

PANNEAUX
3D

3D
PANEL



sublime
collection

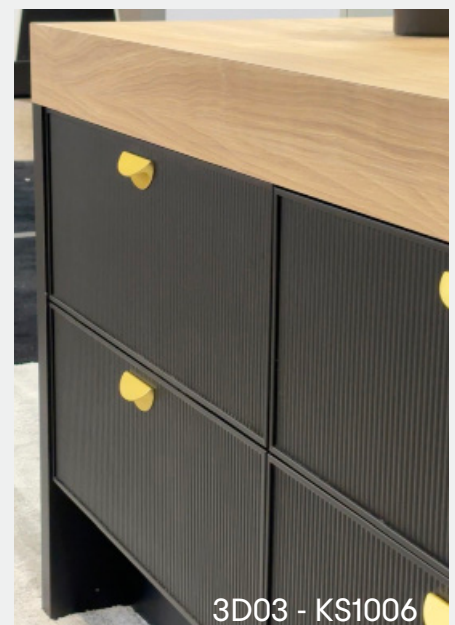


Collection Élévation 3D

3D Elevation Collection

Découvrez notre collection de portes Élévation 3D, une solution novatrice conçue pour sublimer vos intérieurs. Grâce à leur design unique mêlant jeu de relief et finition haut de gamme, ces portes s'adaptent parfaitement à une multitude d'applications : *meubles ou encore éléments décoratifs*. Offrant une polyvalence remarquable, les motifs peuvent être utilisés aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale, s'intégrant harmonieusement dans des décors contemporains, minimalistes ou luxueux. Découvrez cette gamme en **7 couleurs** de la collection *Essenziale* et **1 nouvelle teinte effet de bois**.

Discover Our 3D Elevation Door Collection, a groundbreaking solution designed to elevate your interiors. Featuring a unique design that combines intricate relief patterns and premium finishes, these doors are perfectly suited for a wide range of applications: *furniture or decorative elements*. With remarkable versatility, the patterns can be installed both horizontally and vertically, seamlessly integrating into contemporary, minimalist, or luxurious settings. Discover this range in **7 colors** from the *Essenziale* collection and **1 new wood effect shade**.

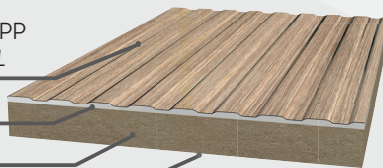


FOIL DÉCORATIF EN PVC OU PP
PVC OR PP DECORATIVE FOIL

MOUSSE / FOAM

MDF / MDF

DOUBLE FACE / DOUBLE FACED



Une nouvelle dimension pour vos projets

Fabriqué à partir d'une technologie innovante, le panneau 3D débute avec un panneau MDF laminé avec une couche de mousse. Cette base est ensuite recouverte d'une feuille de laminé. Enfin, une pression est appliquée sur le panneau pour obtenir son design 3D unique et distinctif.

A new dimension for your projects

Crafted with cutting-edge technology, the 3D panel begins with an MDF laminated with a foam layer. Then, foam laminated MDF is covered with the desired foil. As the last step, pressure is applied on the panel to give it the desired 3D Design.

