Finsa

Solutions décoratives et techniques pour l'habitat

Sélection France - Finsa Projet 2024



Finsa

Chez Finsa, nous nous consacrons à la transformation industrielle du bois depuis près de cent ans, en concevant et en fabriquant des solutions décoratives et techniques pour vos espaces intérieurs.

Nous travaillons au quotidien dans le but de répondre aux besoins du secteur de l'aménagement intérieur et de l'habitat par la fabrication et la transformation de produits dérivés du bois et la transformation du bois massif.
Un procédé de transformation dans lequel le bois conserve ses qualités et améliore son efficacité grâce à un procédé industriel basé sur le système de l'économie circulaire.

La conception fait partie de l'ADN de Finsa, non seulement en tant qu'élément fondamental de la création de ses produits, mais aussi comme l'un de ses points forts et de son identité de marque.

Dans ce catalogue Sélection France -Finsa Projet 2024, nous vous proposons quelques réalisations qui intègrent l'innovation, le style et la qualité dans différentes applications, et notre sélection de solutions décoratives et techniques pensées pour vos projets, vos attentes, vos goûts et vos besoins.

Nous vous invitons à vous connecter avec Finsa.

)	Inspiration	Hôtellerie
		Espace de travail
		Espace de vente
		Lieu de résidence
3	Matériaux	Superpan, support Finsa Tech privilégié dans l'offre Sélection France - Finsa Projet 2024
		Solutions décoratives Finsa Design

Solutions techniques Finsa Tech

Introduction

Introduction

1.1 Durabilité

1.2 Connect with Finsa

Durabilité

Chez Finsa, nous oeuvrons au maintien et au développement de la circularité dans nos procédés et nos produits.

Durabilité Introduction

Sélection France Finsa Projet 2024 Finsa 7

Certifications



Déclaration Environnementale de Produit

Document qui communique l'impact environnemental d'un matériau tout au long de son cycle de vie, depuis le processus d'extraction de la matière première, le transport vers l'usine de fabrication et le processus de fabrication du produit.



Cradle to Cradle

Certification multi-attributs, directement liée aux Objectifs de Développement Durable (ODD), démontrant qu'un produit est sûr et circulaire.



Programme de divulgation volontaire qui rend les ingrédients des produits explicites à 99,9 %. Le label Declare vise à faire évoluer l'industrie des matériaux de construction vers des produits plus sains grâce à la transparence



Évaluations de santé HPD

La déclaration de santé du produit (HPD) est un document partagé par les fabricants pour divulguer les ingrédients d'un produit et les risques potentiels pour la santé qui y sont associés.



The Material Health Certificate

Il s'agit d'une analyse des matériaux basée sur la méthodologie d'évaluation de la santé Cradle to Cradle. Cette certification vise à promouvoir des produits plus sains et plus sûrs.



Certifications forestières

La certification de la chaîne de contrôle PEFC fournit une garantie vérifiée et indépendante que les produits portant le label PEFC contiennent des matériaux forestiers de base certifiés provenant de forêts gérées durablement.



Nous avons mis en place un système de certification de la chaîne de contrôle PEFC / FSC® qui nous permet de fournir à nos clients des produits en bois certifiés, 100 % recyclables et contribuant grandement à la lutte contre le changement climatique. Cette certification forestière favorise le bois certifié. À cette fin, nous certifions nos exploitations et aidons nos fournisseurs à obtenir la certification.



En signe de transparence, nous certifions volontairement le respect du règlement européen 995/2010, qui garantit l'origine légale du bois.



Cette norme valable dans le monde entier transmet des informations tout au long de la chaîne d'approvisionnement en bois des produits à base de bois.

Certifications de bâtiments durables

BREEAM et LEED, WELL et LBC

Nos solutions en bois permettent de répondre aux exigences des certifications de bâtiments durables.









1.2

Connect with Finsa

Finsa.com:

Le site web finsa.com a une structure qui aide à la navigation et permet de trouver les informations requises facilement, rapidement et de manière intuitive. Il propose notamment un sélecteur de matériaux et un simulateur d'ambiances offrant la visualisation des solutions Finsa dans différents types d'habitat en quelques clics.

Créateur d'ambiance Finsa :

comparez et choisissez à votre guise Il n'a jamais été aussi facile de prendre des décisions en matière de décoration intérieure et de conseiller vos clients sur les tendances : comparez les différents décors et différentes finitions de nos gammes sur votre écran dans le créateur d'ambiance de Finsa

Comment fonctionne notre créateur d'ambiance ? Grâce au mode « Comparaison », vous pouvez afficher simultanément deux ambiances dans la même configuration de pièce. La vue détaillée vous permet de voir l'effet de la conception sur la finition correspondante. Vous avez besoin d'utiliser et de partager ces simulations ? Vous pouvez créer un rapport avec tous les détails des matériaux testés par ambiance.

