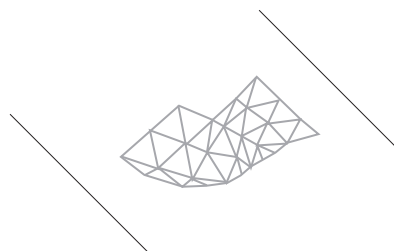




WOOD-SKIN[®]

LOOK BOOK

Redefining possibilities of wood

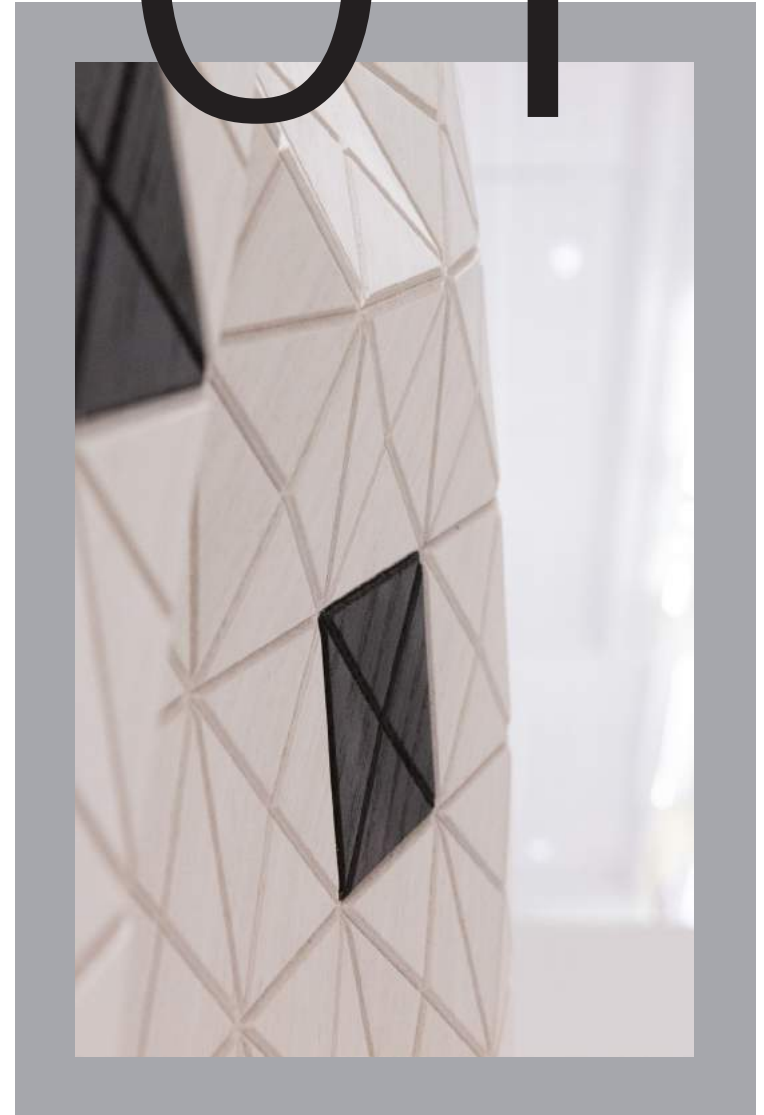


01	CONCEPT	p. 03
02	VERTICAL 3D SURFACES <i> SUPERFICI VERTICALI 3D</i>	p. 09
03	HORIZONTAL 3D SURFACES <i> SUPERFICI ORIZZONTALI 3D</i>	p. 17
04	3D PANELS <i> PANNELLI 3D</i>	p. 23
05	3D VOLUMES <i> VOLUMI 3D</i>	p. 29
06	3D CUSTOM ORIGAMI <i> ORIGAMI 3D</i>	p. 35
07	INFO	p. 39

01

CONCEPT

01



CONCEPT

Wood-Skin® is:

a digital design process that enriches stiff materials with tri-dimensional possibilities, releasing them from the constraints of flat and simple shapes;

a solution able to meet the more complex and changing needs of creating elaborated architectural surfaces, without requiring manual and expensive work;

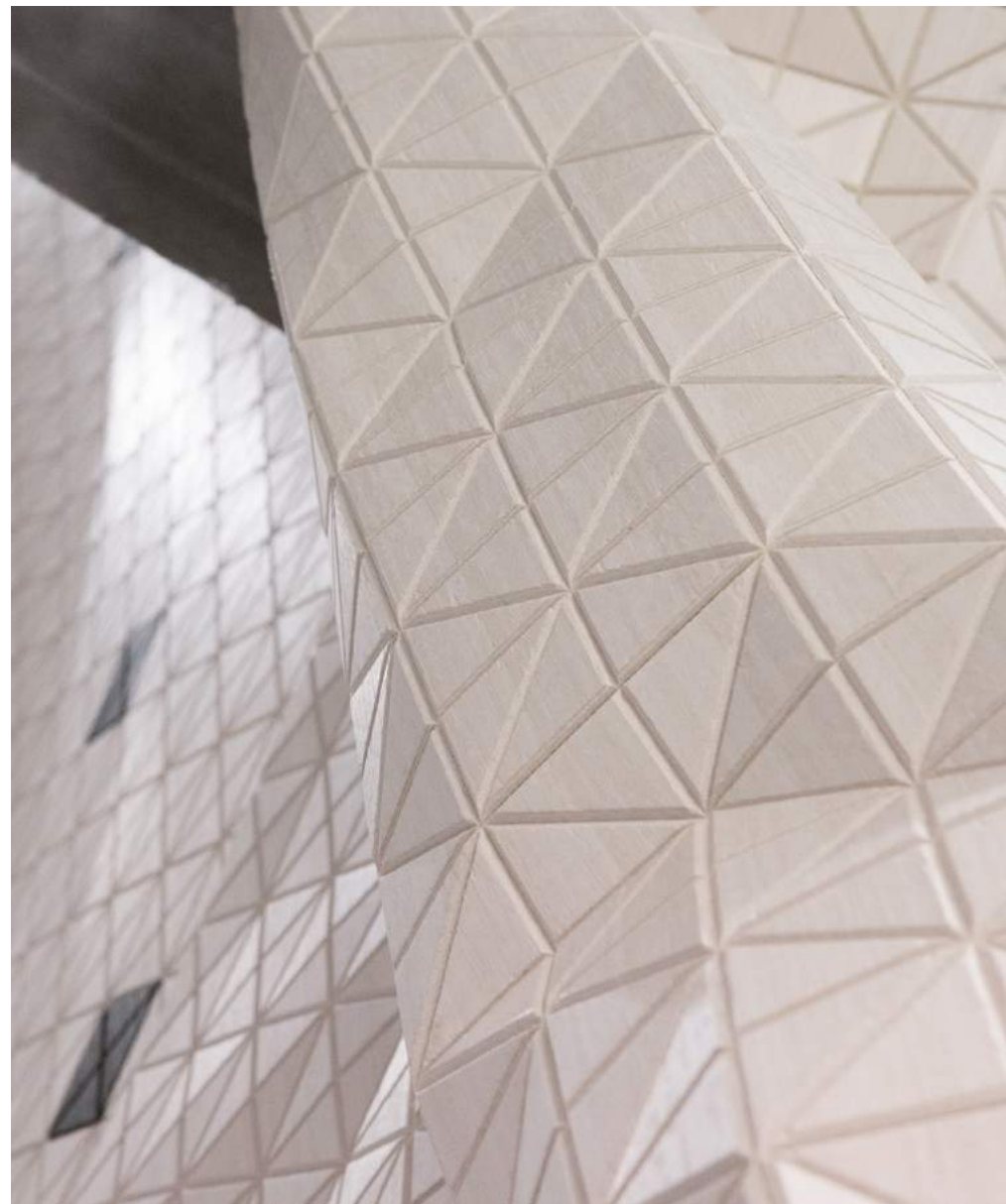
a new composite material, strong and resistant, that combines the rigidity of traditional materials (as wood) with the flexibility of textile, allowing countless applications both to architectural and furnishing elements.

Wood-Skin® è:

un processo di fabbricazione digitale che arricchisce i materiali in lastre della terza dimensione, liberandoli dai limiti delle forme piane;

