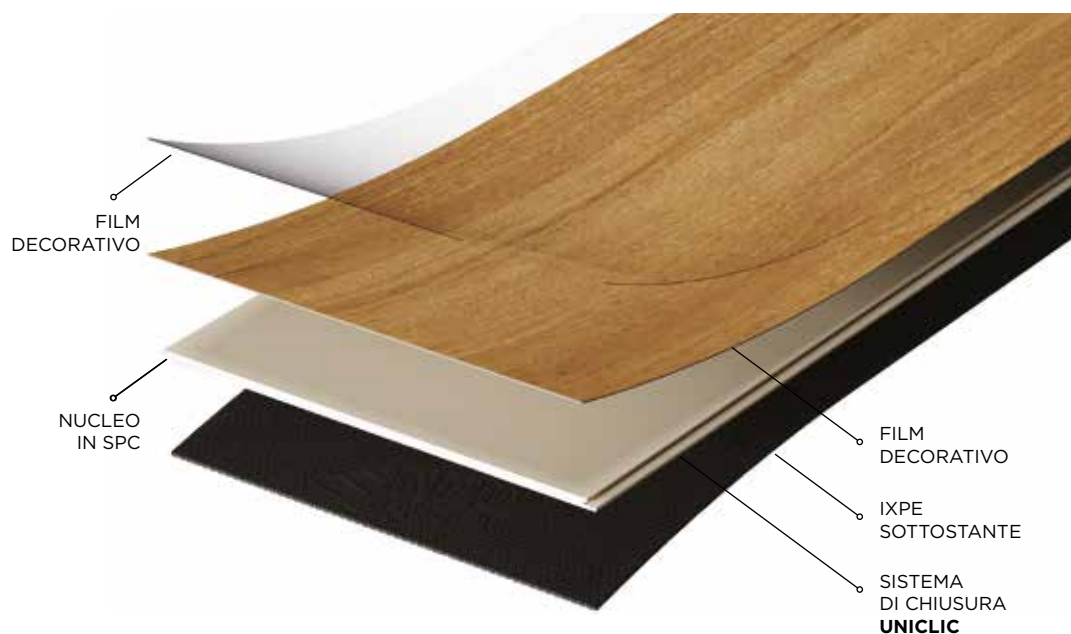
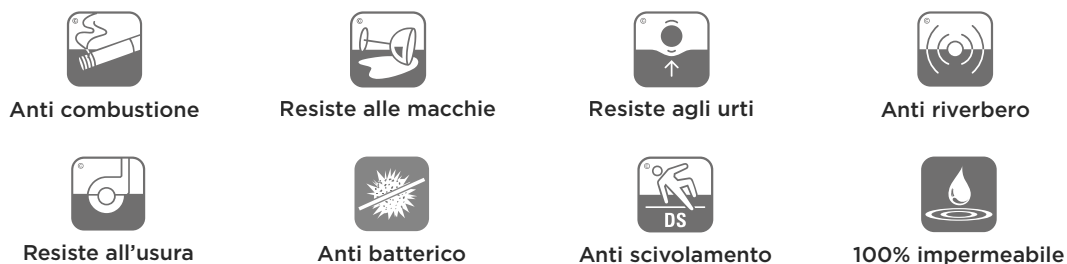


ARD
FLOOR



CARATTERISTICHE TECNICHE

Pavimenti in SPC (Stone Polymer Composite) con uno spessore di 4,5 mm, arricchiti da uno strato inferiore in IXPE da 1 mm per un eccellente isolamento acustico e maggiore comfort al calpestio. Il nucleo rigido in SPC garantisce stabilità dimensionale, resistenza all'usura e tolleranza all'umidità, rendendo questi pavimenti adatti sia per ambienti residenziali che commerciali. Le texture realistiche e di alta qualità replicano fedelmente materiali naturali, combinando estetica e prestazioni tecniche per soddisfare ogni esigenza progettuale.



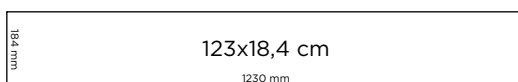
Il sistema Uniclic consente un'installazione rapida e precisa grazie al meccanismo di incastro a clic, senza necessità di colla. Garantisce una tenuta solida, facilità di posa e possibilità di riposizionamento dei pannelli.