Service d'échantillons :

Nous travaillons sans cesse sur l'amélioration de nos produits et services pour répondre aux dernières tendances et à vos besoins. En attendant de pouvoir commander en France un échantillon d'un matériau Finsa qui vous intéresse directement sur le site web, n'hésitez pas à nous faire part de votre demande à l'adresse finsafrance@finsa.com.

Support de consultation technique :

nous faisons partie de votre équipe

L'équipe de consultants techniques de Finsa est composée de professionnels ayant une grande expérience dans le domaine de l'architecture, de la décoration intérieure et des projets de conception. Leur travail consistera à vous accompagner dans vos projets pour vous conseiller sur les solutions bois. Nous pouvons fournir des recommandations sur les partenaires qui offre une assistance durant l'exécution des travaux : distributeurs spécialisés, industriels et installateurs. En outre, nous travaillons sur des portfolios et autres outils où nous compilons des projets avec nos matériaux pour montrer le produit mis en oeuvre et vous inspirer pour vos travaux.



Inspiration

2.1 Hôtellerie

2.2 Espace de travail

2.3 Espace de vente

2.4 Lieu de résidence

Hôtellerie



Hôtellerie

Finsa propose un ensemble de solutions pour toutes les pièces d'un projet en hôtellerie, des chambres aux espaces communs, des salles de réunions aux restaurants. Nos gammes et produits variés permettent aux professionnels de l'architecture et du design d'intérieur de

concevoir des hôtels urbains ou de vacances partout dans le monde. De grandes chaînes hôtelières comme Barceló, RIU ou NH nous ont déjà fait

Inspiration



L'application de la matière accompagne la lumière comme protagoniste d'une pièce contemporaine où, malgré les grandes dimensions de l'espace, un lieu chaleureux qui invite à se reposer un moment a été créé, avec une ambiance confortable et intime.



La note classique est donnée avec le nouveau Noyer Barisan de Studio Natur : une utilisation maximale du matériau, une homogénéité singulière de sa surface, et un dégradé élégant de la couleur.

Inspiration

Une division subtile des ambiances est créée dans cet espace public tout en apportant de la chaleur grâce à l'utilisation de matériaux dorés associés aux nuances caractéristiques du noyer. La fonctionnalité est augmentée avec l'installation d'armoires murales dissimulées dans les murs.





Espace de travail

La conception des espaces de travail a subi une évolution intéressante ces dernières années, passant des postes opérationnels traditionnels à des environnements plus fonctionnels, sains et stimulants, facilitant la flexibilité et le confort exigés aujourd'hui.

Les matériaux Finsa s'adaptent à cette nouvelle perspective et ces nouvelles exigences, pour concevoir les bureaux du 21^{ème} siècle.