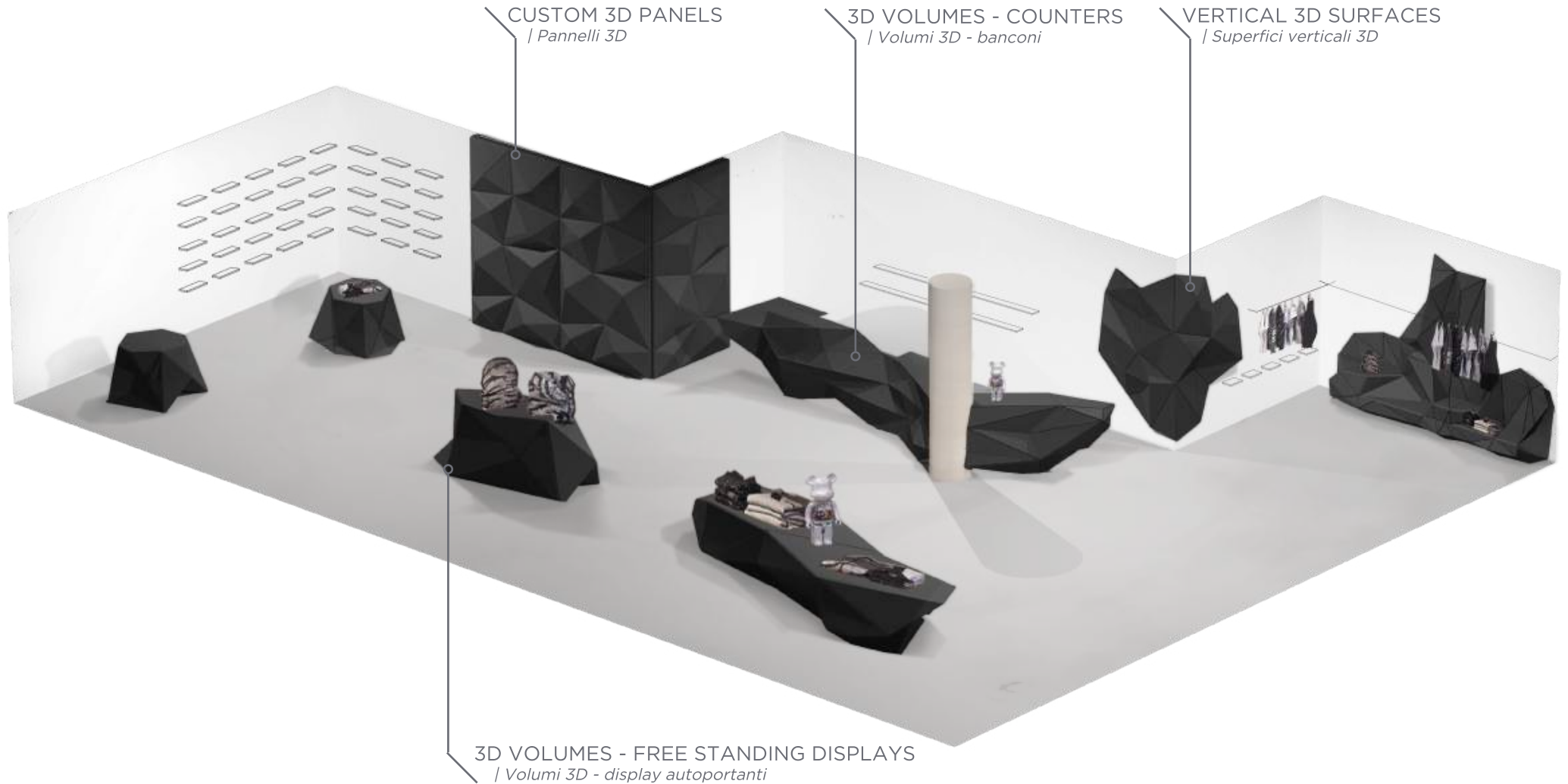
una soluzione che permette di realizzare facilmente le sempre più complesse superfici architettoniche, senza il bisogno di un lungo lavoro manuale costoso ed altamente specializzato;

un nuovo materiale composito, resistente e performante, che combina la rigidità dei materiali tradizionali (come ad esempio il legno) con la flessibilità dell'anima tessile, permettendo un'ampia gamma di applicazioni, sia per l'architettura che per l'arredo.



ONE MATERIAL, ENDLESS POSSIBILITIES*UN MATERIALE, INFINITE POSSIBILITÀ DI UTILIZZO*

3D cladding surfaces and self standing solutions
| superfici di rivestimento tridimensionali e soluzioni autoportanti



CHOOSE YOUR PATTERN

SCEGLI IL TUO PATTERN



With this geometrical solution you will be able to approximate very complex shapes and achieve beautiful and sculptural organic shapes. The regular pattern can be composed different combinations of geometrical figures such as triangles, pentagons, squares ecc. Feel free to design your own or ask us for a custom design.

Grazie all'utilizzo di un pattern regolare, si possono ricreare forme molto complesse ed ottenere superfici organiche. Il pattern regolare può essere composto da differenti combinazioni di forme geometriche come triangoli, pentagoni, quadrati ecc. E' possibile progettare il proprio pattern o rivolgersi al team per creare geometrie personalizzate.



This geometrical approach makes possible to program the material in order to achieve a specific shape, this revolutionary technology is made possible by the combination of our patented composite material and the Wood-Skin® software which allows us to create complex self standing shapes from a three-dimensional drawing or a simple pencil sketch.

Grazie all'unione del nostro software con il composito Wood-Skin®, attraverso un rivoluzionario processo di ingegnerizzazione inversa è possibile trasformare facilmente uno sketch o un disegno virtuale tridimensionale in una complessa superficie 3D o in un volume autoportante.

02

**VERTICAL
3D
SURFACES**

SUPERFICI
VERTICALI
3D

02



HIGH-END WOODEN FABRIC

Maison Margiela Boutique, Milan

 **PATTERN:** Regular | *Regolare*

 **MATERIAL | MATERIALE:**
Custom thickness veneer with handmade
inlays | *Cartella d'impiallaccio intarsiato a mano*

 **FINISH | FINITURA:**
Grey tay and black oak | *Tay grigio e noce nero*

 **THICKNESS AND WEIGHT | SPESSORE E PESO:**
2,5+2,5 mm - 3,5 Kg/m²

 **M²:** 100

 **ASSEMBLY TIME | TEMPO D'INSTALLAZIONE:**
4 DAYS | *4 giorni*


+ **SPECIAL FEATURES | PECULIARITÀ:**

- TISSUE ALIKE
| *COME UN TESSUTO*
- EASY TRANSPORT
| *FACILE DA TRASPORTARE*
- UNLIMITED DESIGN POSSIBILITIES
| *INFINITE POSSIBILITÀ DI PROGETTO*
- SHAPE SHIFTING POSSIBILITIES
| *POSSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONE VARIABILE*
- DIFFERENT ITEMS, SAME FINISH
| *DIVERSI ELEMENTI, STESSA FINITURA*





LARGE FREE-FORM CLADDING

Reign Restaurant, Dubai

 PATTERN: Regular / *Regolare*

 MATERIAL / *MATERIALE*:
Birch / *Betulla*

 FINISH / *FINITURA*:
Walnut / *Noce*

 THICKNESS AND WEIGHT / *SPESSORE E PESO*:
6+6 mm - 9 Kg/m²

 M²: 300

 ASSEMBLY TIME / *TEMPO D'INSTALLAZIONE*:
8 DAYS / *8 giorni*

 SPECIAL FEATURES / *PECULIARITÀ*:

- WOODEN WAVE EFFECT
| EFFETTO ONDA
- SINGLE SURFACE WITHOUT VISIBLE JOINTS
| UNICA SUPERFICIE SENZA SOLUZIONE DI CONTINUITÀ
- EASY TRANSPORT
| FACILMENTE TRASPORTABILE
- SHAPE SHIFTING POSSIBILITIES
| POSSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONE VARIABILE
- DRY ASSEMBLY
| INSTALLAZIONE A SECCO



CUTTING EDGE CONTEMPORARY SURFACE

Reign Restaurant, Dubai

 PATTERN: Regular / *Regolare*

 MATERIAL / *MATERIALE*:
Black MDF / *MDF nero*

 FINISH / *FINITURA*:
Laminated black / *Laminato nero*

 THICKNESS AND WEIGHT / *SPESSORE E PESO*:
6+6 mm - 9,6 Kg/m²

 M²: 50

 ASSEMBLY TIME / *TEMPO D'INSTALLAZIONE*:
3 DAYS / *3 giorni*

 SPECIAL FEATURES / *PECULIARITÀ*:

- SINGLE SURFACE WITHOUT
VISIBLE JOINTS
/ *UNICA SUPERFICIE SENZA SOLUZIONE DI
CONTINUITÀ*
- EASY TRANSPORT
/ *FACILMENTE TRASPORTABILE*
- SHAPE SHIFTING POSSIBILITIES
/ *POSSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONE VARIABILE*
- DRY ASSEMBLY
/ *INSTALLAZIONE A SECCO*



EXTREME 3D SURFACE

luter Flagship Store, Milan

 PATTERN: Smart

 MATERIAL / MATERIALE:
Okumè / Okumè

 FINISH / FINITURA:
Transparent varnish / Vernice trasparente

 THICKNESS AND WEIGHT / SPESSORE E PESO:
4+4 mm - 5 Kg/m²

 M²: 18

 ASSEMBLY TIME / TEMPO D'INSTALLAZIONE:
2 HOURS / 2 ore

+ SPECIAL FEATURES / PECULIARITÀ:

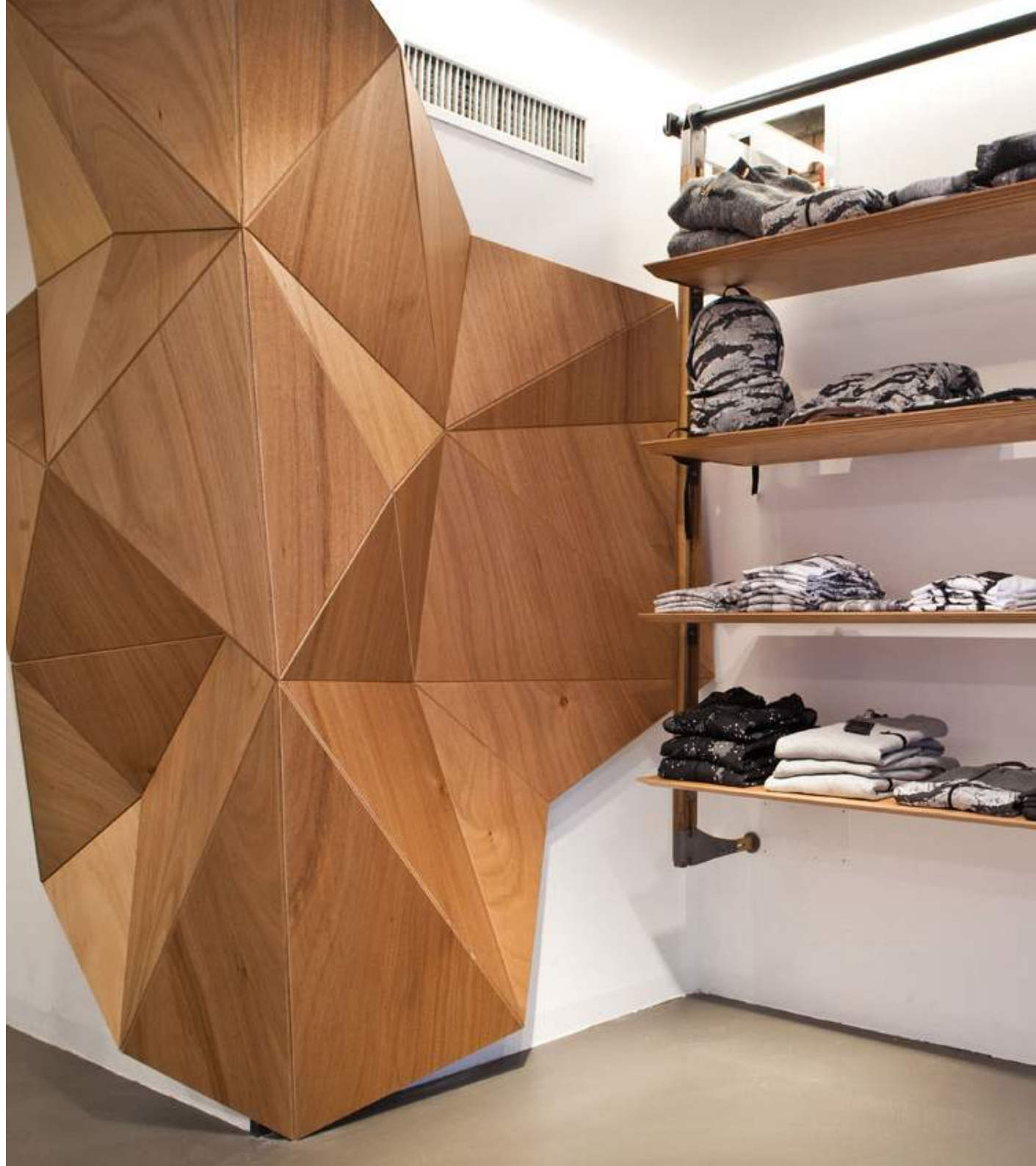
- VOID SHELL
/ GUSCIO

- EASILY REMOVABLE
/ FACILMENTE REMOVIBILE

- EXTREME 3D EFFECT
/ EFFETTO 3D

- SELF SUPPORTING SHAPE
/ AUTOPORTANTE

- EXACT TRANSPOSITION FROM
VISUAL REPRESENTATION AND
REAL OBJECT
/ ESATTA TRASPOSIZIONE DEL MODELLO 3D IN
OGGETTO REALE





3D COLUMNS

Town hall, San Donato Milanese
| *Municipio, San Donato Milanese*



PATTERN: Smart



MATERIAL | MATERIALE:
Okumè | *Okumè*



FINISH | FINITURA:
White laminate | *Laminato bianco*



THICKNESS AND WEIGHT | *SPESSORE E PESO:*
6,5+6,5 mm - 7 Kg/m²



M²: 45



ASSEMBLY TIME | *TEMPO D'INSTALLAZIONE:*
2 DAYS | *2 giorni*



SPECIAL FEATURES | *PECULIARITÀ:*

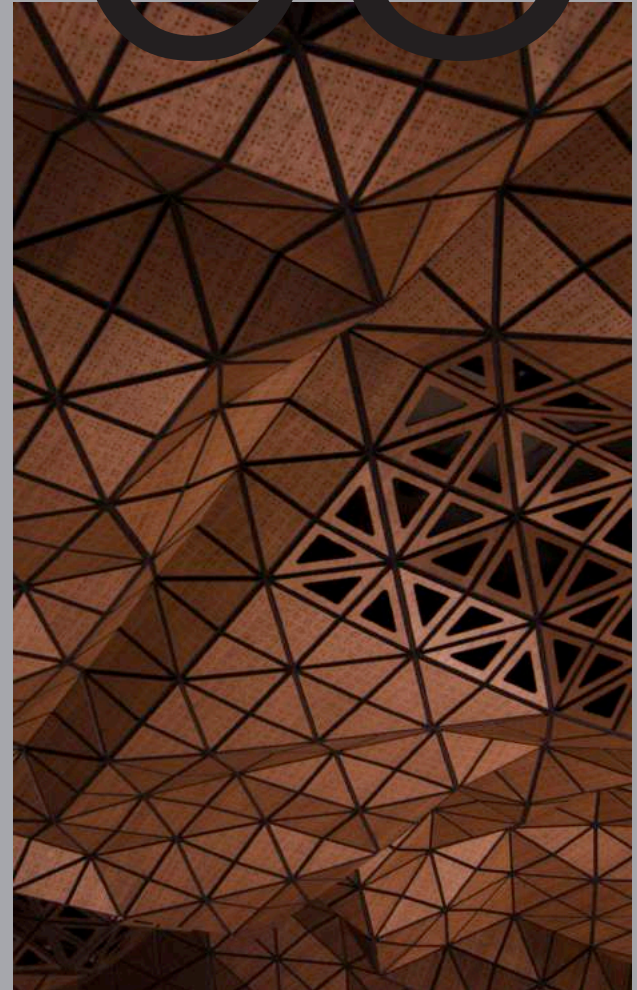
- FAST ASSEMBLY
| *ASSEMBLAGGIO VELOCE*
- EXTREME 3D EFFECT
| *EFFETTO 3D*
- EASY TRANSPORT
| *FACILMENTE TRASPORTABILE*
- SHAPE SHIFTING POSSIBILITIES
| *POSSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONE VARIABILE*
- DRY ASSEMBLY
| *INSTALLAZIONE A SECCO*