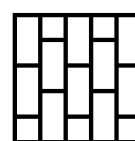


Linea

FUOCO



SPESSORE
5,5 MM



montaggio a
CORRERE

VARIANTI DISPONIBILI



VESUVIO - DN3177-1



KILIMANGIARO - DN1048-1



ETNA - DN1060-3



LAKI - DN9413-2



TEIDE - DN9418-6



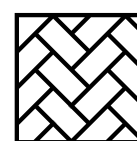
FUJI - DN2001-141



Linea
ACQUA

128 mm
64x12,8 cm
640 mm

SPESSORE
5,5 MM



montaggio a
SPINA DI PESCE

VARIANTI DISPONIBILI



ARTICO - DN6512-3



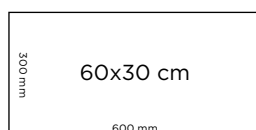
ATLANTICO - DN3222-1



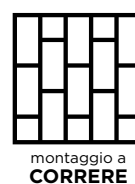
PACIFICO - DN1009-14



Linea
ARIA



SPESORE
5,5 MM



VARIANTI DISPONIBILI



MAESTRALE - DN3289-3



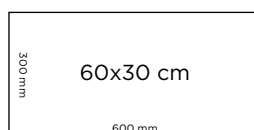
PONENTE - DN8947-1



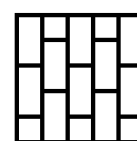
LEVANTE - DN1038-1



Linea
TERRA

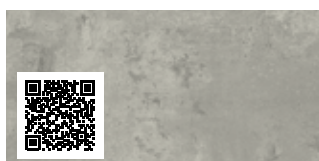


SPESORE
5,5 MM



montaggio a
CORRERE

VARIANTI DISPONIBILI



ANTARTIDE - DN4573-7



ARTIDE - DN4573-5



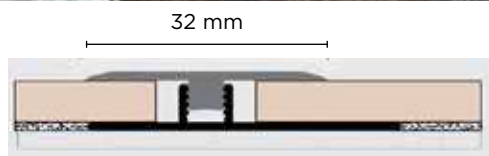
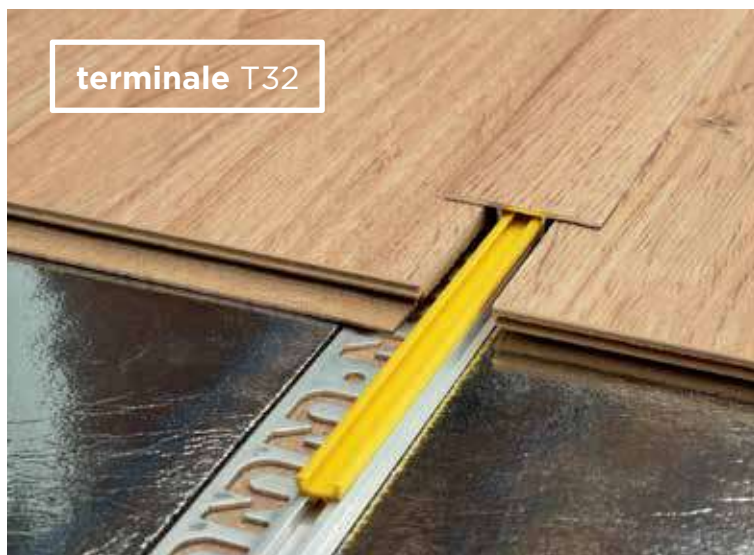
SAHARA - DN4573-3