Ci-contre

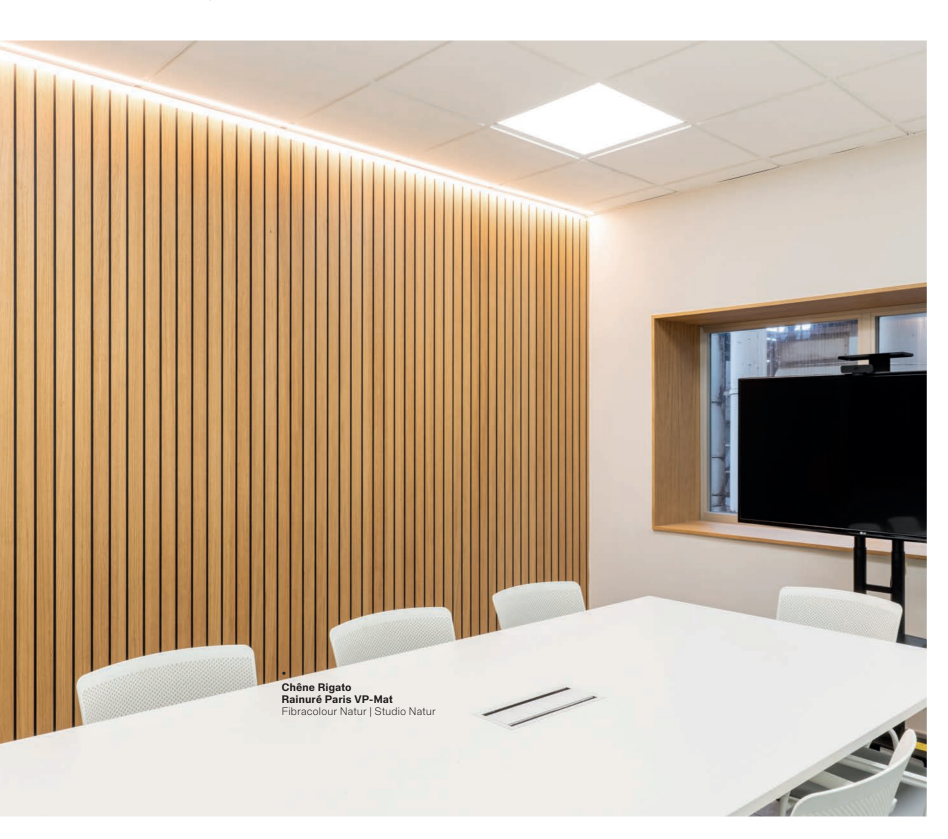
Projet : Utopicus Francisco Silvela

Conception : Idoia Otegui Arquitectura

Projet : Bureaux Red.es

Conception : Izaskun Chinchilla

Matériau : Greenpanel

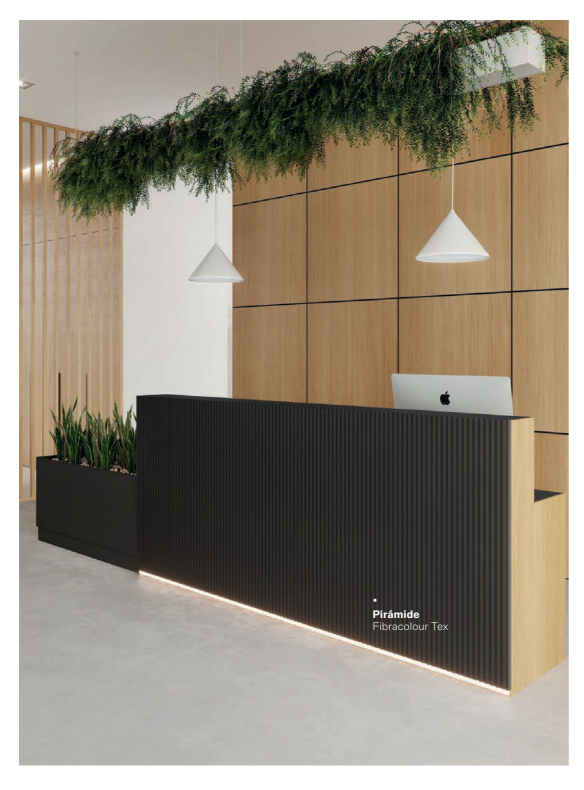


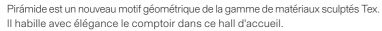
Le Chêne Rigato, dans sa version vernie sur Fibracolour Noir avec rainures symétriques tous les 50 mm, habille aujourd'hui les salles de réunions des bureaux Finsa du site de Cesures en Espagne.





L'imparfait et le technique se conjuguent dans cet espace. Les matériaux anti traces de doigts pour les surfaces à usage intensif sont utilisés sur les surfaces horizontales très sollicitées. Pour l'équilibre, nous utilisons du bois rustique où la texture du grain est mise en valeur.







Dans cette salle de réunions, la couleur est utilisée comme s'il s'agissait d'un élément structurant et l'équilibre se fait en la combinant harmonieusement avec un matériau de bois clair sculpté.

Inspiration



Espace de vente

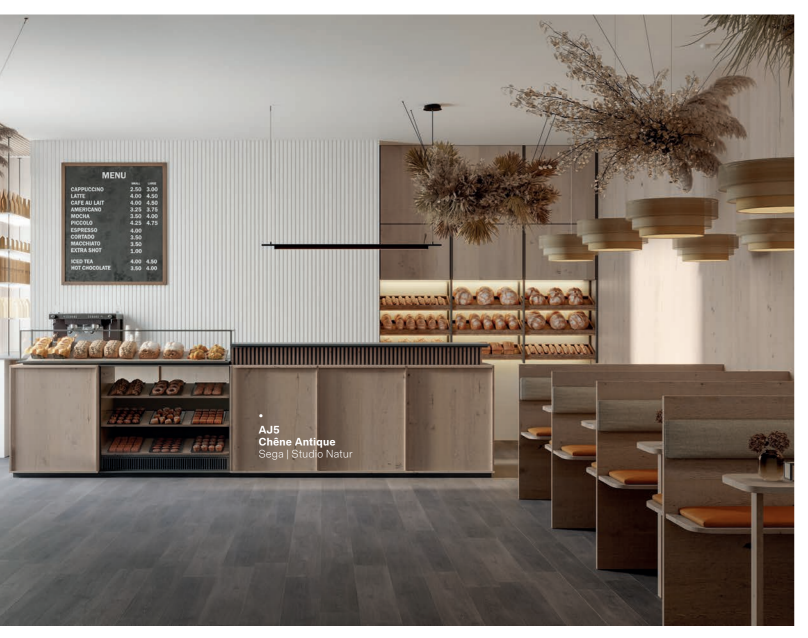
Les progrès et changements technologiques et sociaux ont fait faire au commerce de détail un pas de géant ces dernières années. Malgré la croissance d'achats en ligne, les établissements physiques continuent

d'être indispensables pour les chaînes de supermarchés ou les magasins de vêtements, technologie ou beauté. Les larges gammes de produits Finsa offrent une infinité de possibilités lors de la conception de points de vente physiques.