03

**HORIZONTAL
3D
SURFACES**


SUPERFICI
ORIZZONTALI
3D
03



DYNAMIC CEILING

ON-House Showroom, Milan

 PATTERN: Regular / *Regolare*

 MATERIAL / *MATERIALE*:
Black MDF Sound-Skin / *Sound-Skin in MDF nero*

 FINISH / *FINITURA*:
Oak veneer / *Impiallacciato in quercia*

 THICKNESS AND WEIGHT / *SPESSORE E PESO*:
6+6 mm - 9 Kg/m²

 M²: 40

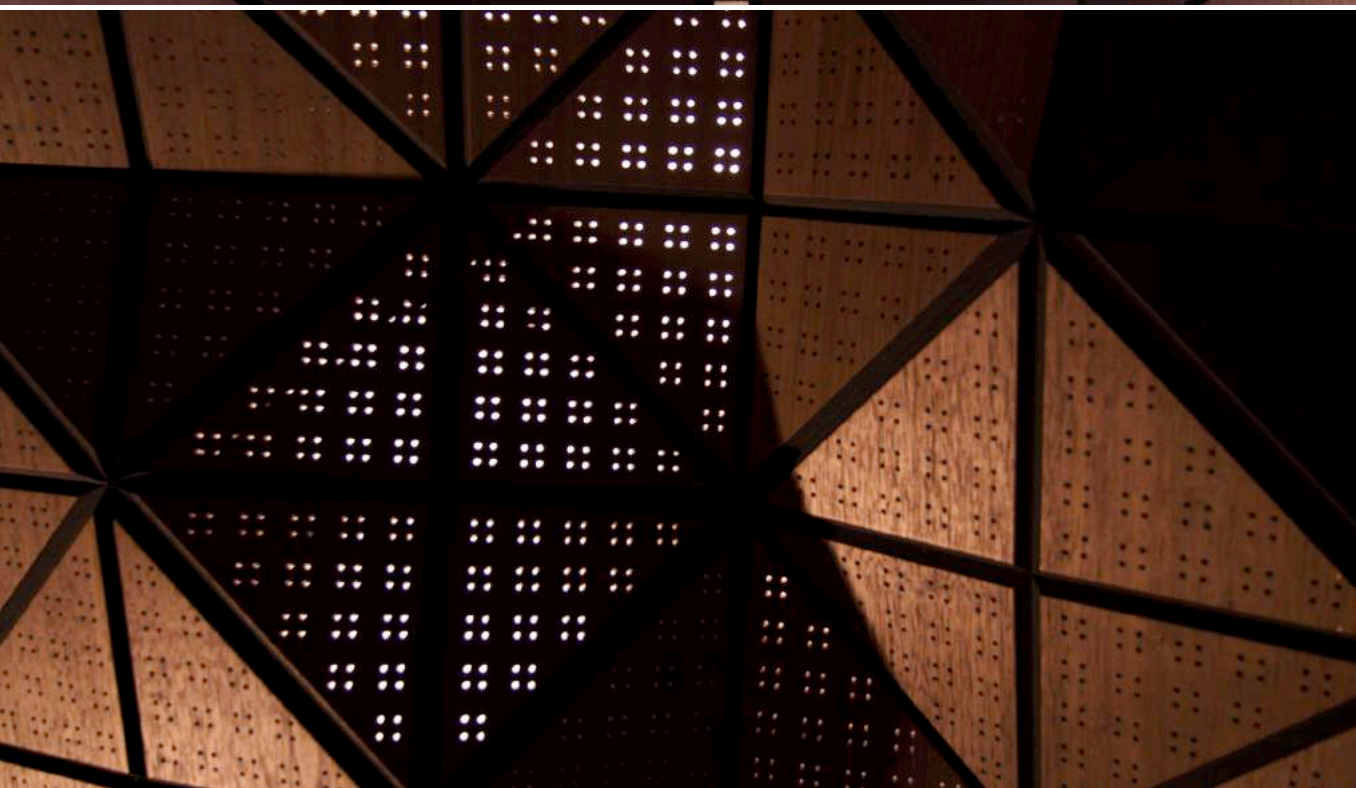
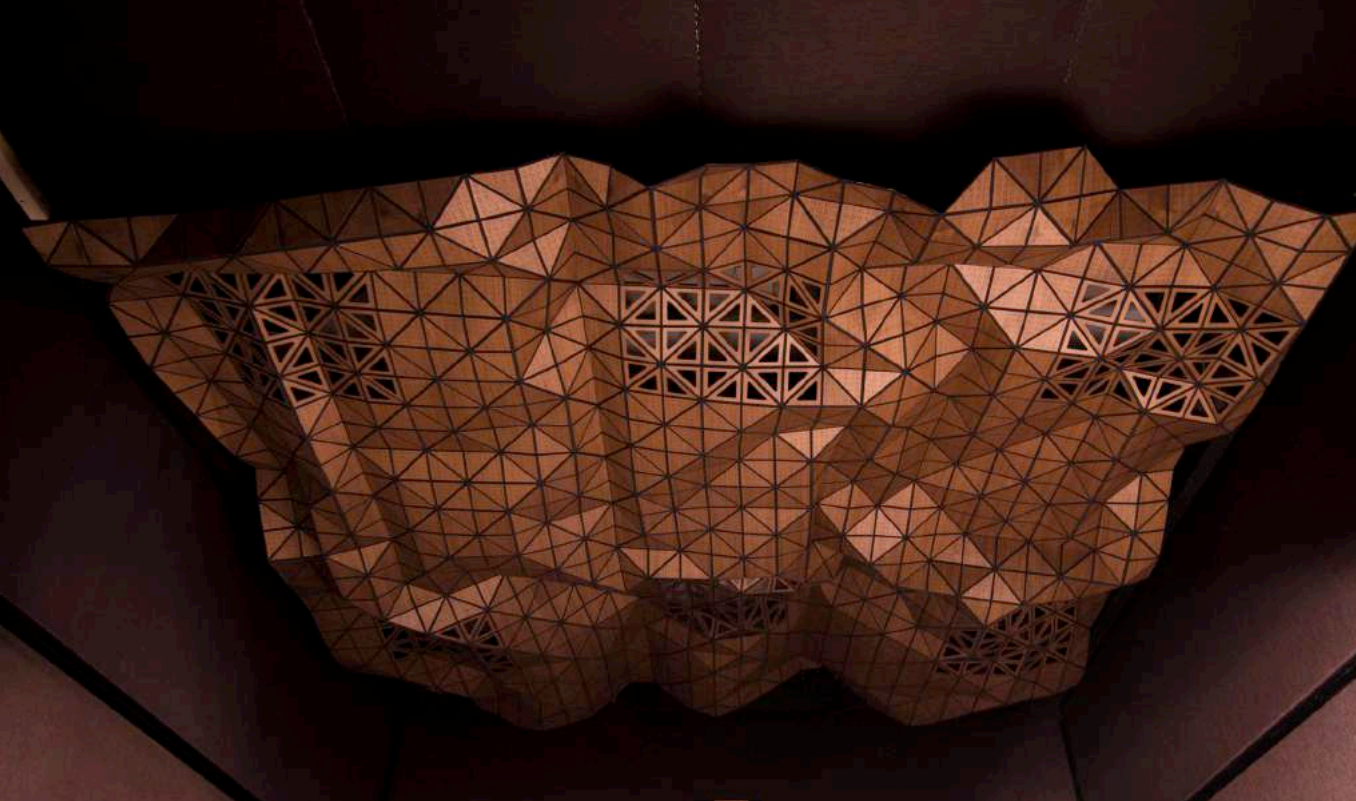
 ASSEMBLY TIME / *TEMPO D'INSTALLAZIONE*:
2 DAYS / *2 giorni*

+ SPECIAL FEATURES / *PECULIARITÀ*:

- SOUND-SKIN: PERFORATION TO
ACHIEVE HIGH ACOUSTIC
PERFORMANCES
*/ FORATURE CHE AUMENTANO LE
PRESTAZIONI ACUSTICHE*

- EASILY REMOVABLE
/ FACILMENTE REMOVIBILE

- DYNAMIC SHAPE SHIFTING SURFACE
THANKS TO 20 LINEAR ACTUATOR
*/ POSSIBILITÀ DI MOVIMENTAZIONE GRAZIE
ALLA PRESENZA DI 20 ATTUATORI LINEARI*



WOODEN FABRIC RIBBON

Wood machinery fair, Hannover

 PATTERN: Regular / *Regolare*

 MATERIAL / *MATERIALE*:
Birch / *Betulla*

 FINISH / *FINITURA*:
Transparent varnish / *Vernice trasparente*

 THICKNESS AND WEIGHT / *SPESSORE E PESO*:
4+4 mm - 5,4 Kg/m²

 M²: 36

 ASSEMBLY TIME / *TEMPO D'INSTALLAZIONE*:
2 DAYS / *2 giorni*

 SPECIAL FEATURES / *PECULIARITÀ*:

- EASILY REMOVABLE
| FACILMENTE REMOVIBILE
- SINGLE SURFACE WITHOUT VISIBLE JOINTS
| UNICA SUPERFICIE SENZA SOLUZIONE DI CONTINUITÀ





3D CLOUD



M² : 4



ASSEMBLY TIME | TEMPO D'INSTALLAZIONE:
3 HOURS | 3 ore

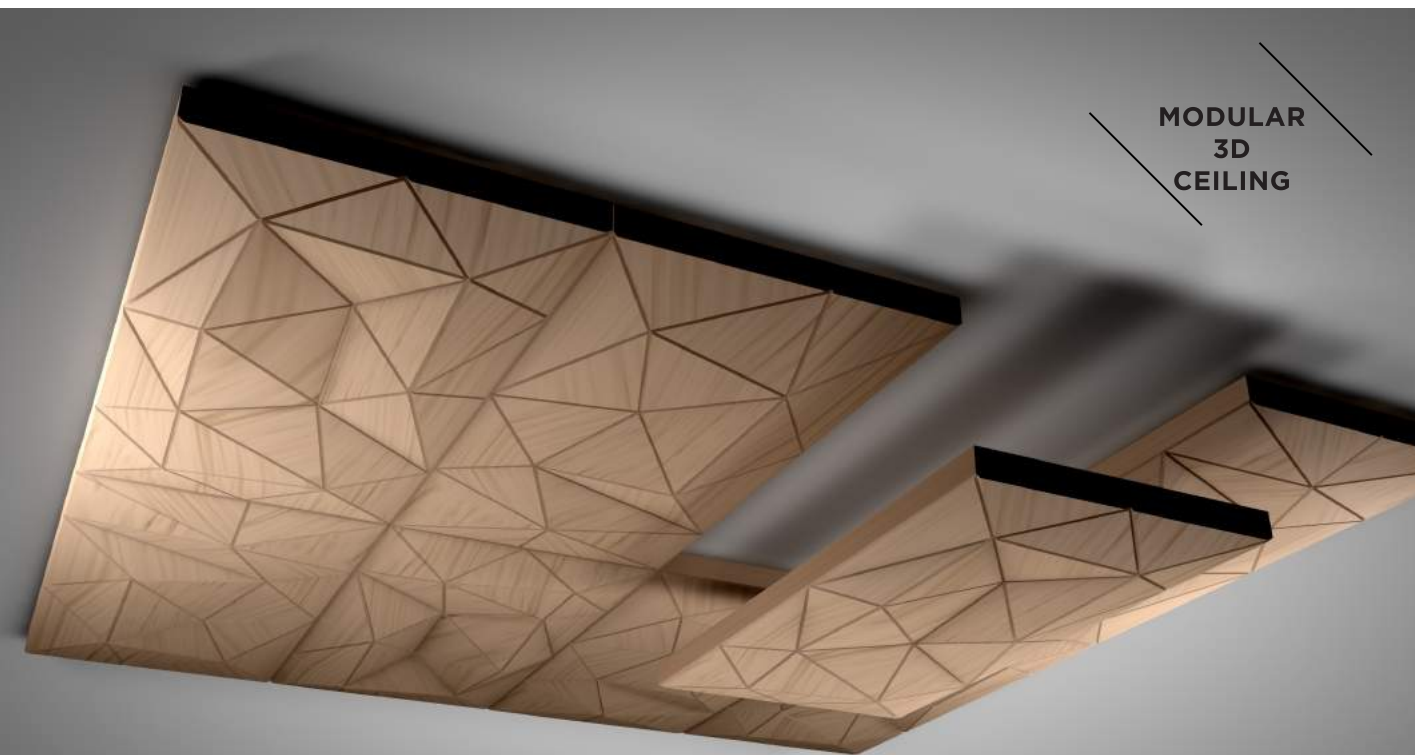


THICKNESS AND WEIGHT | SPESSORE E PESO:
4+4 mm - 4,4 Kg/m²



SPECIAL FEATURES | PECULIARITÀ:

- VOID SHELL
| GUSCIO VUOTO E LEGGERO
- INTEGRABLE WITH LIGHTS
| INTEGRABILE CON LUCI
- FAST ASSEMBLY
| ASSEMBLAGGIO VELOCE
- EXTREME 3D EFFECT
| EFFETTO 3D



MODULAR 3D CEILING



M² : 0,75



ASSEMBLY TIME | TEMPO D'INSTALLAZIONE:
30 MINUTES | 30 minuti



SPECIAL FEATURES | PECULIARITÀ:

- EASY AND FAST ASSEMBLY
| INSTALLAZIONE FACILE E VELOCE
- EXTREME 3D EFFECT
| EFFETTO 3D
- CUSTOM CONFIGURATION OF EACH
PANEL
| CONFIGURAZIONE VARIABILE DI OGNI PANNELLO
- IT FITS ON STANDARD CEILING FRAME
| INSTALLABILE SU GRIGLIATO STANDARD PER
CONTROSOFFITTI