ACCESSORI PER PAVIMENTI

TERMINALE A TAPPO

T32 giunto di chiusura 2700

2700 x 32 mm



Finiture disponibili:
Linea **FUOCO**



Vesuvio/Etna



Laki



Teide



Fuji



Kilimangiaro

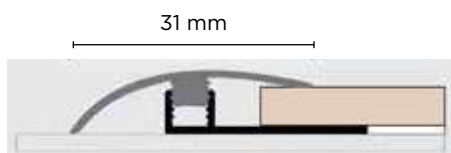


Argento
Satinato

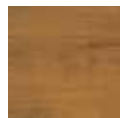
TERMINALE A CUPOLA

T31 giunto di chiusura 2700

2700 x 31 mm



Finiture disponibili:
Linea **FUOCO**



Vesuvio/Etna



Laki



Teide



Fuji



Kilimangiaro



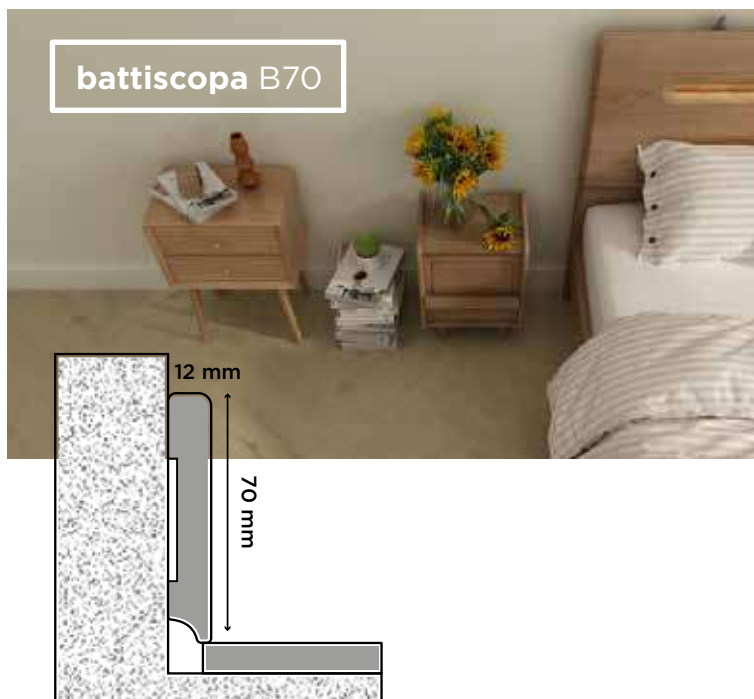
Argento
Satinato

ACCESSORI PER PAVIMENTI

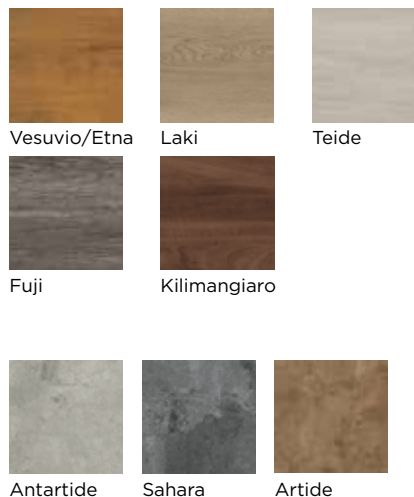
BATTISCOPIA

B70 battiscopa di chiusura 2400

2400 x 70 mm



Finiture disponibili:
Linea **FUOCO** - Linea **TERRA**



TERMINALE U

TU29 giunto di chiusura 2700

2700 x 29 mm



Finiture disponibili:



DECOREST

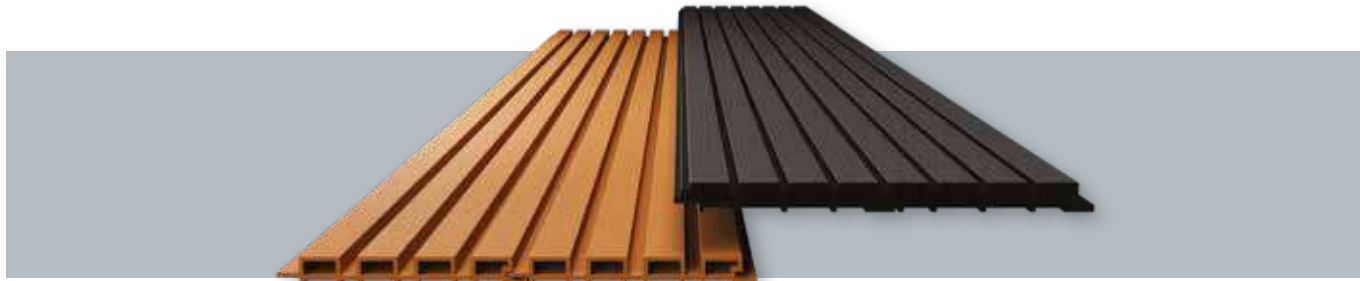
wall panels





DECOREST

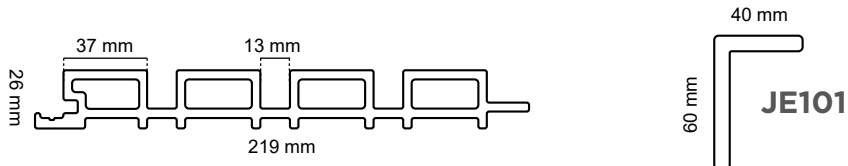
Wall Panel



La linea **Decorest Wall Panel** offre una soluzione ideale per chi desidera unire estetica e performance in un rivestimento per facciate. Realizzati in legno composito **WPC**, questi pannelli mantengono l'eleganza del legno naturale, sia al tatto che alla vista, con tutte le sue sfumature cromatiche e texture realistiche.

Grazie alle eccellenti proprietà isolanti, garantisce un'efficace protezione termica e acustica, rendendolo perfetto per progetti residenziali e commerciali. La combinazione di bellezza naturale e resistenza alle intemperie assicura una lunga durata senza la necessità di manutenzione intensiva, mantenendo l'aspetto del legno inalterato nel tempo.

È possibile ottenere una facciata dal design raffinato e moderno, senza compromessi su qualità e funzionalità. Un rivestimento versatile e durevole che valorizza ogni tipo di edificio con un'estetica calda e accogliente.



JE23 Dark teak

2900x219x26 mm



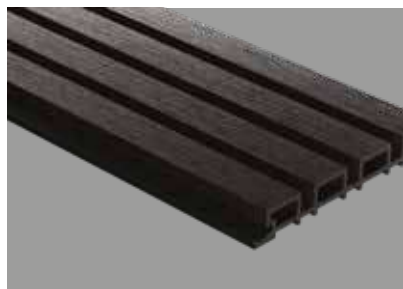
JE23 Maple

2900x219x26 mm



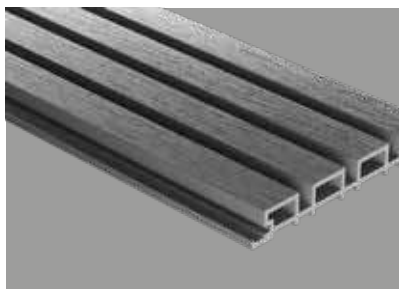
JE23 Rustic wood

2900x219x26 mm



JE23 Black

2900x219x26 mm



JE23 Light Grey

2900x219x26 mm



bassa conduttività
termica



resistente all'acqua



resistente all'usura



elegante



lunga durata



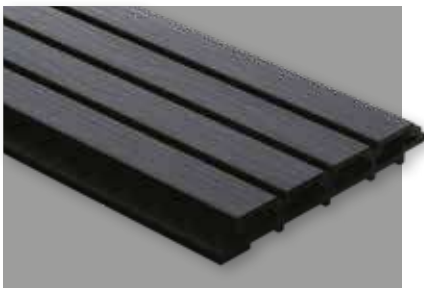
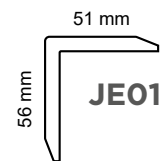
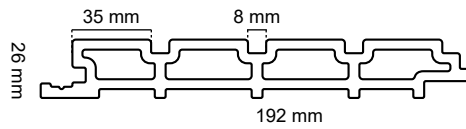
bassa manutenzione