Aruba Natural est une surface de bois composée de bandes étroites de différentes origines de troncs, combinant ainsi des zones plus claires et plus sombres.

La finition Calypso donne de la profondeur à ce décor avec un effet rainuré prononcé. Sa teinte chêne clair le rend très polyvalent.



Le bois vieilli mis en oeuvre dans cet espace crée une ambiance qui inspire. La connection avec chaque client est favorisée par l'emploi de ce matériau, si caractéristique des lieux de consommation locale.



Les espaces médicaux se transforment en espaces de vie rassurants comme ici avec cet ameublement enveloppant.

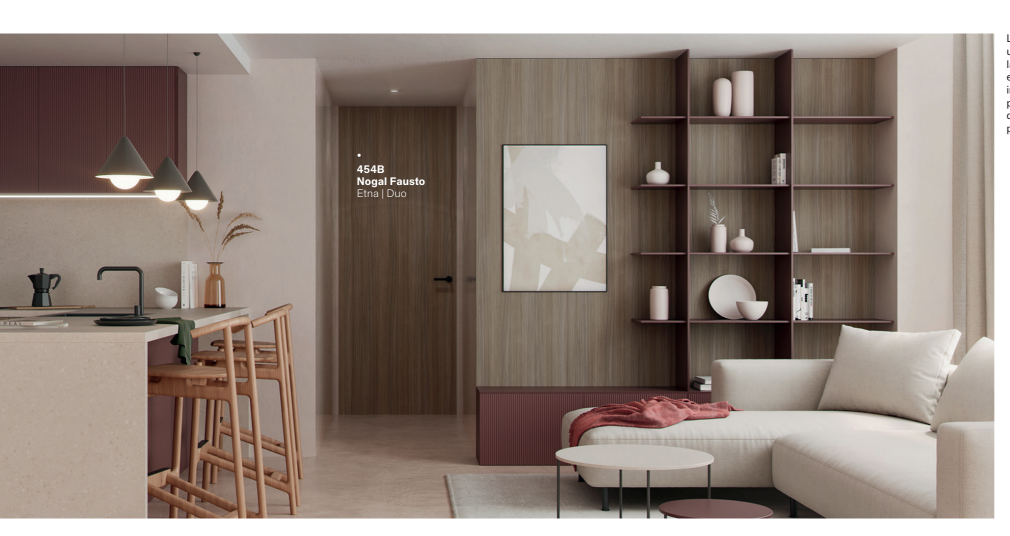
Lieu de résidence



Lieu de résidence

L'habitation est sans aucun doute l'espace le plus proche de chacun d'entre nous. Le secteur résidentiel offre de grandes possibilités d'applications de matériaux Finsa, tant pour la construction de nouvelles résidences que pour la

réhabilitation d'habitations existantes, de plus en plus fréquente. Dans ces projets, il est important d'allier le sens esthétique au confort de l'utilisateur, à la répartition correcte des espaces et à la meilleure utilisation possible des lieux.



Le Nogal Fausto est un noyer raffiné, à la structure de fil, et exempt de toute imperfection. Il est parfait pour créer des atmosphères paisibles.





Le décor Saona Trigo est une composition raffinée de bois dans une teinte claire très naturelle, le grain est accentué par son encre métallique et la profondeur de ses pores synchronisés, ce qui donne une symbiose parfaite entre l'aspect visuel et la texture.

Le Verde Plomo est un vert très foncé avec une forte dominante de gris qui en fait une teinte neutre et très élégante.







appliquées dans ce coin de télétravail conçu pour offrir un lieu intime où il est facile de se concentrer.

Inspiration



Projet : Maison d'habitation dans la rue Lagasca

Matériau:

Eucalyptus Fumé

Conception: Elle Cocinas

Localisation : Madrid, Espagne

Ci-contre, l'Eucalyptus Fumé donne à cette maison une allure rétro et une élégance vintage. Ci-dessous, le Chêne Rigato rainuré agrandit le living room.



On joue avec les matières et les couleurs, les espaces sont optimisés, les environnements sont polyvalents voire transformables.







Matériaux

3.1 Superpan, support Finsa Tech privilégié dans l'offre Sélection France - Finsa Projet 2024

3.2 Solutions décoratives Finsa Design

3.3 Solutions techniques Finsa Tech 42 Finsa

Finsa Tech

Superpan

Le support privilégié pour les surfaces des gammes Duo, Studio, Technical Matt et Topglass de l'offre Sélection France - Finsa Projet 2024.