04

**3D
PANELS**
PANNELLI 3D
04





CHOOSE THE SIZE AND THE GEOMETRY OF YOUR PANELS

| SCEGLI LA GEOMETRIA E LA DIMENSIONE DEI TUOI PANNELLI

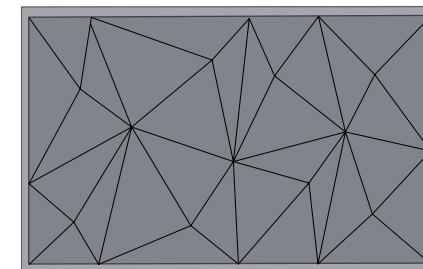
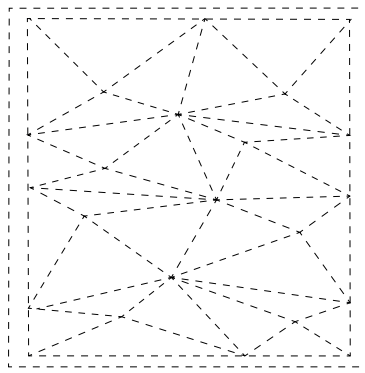
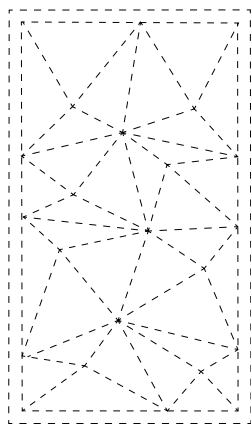
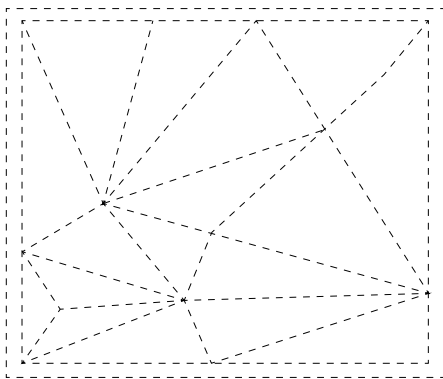
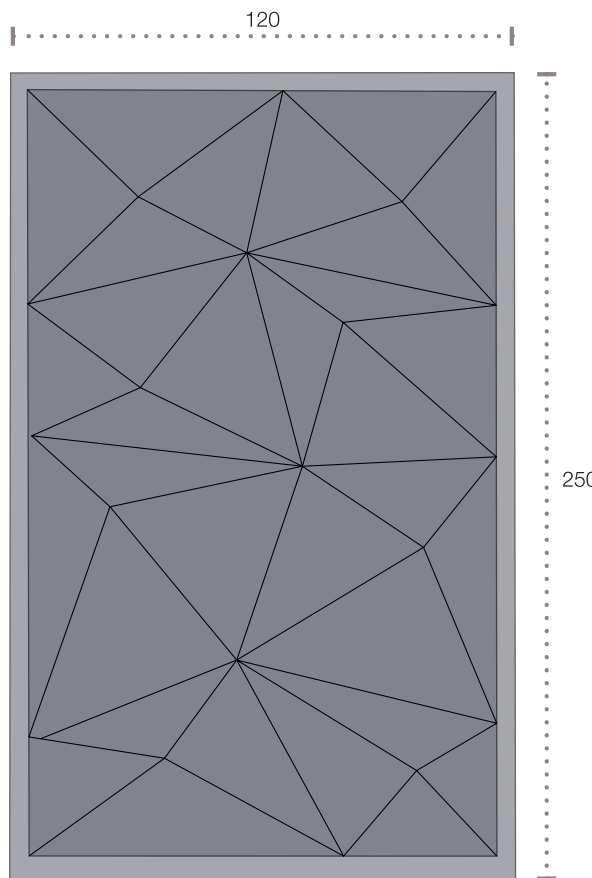
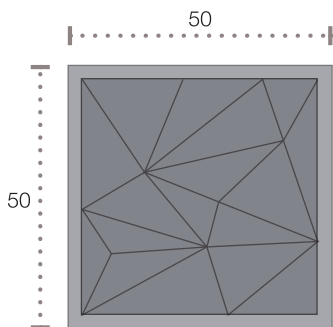
Maximum dimensions:

120x250 cm

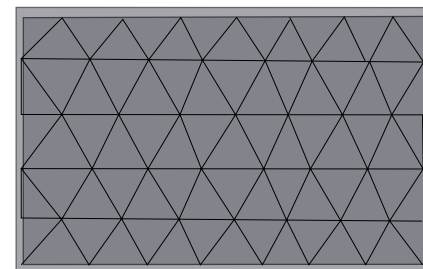
Minimum dimensions:

50x50 cm

| Dimensione massima: 120x250 cm
Dimensione minima: 50x50 cm

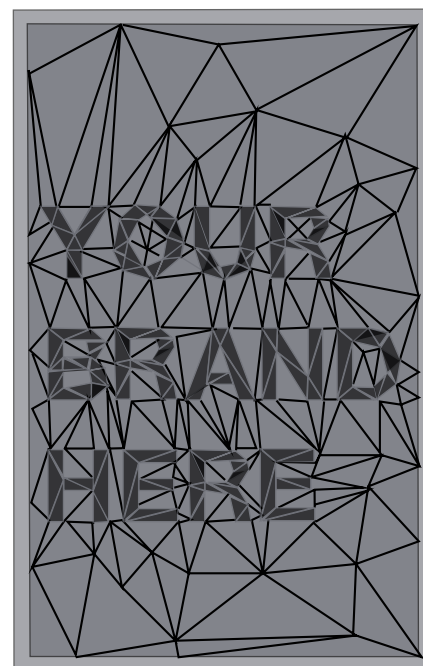


SMART PATTERN



REGULAR PATTERN

| Pattern regolare



SMART PATTERN WITH LOGO

| Pattern personalizzato

+ SPECIAL FEATURES | PECULIARITÀ:

- EASY TO ASSEMBLE
| FACILMENTE ASSEMBLABILE

- ALWAYS CUSTOMIZABLE
| TOTALMENTE PERSONALIZZABILE

- FLAT SHIPPING
| SPEDITO PIATTO

- PATTERN, MATERIALS AND FINISHES
SELECTION
| SCELTA DEL PATTERN, DEL MATERIALE E DELLA
FINITURA

- SELF SUPPORTING
| AUTOPORTANTE

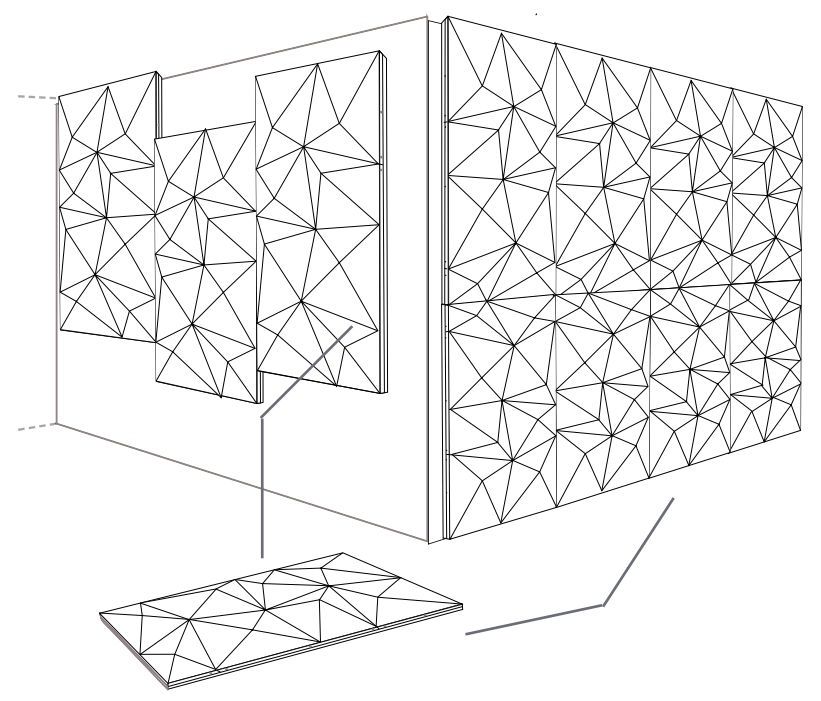
- AVAILABLE WITH ACOUSTIC
TREATMENT OF THE SURFACE,
INTEGRABLE WITH SOUND-ABSORBING
PANELS AND LIGHTS SYSTEMS
| DISPONIBILE CON TRATTAMENTO ACUSTICO
DELLA SUPERFICIE (DISTRIBUZIONE
PERSONALIZZATA DELLA MICROFORATURA),
INTEGRABILE CON PANNELLI FONO-ASSORBENTI
E IMPIANTI LUCI



VISIBLE FRAME
CORNICE A VISTA



ENDLESS DESIGN POSSIBILITIES
| INFINITE POSSIBILITÀ DI DESIGN



HIDDEN FRAME
CORNICE NASCOSTA



SMART 3D PANEL

ARCHITECT at WORK 2016, Milan

 PATTERN: Smart

 MATERIAL / MATERIALE:
Fenix

 THICKNESS AND WEIGHT / SPESSORE E PESO:
1,2+1,2 mm - 4,8 Kg/m²

 M²: 5

 ASSEMBLY TIME / TEMPO D'INSTALLAZIONE:
30 MINUTES / 30 minuti

+ SPECIAL FEATURES / PECULIARITÀ:

- EASILY REMOVABLE
/ FACILMENTE REMOVIBILE
- SINGLE SURFACE WITHOUT VISIBLE JOINTS
/ UNICA SUPERFICIE SENZA SOLUZIONE DI CONTINUITÀ
- EASY TO INSTALL
/ FACILE DA INSTALLARE
- NANOTECHNOLOGICAL MATERIAL
/ MATERIALE NANOTECNOLOGICO