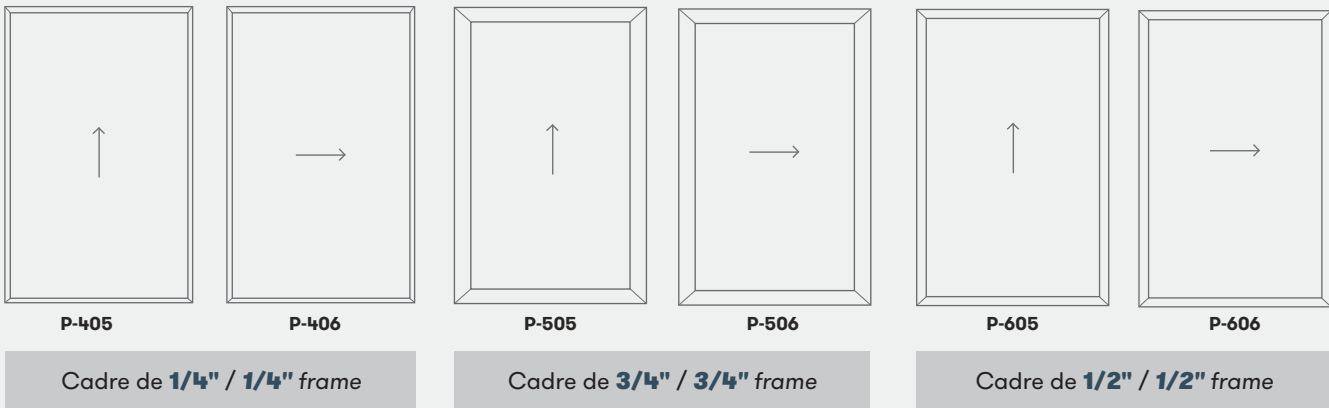
Portes sur mesure Custom doors

Développée en collaboration avec DÖRR INDUSTRIES, la collection « Élévation 3D » propose des portes à cadrage shaker ultramince de 1/4", 3/4" ou 1/2". Une interprétation moderne du style shaker, apportant raffinement et légèreté à tous les intérieurs.

Developed in collaboration with DÖRR INDUSTRIES, the 'Elevation 3D' collection features ultra-thin shaker-framed doors in 1/4", 3/4" or 1/2" thickness. A modern interpretation of the shaker style, bringing refinement and lightness to any interior.

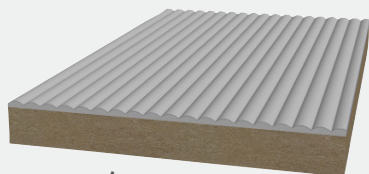


Élévation 3D
3D Elevation

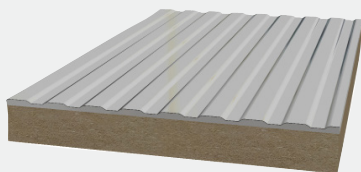


Informations techniques / Technical informations

	ÉPAISSEUR THICKNESS	MINIMUM		MAXIMUM	
		Hauteur / Height	Largeur / Width	Hauteur / Height	Largeur / Width
Modèles / Models P-405, P-505, P-605	21 mm	6"	6"	108"	47"
Modèles / Models P-406, P-506, P-606	21 mm	6"	6"	47"	108"



Modèle / Model
3D03



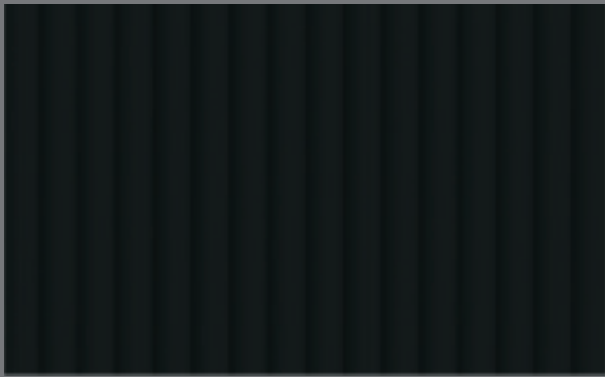
Modèle / Model
3D06

8 couleurs, 2 modèles: une palette de possibilités infinies

Disponible en deux motifs, la collection Élévation 3D offre un monde de possibilités créatives pour vos designs et décors, transformant chaque espace en une véritable oeuvre d'art.

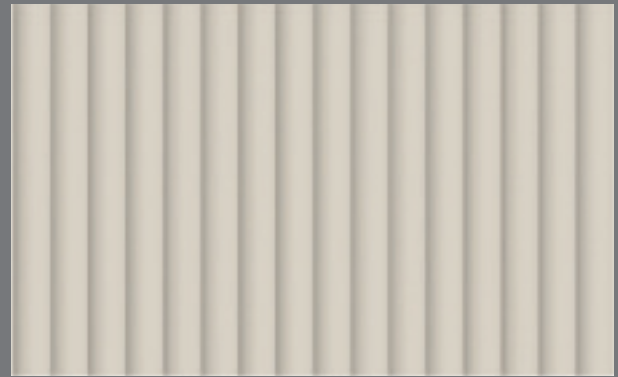
8 colors, 2 designs: Endless Possibilities

Available in two patterns, Elevation 3D Collection unlock a world of creative possibilities for your designs and décor, transforming any space into a true work of art.