Support breveté

Superpan, produit innovant protégé par le brevet EP1140447 (European Patent Office).



Produiit

Le Superpan est un panneau hydride breveté unique en son genre. Il dispose de nombreux avantages qui en font le support idéal pour vos projets d'aménagement intérieur et d'agencement. C'est le support que nous vous proposons pour la grande majorité des surfaces décoratives de cette Sélection France - Finsa Projet 2024, et notamment pour les décors en mélamine et surfaces spéciales Technical Matt et Topglass.

Certifications



Superpan Decor



Excellente qualité de coupe



Très bonne tenue de la quincaillerie



Usinages parfaits



Haute résistance aux chocs et impacts



Haute résistance à la charge



Très bon rapport qualité / prix

Composition

En pressant les couches ensemble, les unes contre les autres, nous obtenons des synergies qui confèrent au produit une grande stabilité et des performances élevées.

Fibres de bois:

Couches en fibres de bois pour une excellente finition de surface.

Particules fines:

Couches qui offrent une plus grande stabilité et contribuent à l'obtention d'une surface de haute qualité.

Grosses particules:

Âme constituée de grosses particules de bois agglémérées qui apporte une résistance structurelle.



Le Superpan en vidéos

Retrouvez en vidéos les tests réalisés prouvant les avantages du Superpan en scannant ce QR code.



Finsa Tech

Les avantages du Superpan

Excellente qualité de finition des meubles

Coupe et perçage parfaits

Le Superpan offre une qualité de finition globale supérieure. Cela se reflète dans les moindres détails tels que : des étagères coupées nettes dans les armoires, de meilleures bordures, un usinage et un perçage parfaits.



Résiste mieux aux chocs de surface

Impact sur la surface

Les faces en fibres permettent aux meubles fabriqués en Superpan d'avoir une plus grande résistance aux chocs, évitant ainsi les dommages causés par l'utilisation quotidienne, comme la chute d'objets sur un plateau de table.



Meilleure résistance aux chocs quotidiens

Impact sur les bords

Les bords, en particulier les bords à onglet, sont plus résistants grâce à la couche extérieure de fibres. Cela offre une meilleure protection contre les petits coups et les bosses qui se produisent dans l'utilisation quotidienne.



Pour un mobilier plus durable et de meilleure qualité

Des étagères plus solides et plus durables

Résistance à la flexion

Grâce à leurs excellentes propriétés techniques, les tablettes en Superpan peuvent supporter plus de poids sans se déformer.



Une surface meilleure et plus durable

Qualité de surface

Le Superpan assure une planéité et une stabilité de la surface qui se maintiendront dans le temps.



Un meuble de meilleure qualité à un prix compétitif

Rapport qualité / prix

D'un point de vue économique, il présente un excellent rapport entre le coût et la valeur qu'il apporte aux utilisateurs.





3.2

Finsa Design

Solutions décoratives

		Gammes	Solutions spéciales
D	Surfaces Décoratives	Duo Studio Technical Matt Topglass	
N	Surfaces décoratives Naturelles	Natur Studio Natur	Finflex VP-Mat
Т	Panneaux sculptés Tex	Fibrapan Tex Fibracolour Tex Fibranatur Tex	
P	Panneaux décoratifs	Fibracolour Greenpanel	Fibracolour Decor Fibracolour Natur Fibracolour Natur Rainuré

Les exemples d'images montrés dans ce catalogue correspondent à une petite surface du panneau, ils peuvent présenter des variations de couleur par rapport à la réalité. Demandez un échantillon et consultez notre site web pour le développement complet des modèles afin

de vous aider dans votre prise de décision. Les décors marqués du symbole « Nature Rich » sont particulièrement sensibles car ils représentent des matériaux présentant une grande variabilité de couleur et / ou de structure.

Duo

Inspirée des tendances actuelles et à venir, notre sélection de mélamine Duo pour la France vous offre un large choix de décors unis, fantaisies et bois, pour s'adapter à tous les types de projet.

Propriétés





Très bonne tenue des fixations















Bon rapport qualité / prix



Antimicrobien

- * Propriété antibactérienne. La surface inhibe la croissance ou la prolifération des bactéries, c'est-à-dire qu'elle empêche leur reproduction. Les bactéries vieillissent et meurent sans se reproduire. Cet effet est maintenu pendant toute la durée de vie du produit. Le produit a été certifié par l'IMSL (Industrial Microbiological Services) au Royaume-Uni, suivant la procédure indiquée par la norme ISO 22196: 2011 (certificat d'analyse n° 1023308.1E-1). Le test montre que 24 h après le contact, la population bactérienne est réduite de plus de 99,99 %. Ce test est effectué sur deux types de bactéries pathogènes : Escherichia coli (E. coli) et Staphylococcus aureus (S. Aureus).
- * Propriété antivirale, testée par l'AINIA, qui détermine une efficacité de 77 % contre le virus de la grippe A (H3N2) après 24 h d'incubation, (A/Hong Kong/8/68 H3N2) (ATCC VR-1679) selon la procédure basée sur la norme ISO 21702: 2019 et la norme NF EN 14476: 2013 + A2: 2019.