05

**3D
VOLUMES**

VOLUMI 3D

05



**UNIQUE ORGANIC SHAPES,
ALWAYS DIFFERENT**

Allez Up Gym, Montreal

 **PATTERN:** Regular / *Regolare*

 **MATERIAL / MATERIALE:**
MDF

 **FINISH / FINITURA:**
Stained and transparent varnish
/ Colorato e verniciato trasparente

 **THICKNESS AND WEIGHT / SPESSORE E PESO:**
6+6 mm - 8,1 Kg/m²

 **M²:** 18

 **ASSEMBLY TIME / TEMPO D'INSTALLAZIONE:**
2 DAYS / *2 giorni*

+ **SPECIAL FEATURES / PECULIARITÀ:**

- EASY ASSEMBLY
/ FACILMENTE ASSEMBLABILE

- TISSUE ALIKE
/ COME UN TESSUTO

- NO VISIBLE JOINTS
/ SENZA UNIONI VISIBILI

- ORGANIC SHAPES MADE EASY
*/ CONFORMARE SUPERFICI ORGANICHE IN
MANIERA SEMPLICE*



**THREE DIMENSIONAL
MEMBRANE, FITTING AND
COMPLEMENTING
YOUR DESIGN**

Studio Sport XXL Desk, Milan

 PATTERN: Smart

 MATERIAL / MATERIALE:
Finnish birch | *Betulla finlandese*

 FINISH / FINITURA:
Matt white laminate | *Laminato bianco opaco*

 THICKNESS AND WEIGHT | *SPESSORE E PESO*:
6+6 mm - 8,1 Kg/m²

 M²: 19,5

 ASSEMBLY TIME | *TEMPO D'INSTALLAZIONE*:
2 DAYS | *2 giorni*

+ SPECIAL FEATURES | *PECULIARITÀ*:

- EASY ASSEMBLY
| *FACILMENTE ASSEMBLABILE*

- SCULPTURE EFFECT
| *EFFETTO SCULTURALE*

- SELF SUPPORTING
| *AUTOPORTANTE*

- BIFACIAL WITH PLANAR AESTHETIC
JOINTS
| *BIFACCIALE CON GIUNTI ESTETICI A FILO
SPESSORE*



EXTREME 3D SURFACE

luter Flagship Store, Milan

 PATTERN: Smart

 MATERIAL / MATERIALE:
Okumè / *Okumè*

 FINISH / FINITURA:
Transparent varnish / *Vernice trasparente*

 THICKNESS AND WEIGHT / *SPESSORE E PESO*:
4+4 mm - 5 Kg/m²

 M²: 18

 ASSEMBLY TIME / *TEMPO D'INSTALLAZIONE*:
8 HOURS / *8 ore*

+ SPECIAL FEATURES / *PECULIARITÀ*:

- LIGHT VOID SHELL
/ *GUSCIO VUOTO E LEGGERO*

- EASILY REMOVABLE
/ *FACILMENTE REMOVIBILE*

- EXTREME 3D EFFECT
/ *EFFETTO 3D*

- SELF SUPPORTING SHAPE
/ *AUTOPORTANTE*

- EXACT TRANSPOSITION FROM
VISUAL REPRESENTATION AND
REAL OBJECT
/ *ESATTA TRASPOSIZIONE DEL MODELLO 3D IN
OGGETTO REALE*



**COMPLEX GEOMETRY
ARE NOW EASY**

17 Bethnal & 2nd St,
by Atelier Impopulaire

 **PATTERN:** Smart

 **MATERIAL / MATERIALE:**
Birch / *Betulla*

 **FINISH / FINITURA:**
Walnut / *Noce*

 **THICKNESS AND WEIGHT / SPESSORE E PESO:**
6+6 mm - 8,4 Kg/m²

 **M²:** 3,6

 **ASSEMBLY TIME / TEMPO D'INSTALLAZIONE:**
2 HOURS / *2 ore*

+ **SPECIAL FEATURES / PECULIARITÀ:**

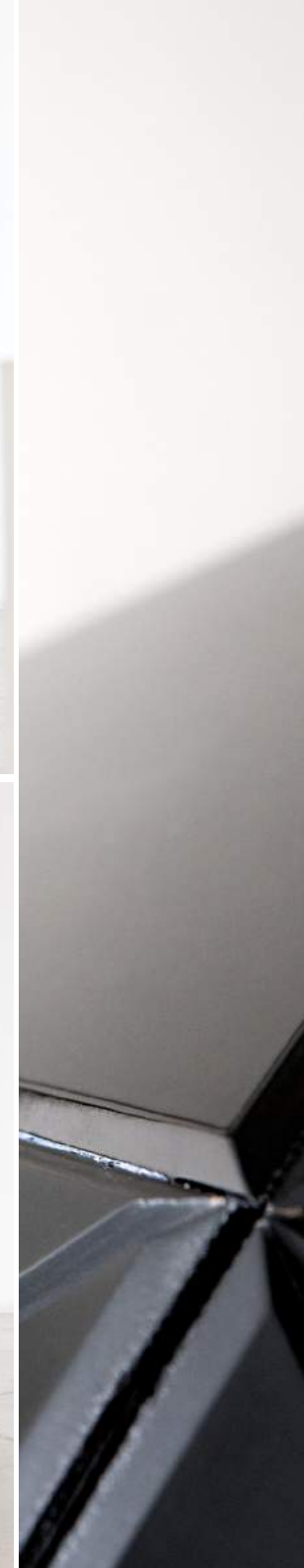
- EASY ASSEMBLY
/ *FACILMENTE ASSEMBLABILE*

- SCULPTURE EFFECT
/ *EFFETTO SCULTURALE*

- UN-INSTALLABLE AND RE-USABLE
/ *SMONTABILE E RIMONTABILE*

- SELF SUPPORTING
/ *AUTOPORTANTE*

- NO VISIBLE JOINTS
/ *SENZA UNIONI VISIBILI*



06

ORIGAMI

ORIGAMI

06



ORIGAMI APPLIED TO RIGID MATERIAL

Janeke Accessories, Milan

🔺 PATTERN: Regular / *Regolare*

📄 MATERIAL / *MATERIALE*:
MDF

📄 FINISH / *FINITURA*:
Oak veneer / *Impiallacciato rovere*

📏 THICKNESS AND WEIGHT / *SPESSORE E PESO*:
6+6 mm - 9,3 Kg/m²

📏 M2: 1,5 EACH MODULE / *1,5 ogni modulo*

🕒 ASSEMBLY TIME / *TEMPO D'INSTALLAZIONE*:
15 MINUTES / *15 minuti*

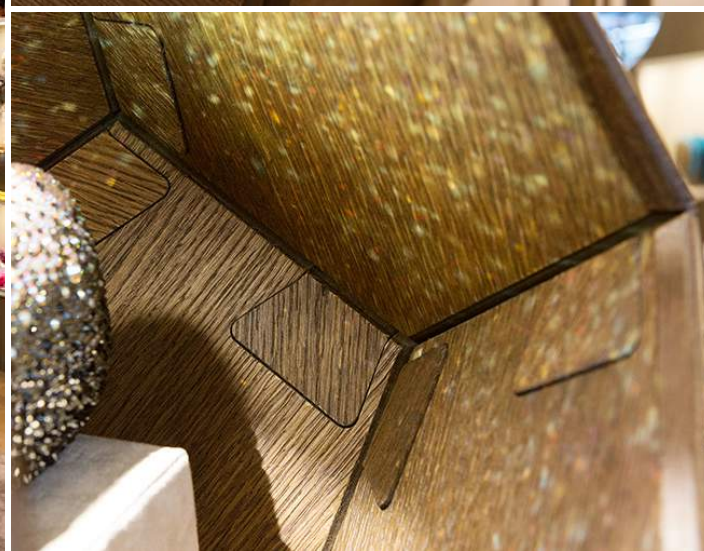
✚ SPECIAL FEATURES / *PECULIARITÀ*:

- DRY AND EASY ASSEMBLY
/ *FACILMENTE ASSEMBLABILE*

- MODULAR SYSTEM
/ *SISTEMA MODULARE*

- SAME FINISH OF THE SURROUNDING
/ *CON LA STESSA FINITURA DELL'AMBIENTE*

- HIGH-END FINISH
/ *FINITURA DI PREGIO*



3D MODULES

luter Flagship Store, Milan

 PATTERN: Regular / *Regolare*

 MATERIAL / *MATERIALE*:
MDF

 FINISH / *FINITURA*:
Transparent varnish / *Vernice trasparente*

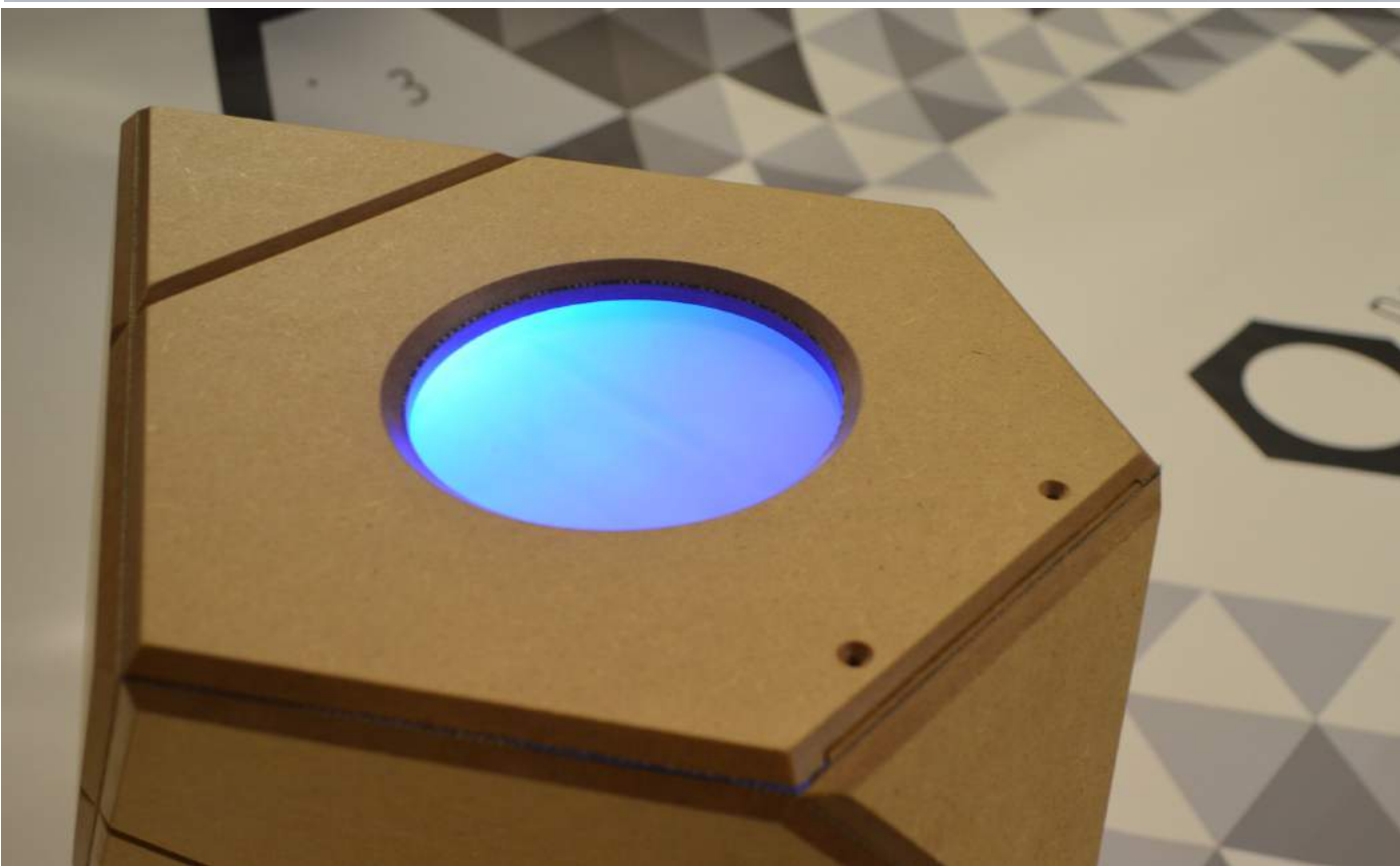
 THICKNESS AND WEIGHT / *SPESSORE E PESO*:
4+4 mm - 6 Kg/m²

 M2: EACH MODULE

 ASSEMBLY TIME / *TEMPO D'INSTALLAZIONE*:
2 MINUTES EACH MODULE
/ 2 minuti per ogni modulo

+ SPECIAL FEATURES / *PECULIARITÀ*:

- TECHNOLOGY INTEGRATION:
SENSORS, LIGHT AND AUDIO
*/ INTEGRAZIONE TECNOLOGICA: SENSORI,
LUCI E AUDIO*
- BIG SURFACES BECOME EASY TO
INSTALL
/ FACILE INSTALLAZIONE DI GRANDI SUPERFICI
- EASY TO DISASSEMBLE AND
RE-USABLE
/ SMONTABILE E RIMONTABILE
- EXACT TRANSPOSITION BETWEEN
SOFTWARE AND REAL OBJECT
*/ ESATTA TRASPOSIZIONE DEL MODELLO 3D IN
OGGETTO REALE*

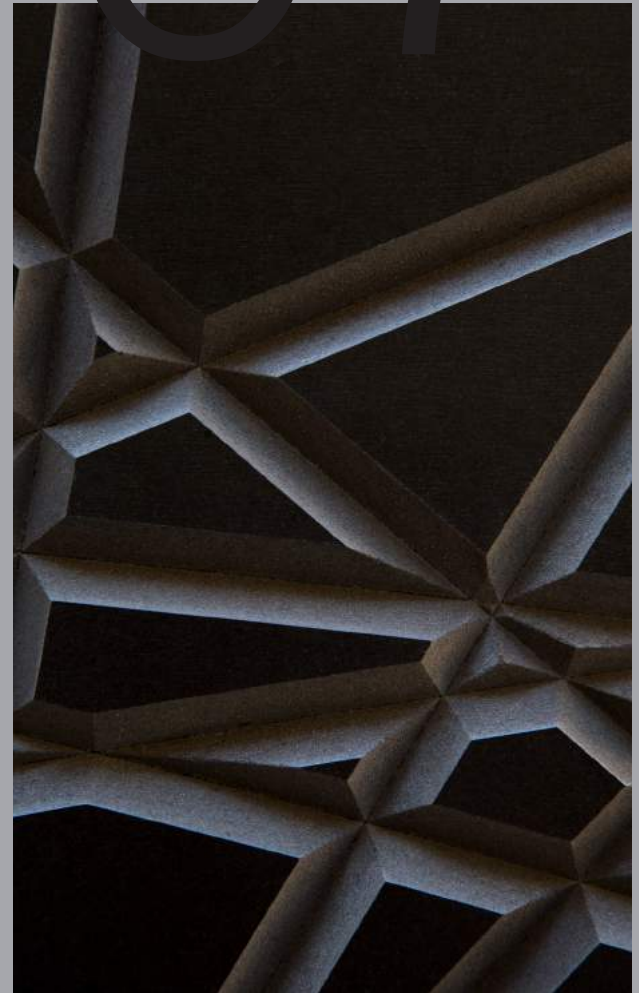


07

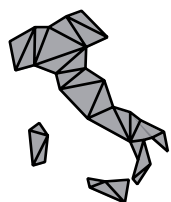
INFO

INFORMAZIONI

07



*** DISTINCTIVE VALUES**
CARATTERISTICHE DISTINTIVE



MADE IN ITALY



REGULAR PATTERN
| EASY FIX | READY TO USE

| FACILE DA MODIFICARE
| PRONTO ALL'USO



SMART PATTERN
DESIGN PERSONALIZZATO



UNLIMITED DESIGN
POSSIBILITIES

*INFINITE POSSIBILITÀ DI
PROGETTO*



HIGH ACOUSTIC
PERFORMANCES

*ELEVATE PRESTAZIONI
ACUSTICHE*

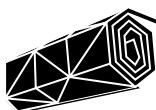


FIRE REACTION
VERSION AVAILABLE

*DISPONIBILE VERSIONE
IN REAZIONE AL FUOCO*



TESTED
TESTATO



EASY TRANSPORT

FACILMENTE TRASPORTABILE



THE ORIGINAL DIGITAL HINGE

CERNIERA DIGITALE



SELF - SUPPORTING

AUTOPORTANTE



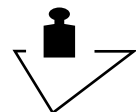
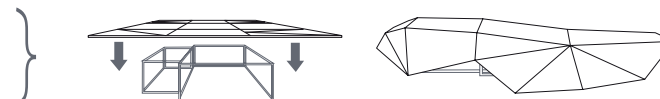
DRY ASSEMBLY | EASILY REMOVABLE