igienico & ecologico

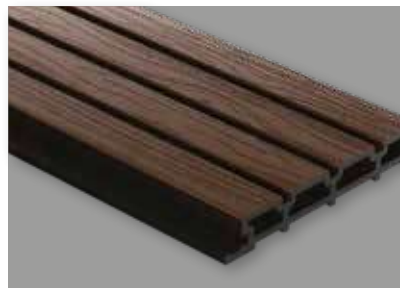


facile installazione



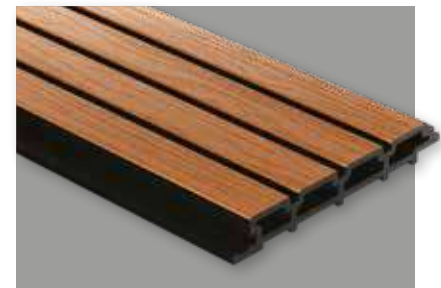
JE03 Stone grey black

2900x192x26 mm



JE03 Oak color black

2900x192x26 mm



JE03 Maple black

2900x192x26 mm

SCOPRI LE ISTRUZIONI
DI MONTAGGIO







DECOREST extreme

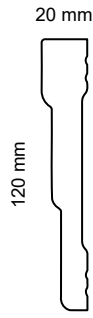
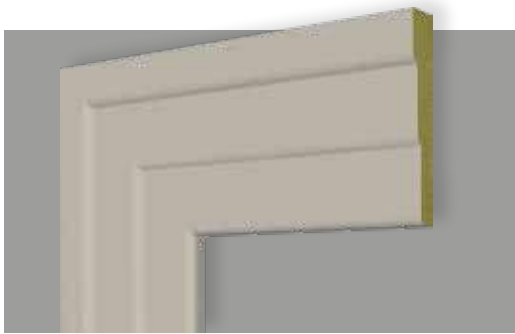




La linea **Decorest Extreme** è la soluzione ideale per chi desidera elevare il design esterno di porte e finestre con un tocco ornamentale raffinato e duraturo. Pensate per resistere alle condizioni atmosferiche più impegnative, queste cornici sono realizzate con materiali innovativi che garantiscono solidità e una lunga durata nel tempo, senza compromettere l'estetica.

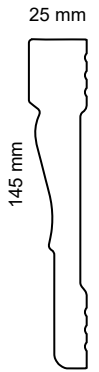
Decorest Extreme si distingue per l'eleganza delle sue forme, capaci di esaltare le facciate con dettagli decorativi classici o moderni, adattandosi perfettamente a diversi stili architettonici. Grazie alla loro resistenza agli agenti atmosferici, queste cornici non solo impreziosiscono l'esterno della tua casa, ma proteggono anche gli angoli e i bordi più esposti.

Disponibile in diverse misure e profili, la linea **Decorest Extreme** combina funzionalità e bellezza, offrendo una soluzione che valorizza l'architettura e aumenta il valore estetico di ogni edificio. Ideale per chi cerca una decorazione esterna che resista nel tempo, mantenendo un aspetto impeccabile.



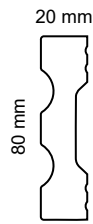
JH21

2500x120x20 mm



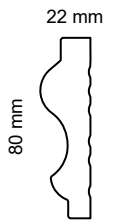
JH23

2500x145x25 mm



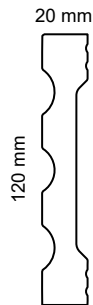
JH17

2500x80x20 mm



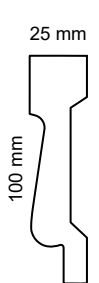
JH28

2500x80x22 mm



JH18

2500x120x20 mm



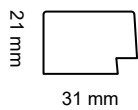
JH09

2500x100x25 mm



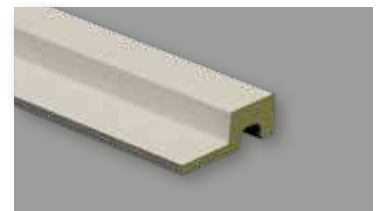
JH1065

2800x31x21 mm



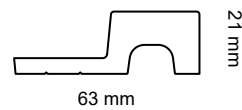
JH1047

2800x120x21 mm



JH1064

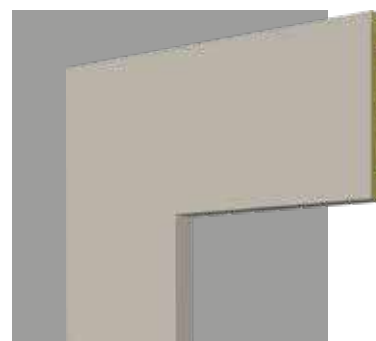
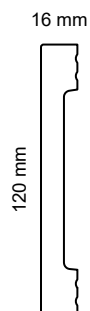
2800x63x21 mm