Certifications







Compléments



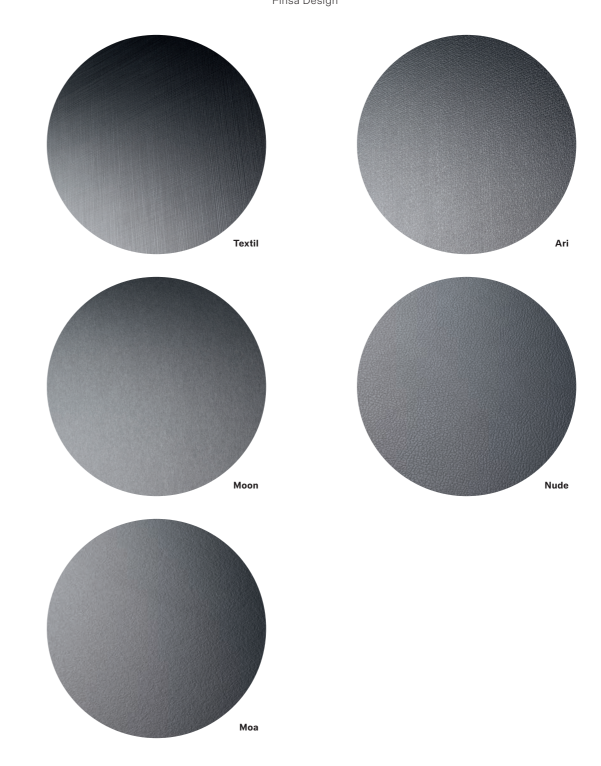
Stratifiés / Chants
Pour finalises



Pour finaliser votre projet et afin d'assurer un mariage harmonieux avec nos décors en mélamine, le chant (ABS) et le stratifié (HPL) coordonnés sont disponibles.