FACILMENTE SMONTABILE



SHAPE SHIFTING
POSSIBILITIES

*POSSIBILITÀ DI
CONFIGURAZIONE
VARIABILE DELLA
SUPERFICIE*



LIGHT WEIGHT

LEGGERO



TECHNICAL INFO

INFORMAZIONI TECNICHE

COMPOSITION | COMPOSIZIONE



Rigid material | *materiale rigido*

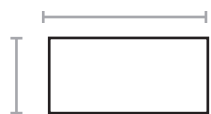


High performance textile core
| *tessuto ad alte prestazioni*



Rigid material | *materiale rigido*

STANDARD SIZES | DIMENSIONI STANDARD



1200 x 3000 mm

THICKNESS | SPESSORI



from 1 mm to 5 cm | *da 1 mm a 5 cm*

FINISH | FINITURE

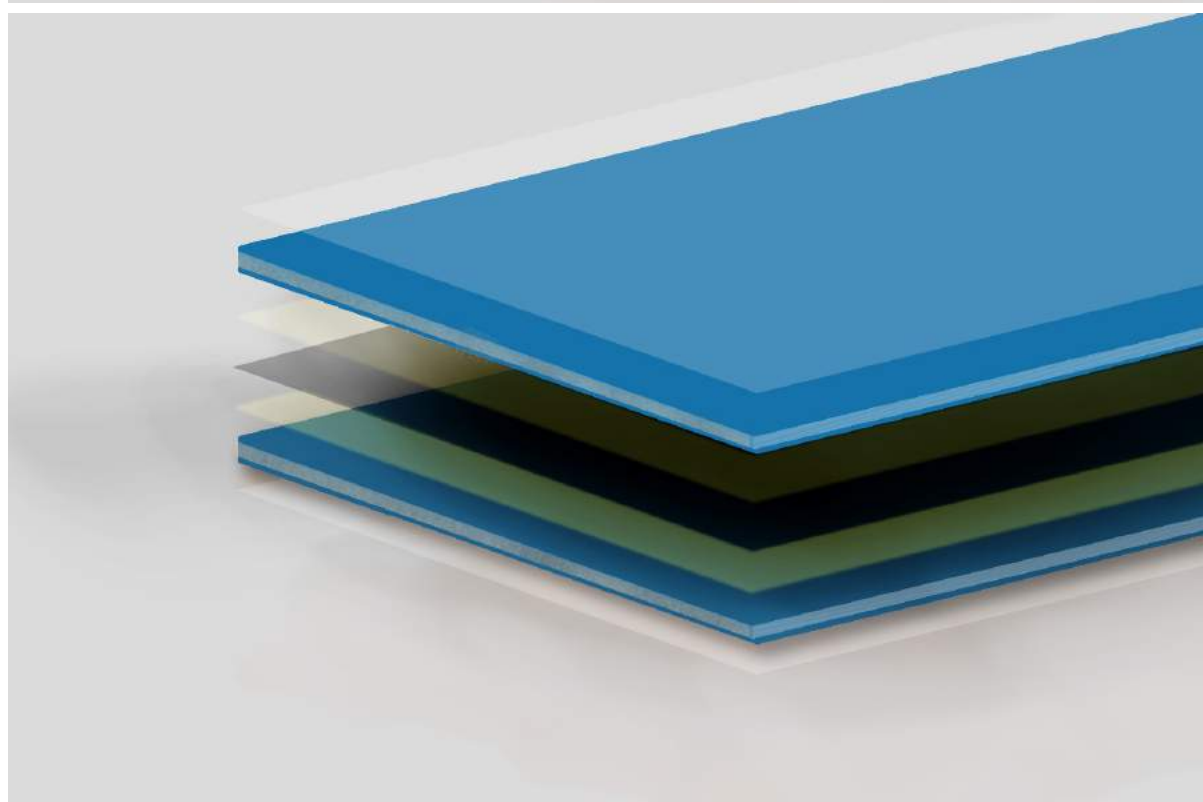


Different finishes for each side available
| *è possibile avere finiture differenti sui due lati*

WEIGHT | PESO



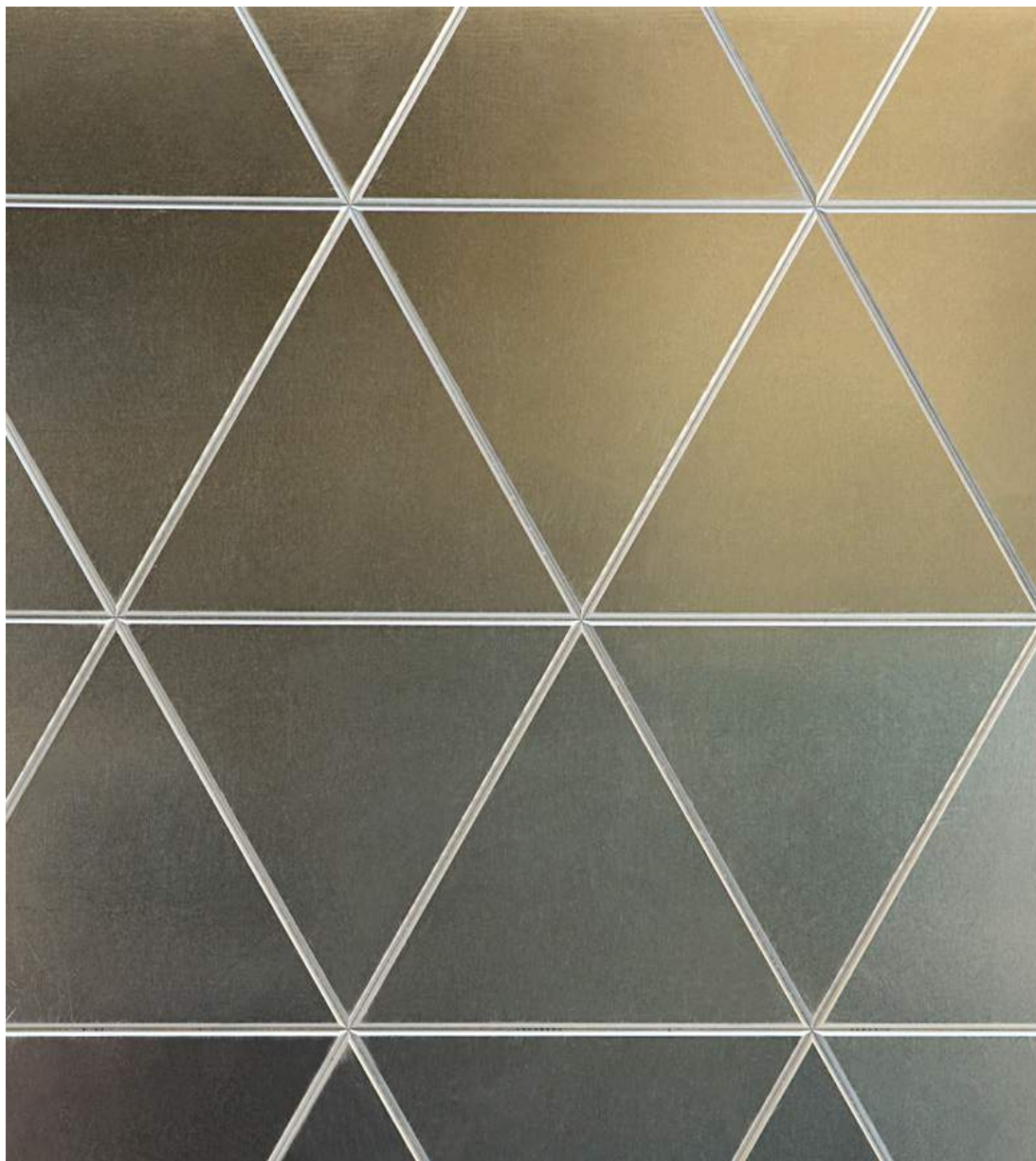
For example | *per esempio*
6.5+6.5 mm \approx 8.9 kg/m²





MATERIALS

MATERIALI



The process that has led to Wood-Skin® creation can be applied to many different rigid materials other than wood, opening a number of new possibilities that Wood-Skin® R&D department is already exploring, with specific attention to aluminium, high-pressure laminate (HPL), plasterboard, concrete, marble and ceramic.

Wood-Skin® is available for internal and external use.



Il processo brevettato Wood-Skin® che permette di trasformare materiali rigidi in lastre, è applicato non solo al legno, ma anche a una vasta gamma di possibilità che il dipartimento di ricerca e sviluppo di Wood-Skin® sta già esplorando o ha già in commercio, come i laminati ad alta pressione (HPL), l'alluminio, il marmo, il cartongesso, la ceramica.

Wood-Skin® è disponibile per applicazioni in interni ed esterni.

SUPPORTS

SUPPORTI

WOODEN AND THICKNESS | SUPPORTI IN LEGNO E RELATIVI SPESSORI



MDF
4+4 mm
5+5 mm
6+6 mm



Custom thickness
veneer
2+2 mm
4+4 mm



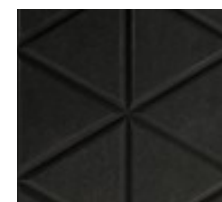
Okumè fire resistant
4+4 mm
5+5 mm
6+6 mm
8+8 mm
10+10 mm



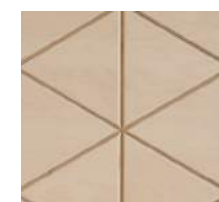
Okumè
4+4 mm
5+5 mm
6+6 mm
8+8 mm
10+10 mm



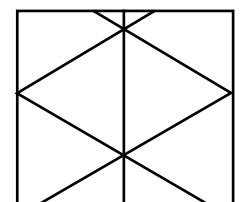
OSB
4+4 mm
5+5 mm
6+6 mm
8+8 mm
10+10 mm



MDF color
5+5 mm



Finnish birch
6+6 mm
10+10 mm



Other wooden
supports, finishes
and thicknesses on
request

OTHER SUPPORTS | ALTRI SUPPORTI



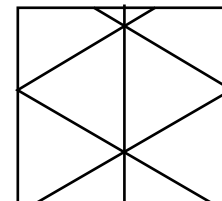
Fenix
1,2+1,2 mm
3+3 mm



HPL
3+3 mm
6+6 mm
10+10 mm



HPL full color
3+3 mm
6+6 mm
10+10 mm



Other supports and
thicknesses on request

FINISHES FINITURE

LAMINATE | LAMINATO

Wide range of possibilities from our trusted partners:
Arpa, Sadun and Abet laminati.

Vasta gamma di possibilità dai nostri partners fidati: Arpa, Sadun e Abet Laminati.



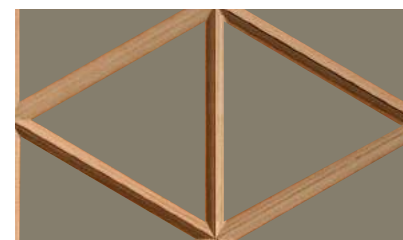
VENEER | IMPIALLACCIATO

Wide range of possibilities from our trusted partners:
Tabu, Alpi and Oberflex.

Vasta gamma di possibilità dai nostri partners fidati: Tabu , Alpi e Oberflex.

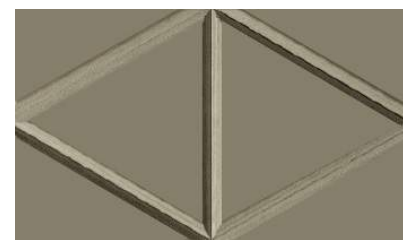


VARNISH | VERNICIATO



Before-Milling
varnished

*| Verniciatura prima
della fresatura*



After-Milling
varnished

*| Verniciatura dopo
la fresatura*

CONTACTS

WOOD-SKIN.COM

COMMERCIAL:
info@wood-skin.com

TECHNICAL OFFICE:
tech@wood-skin.com

PRESS:
press@wood-skin.com

CREDITS
Photos by:
Marcello Tomasi
Matteo Borghi
Graphic by:
Anna Bortolini

is a product of Wood-Skin s.r.l.s.
via Marcantonio dal Re, 24
20156 Milano, Italy
c.F./P.IVA 08311500964