3D03 - KS1006

Noir Berlin
Berlin Black



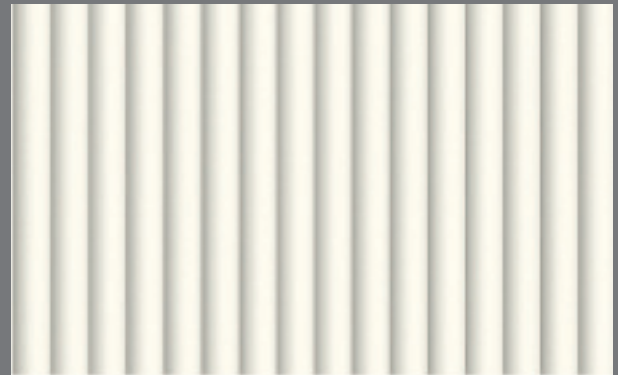
3D03 - KS1013

Gris Oslo
Oslo Grey



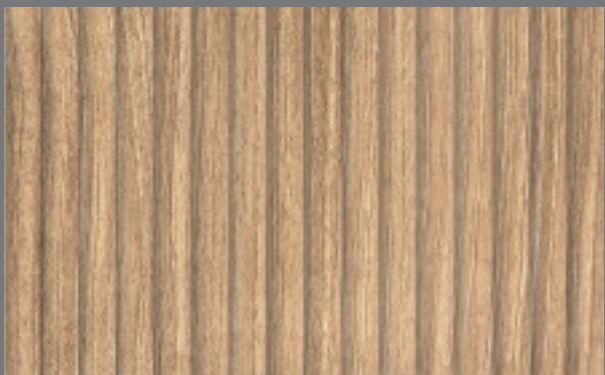
3D03 - KS1025

Gris Melbourne
Melbourne Grey



3D03 - KS1034

Blanc Santiago
Santiago White



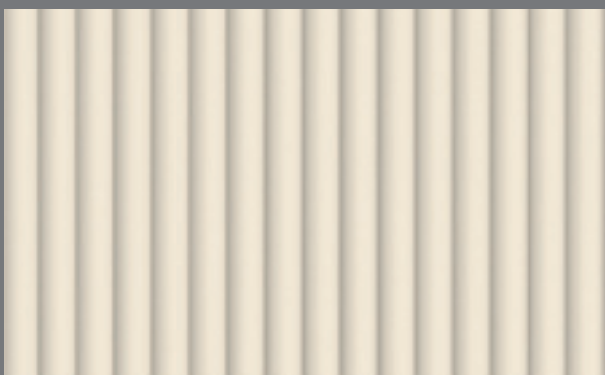
3D03 - A360

Bali
Bali



3D03 - KS1061

Gris San Francisco
San Francisco Grey



3D03 - KS1063

Beige Lisbonne
Lisbonne Beige



3D03 - KS1071

Bleu Santorini
Santorini Blue



3D06 - KS1006

Noir Berlin
Berlin Black



3D06 - KS1013

Gris Oslo
Oslo Grey



3D06 - KS1025

Gris Melbourne
Melbourne Grey



3D06 - KS1034

Blanc Santiago
Santiago White



3D06 - A360

Bali
Bali



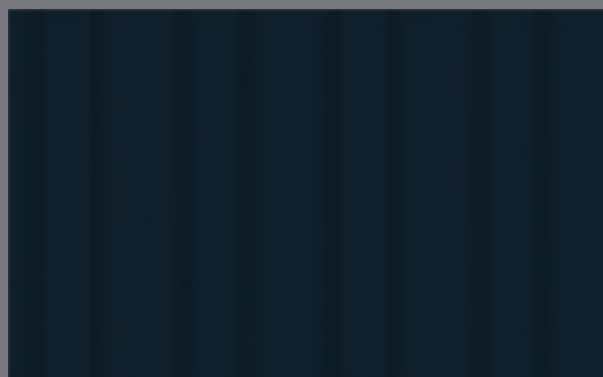
3D06 - KS1061

Gris San Francisco
San Francisco Grey



3D06 - KS1063

Beige Lisbonne
Lisbonne Beige



3D06 - KS1071

Bleu Santorini
Santorini Blue

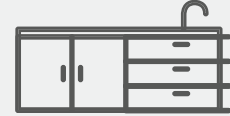


3D03 - KS1063



3D03 - KS1025

Applications Where to use?