Finitions







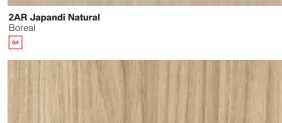
3AT Bohemian Blanco G3 **||||**|||

273B Roble Verso Atlas









9AR Hickory Frida Boreal





251B Lecer Boreal G3

272B Roble Poema Atlas



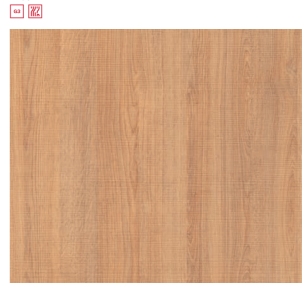








455B Nogal Boheme Etna







G3 W/





4AR Olmo Sabi Boreal







Solutions





274B Roble Romance Atlas



454B Nogal Fausto Etna



79Y Old Oak Atlas



1AS Nogal Valentina Mesura G3 ЖХ



17N Roble Joplin Mesura







75V Roble Azabache Atlas

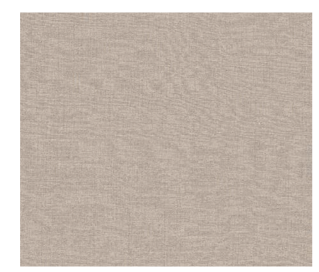




9AU Roble Mina Boreal



Duo

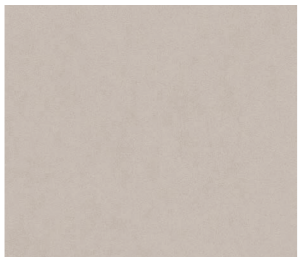


Duo

Fantaisies

247B Canvas Crudo Ari







73Y Selene Gris Nude







8AQ Aluminio Cava Moon

9AS Creta Marfil Teide







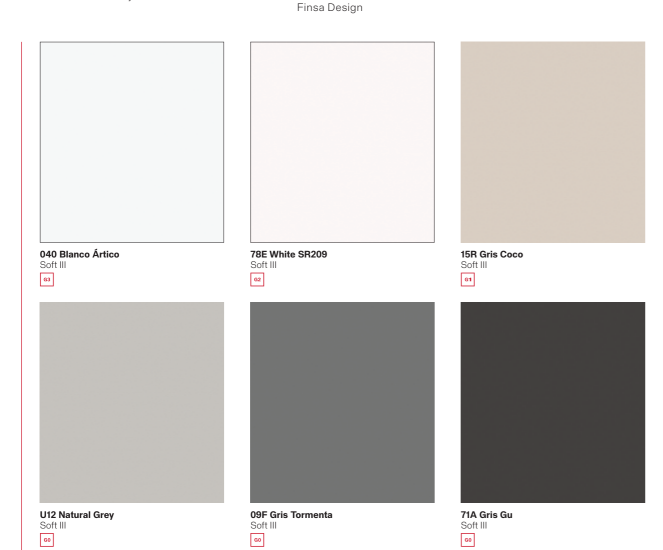


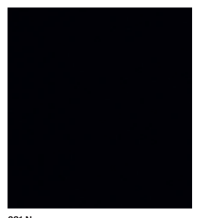












231 Negro Soft III



Les décors Duo vous sont proposés dans cette Sélection France - Finsa Projet 2024 sur support breveté Superpan, le support exclusif Finsa composé de faces en fibres de bois (MDF) et d'une âme en particules (aggloméré), pour allier le meilleur des deux et former un matériau innovant aux nombreux avantages.

Vous trouverez toutefois aussi dans cette Sélection France - Finsa Projet 2024, plus loin dans ce catalogue :

- le très classique décor White SR209 disponible sur support MDF teinté dans la masse Fibracolour Noir, pour vous permettre de réaliser des usinages variés et des effets esthétiques uniques (voir p. 88);
- une sélection de ces décors unis sur support Compac Plus (MDF haute densité hydrofuge) spécialement conçu pour être utilisé dans les environnements humides ou les applications qui nécessitent une grande résistance (voir p. 98).

G4

Finitions

Studio

Nous connaissons l'importance grandissante de l'effet tactile des surfaces décoratives, c'est pourquoi nous introduisons ici une sélection de mélamine Studio. Ce sont des surfaces décoratives polyvalentes aux textures profondes et aux pores synchronisés uniques alliant originalité, caractère et fonctionnalité.

Propriétés



Pores synchronisés



Texture profonde





Antimicrobien

- * Propriété antibactérienne. La surface inhibe la croissance ou la prolifération des bactéries, c'est-à-dire qu'elle empêche leur reproduction. Les bactéries vieillissent et meurent sans se reproduire. Cet effet est maintenu pendant toute la durée de vie du produit. Le produit a été certifié par l'IMSL (Industrial Microbiological Services) au Royaume-Uni, suivant la procédure indiquée par la norme ISO 22196: 2011 (certificat d'analyse n° 1023308.1E-1). Le test montre que 24 h après le contact, la population bactérienne est réduite de plus de 99,99 %. Ce test est effectué sur deux types de bactéries pathogènes : Escherichia coli (E. coli) et Staphylococcus aureus (S. Aureus).
- * Propriété antivirale, testée par l'AINIA, qui détermine une efficacité de 77 % contre le virus de la grippe A (H3N2) après 24 h d'incubation, (A/Hong Kong/8/68 H3N2) (ATCC VR-1679) selon la procédure basée sur la norme ISO 21702: 2019 et la norme NF EN 14476: 2013 + A2: 2019.

Certifications







Compléments



Stratifiés / Chants



Pour finaliser votre projet et afin d'assurer un mariage harmonieux avec nos décors en mélamine, le chant et le stratifié coordonnés sont disponibles.

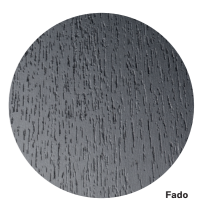


Studio

Bolero est une nouvelle finition de bois élégante qui combine des demi-cathédrales avec des zones de fil. Le grain est accentué par la profondeur de ses pores synchronisés, pour une fusion parfaite entre le décor et la finition.



Calypso est une nouvelle finition profonde. Elle est géométrique et alterne des lignes parallèles de différentes profondeurs et luminosités générant un effet rainuré sur le matériau avec lequel elle est combinée.



Fado est une nouvelle finition synchronisée, appliquée sur un chêne très doux et élégant avec des cathédrales et quelques noeuds.