LA NUOVA FRONTIERA DELL'OUTDOOR

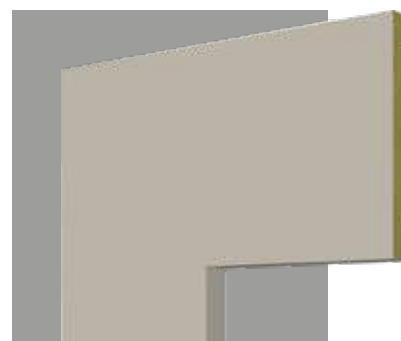


Decorest Extreme è la linea di cornici per esterni in **HDEPS** a base polimerica, progettata per garantire massime prestazioni e durata. Queste cornici offrono una resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV e assicura un aspetto impeccabile nel tempo. Totalmente verniciabili, si adattano con facilità a qualsiasi stile e progetto, combinando funzionalità ed eleganza per definire i dettagli architettonici esterni con precisione e affidabilità.



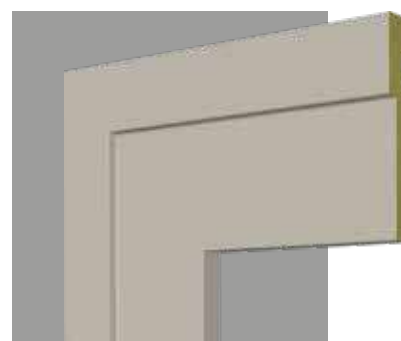
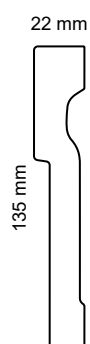
JH16

2500x120x16 mm



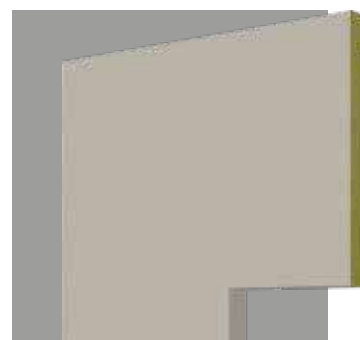
JH26

2500x145x18 mm



JH30

2500x135x22 mm



JH27

2500x185x18 mm

ARDESIVA



Linea completa di collanti per ogni esigenza

SIGILLA FORTE DURA A LUNGO

Adesivi di montaggio in dispersione acquosa, inodore, non infiammabile

SENZA SOLVENTI

USO CORRETTO PER PRODOTTI ARD



ARDESIVA PRO FLEX

- Adatta per tutti i prodotti ARD, da utilizzare anche nel collegamento tra profili.



ARDESIVA PRO ACOUSTIC

- Perfetta per la linea LYMER ACOUSTIC.



ARDESIVA PRO CRYSTAL

- Adatta per tutti i prodotti della linea LYMER.



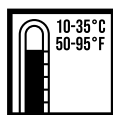
ARDESIVA PRO MAX

- Adatta per tutti i profili ARD. Perfetta per incollaggio su supporti particolari.



ARDESIVA PRO WHITE

- Adatta per tutti i profili ARD. Non indicata per i prodotti della linea LYMER.



Condizioni di installazione e stoccaggio:

Tenere i profili e il collante a temperatura ambiente almeno 24 ore prima della posa.



ambiente libero da polvere



carteggiare e pulire la superficie



muri e soffitti piani



ambiente asciutto



non unto

SMP Silyl Modified Polymers
TECHNOLOGY



Ideale per l'incollaggio dei profili come battiscopa, cornici, doghe, perline e aste in polimeri, plastica, PVC, poliuretano, legno e MDF, Adatto anche per profili pesanti

Ulteriori informazioni sui consumi e specifiche di utilizzo dei nostri adesivi per uso professionale, presenti a questo indirizzo.

SCAN ME





VISUALIZZA LE CARATTERISTICHE TECNICHE
DEI PRODOTTI ARD



ALFREDO RUSSO DESIGN

Uffici

Via Francesco Caracciolo, 27
80020 Casavatore - Napoli
Tel. +39 081 7374455



www.ard-italia.it