Cuisine - Kitchen



Salle de bain - Bathroom



Salon - Living room



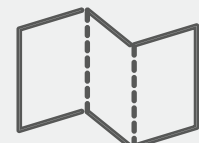
Chambre - Bedroom



**Mobilier d'hôtel
Hotel furniture**



**Mobilier de bureau
Office furniture**



**Revêtement mural
Wall panelling**

3D03 - KS1061



Élévation 3D
3D Elevation

INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION

No	PROPRIÉTÉS / FEATURES	VALEUR VALUE	RÉSULTAT / RESULT Super mat / Super matt	STANDARD / STANDARD
1	Niveau de brillance (angle 60°) / <i>Gloss level (60° angle)</i>	▪	5 GU	TS EN 14323
2	Résistance aux rayures / <i>Scratch resistance</i>	H	3H	TS 7385
3	Évaluation de la résistance de surface à la chaleur humide (85°) <i>Assessment of surface resistance to wet heat (85°)</i>	5	5 (Aucun changement / <i>No change</i>)	TS EN 12721+A1:2014:02
4	Évaluation de la résistance de surface à la chaleur sèche (70°) <i>Assessment of surface resistance to dry heat (70°)</i>	5	5 (Aucun changement / <i>No change</i>)	TS EN 12722+A1:2014:02
5	Résistance à l'abrasion de surface <i>Surface abrasion resistance</i>	5	250 rev. (Class 4)	TS EN 14323 : 2021-12 6.9
6	Réaction à la charge d'impact de chute d'une balle en acier <i>Behavior towards impact loading by falling steel ball</i>	5	2 (Il y'a changement / <i>There is change</i>)	TS EN 14323 : 2021-12 6.13
7	Test de résistance à la vapeur d'eau <i>Test of water steam resistance</i>	5	2 (Il y'a changement / <i>There is change</i>)	TS EN 14323:2021-12,Art. 6.10
8	Résistance aux taches <i>Resistance to staining</i>	5	5 (Aucun changement / <i>No change</i>)	TS EN 14323 6.6
9	Évaluation de la résistance de surface aux liquides chimiques froids (Acide acétique, acétone, solution d'ammoniaque, acide citrique, produit de nettoyage, etc.) <i>Assessment of surface resistance to cold chemical liquids</i> (Acetic acid, acetone, ammonia solution, citric acid, cleaning agent, etc.)	5	5 (Aucun changement / <i>No change</i>)	TS EN 12720:2009+A1:2014-02
10	Solidité des couleurs à la lumière <i>Colorfastness to light</i>	5	5. Degré / <i>Grade</i>	TS EN 15187
11	Tolérance d'épaisseur <i>Thickness tolerance</i>	▪	± 0,30 mm	TS EN 324-1
12	Tolérance à la courbure <i>Bow tolerance</i>	▪	3,5 mm / m	Gizir
13	Tolérance de largeur et de longueur <i>Width and length tolerance</i>	▪	± 5 mm / m	TS EN 324-1

- Ces valeurs correspondent à une moyenne pondérée des résultats des tests / *These values are weighted average of the test results.*
- Les résultats des 6e et 7e tests ont été classés au 2e niveau sur le 5e niveau selon la norme de produit déterminée par TSE.
The test results of the 6th and 7th tests became the 2nd level out of the 5th level according to the product standard determined by TSE.



3D06 - KS1025



sublime
collection



Pour plus d'informations sur les accessoires, les couleurs disponibles ainsi que sur le réseau de distribution.

For more informations on accessories, available colors and distribution networks.

Sublimecollection.com