475B Saona Trigo Bolero





476B Saona Cognac





Calypso





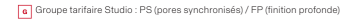
327B Roble Barlovento
Fado

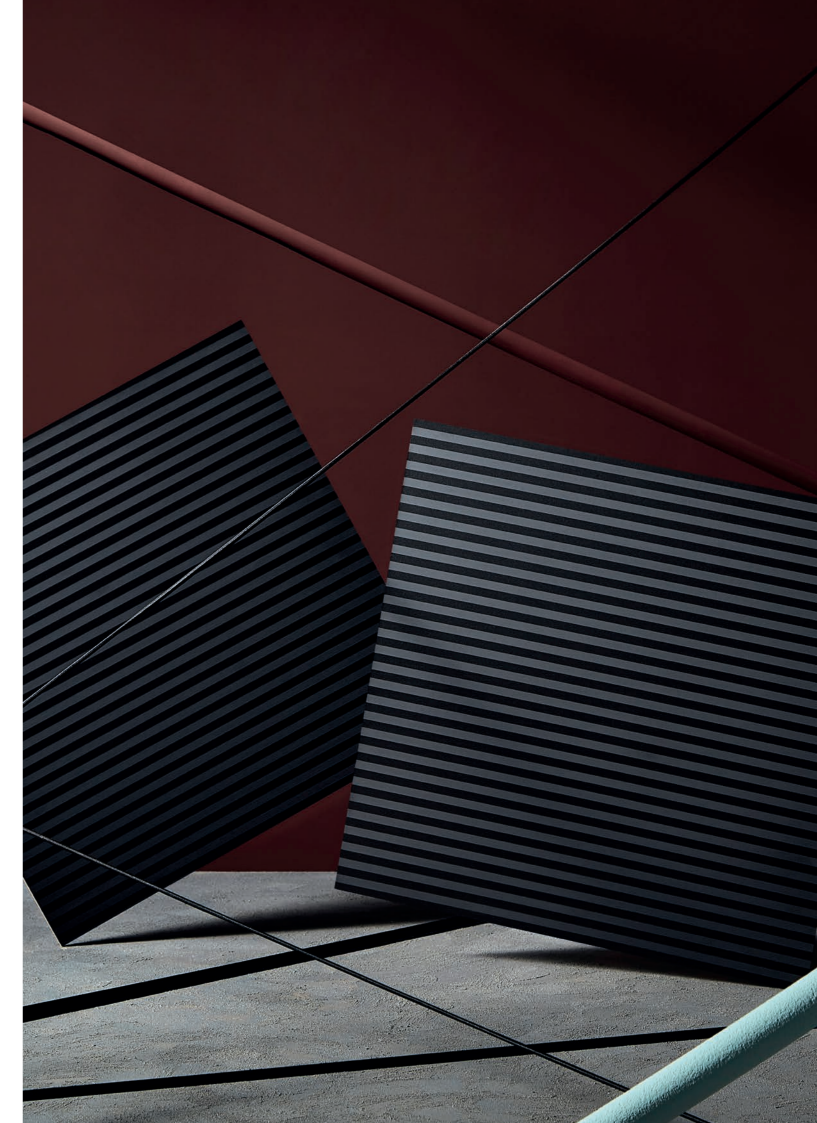


464B Aruba Natural Calypso



461B Aruba Tostado Calypso





Matt

Technical Matt



Technical Matt est une gamme de solutions décoratives extra-mates spécialement conçues pour un usage horizontal intensif.

La surface combine des laques acryliques et un système de séchage par faisceau d'électrons qui lui confère d'excellentes propriétés : antibactérienne, résistante aux rayures et à la chaleur sèche. Elle offre un toucher de velours, est anti traces de doigts et convient également au contact alimentaire.

Propriétés



Effet anti traces de doigts et resistan aux rayures ≥ 6NW Standard 438-2 Effet anti traces de doigts et résistance



Faible degré de brillance : GU 2 %



Plans de travail de mobilier de cuisine selon UNE 56875V2 et résistant à la chaleur sèche jusqu'à 160 °C pendant 20 minutes et apte au contact avec les aliments selon EN 1186 et EN 13130



Hautement résistant aux rayures ≥ 6 NW. Stratifié à usage horizontal intense selon UNE 438-3 HDS



Antibactérien



Résistant aux désinfectants tels que l'eau de Javel (12 %), le peroxyde d'hydrogène (30 %) et l'hydroxyde de sodium



Applications horizontale et verticale. Bureaux selon UNE 894-01



Certifications





Compléments



Stratifiés / Chants



Pour finaliser votre projet et afin d'assurer un mariage harmonieux avec nos décors en mélamine, le chant et le stratifié coordonnés sont disponibles.



Effet verre avec plus de légèreté et de résistance

Topglass est un matériau qui reproduit l'effet visuel du verre, tout en étant beaucoup plus léger et plus résistant à la casse. De plus, il se travaille avec les mêmes outils et accessoires que le bois.

Topglass Glow a un effet miroir de haute qualité. Topglass Matt est une finition ultra-mate à l'effet verre dépoli.

Propriétés



Matériau plus léger et plus resistant à la rupture que le verre



Facile à nettoyer



Antibactérien



Anti traces de doigts pour la finition Matt



La brillance reste nette quelle que soit la distance à laquelle vous le regardez dans le cas de la finition Glow. Brillance Glow 90º



Brillance Matt 8º



Résistance à la lur restent inaltérées Résistance à la lumière pour que les couleurs



Surface modifiable



Applications verticales

Une attention particulière aux petits détails et aux finitions permet un biseau ou un chanfrein à 45º.

Compléments



Stratifiés / Chants



Pour finaliser votre projet et afin d'assurer un mariage harmonieux avec la surface décorative choisie, nous proposons des chants et des feuilles d'acrylique de 2 mm coordonnés pour tous les décors de la gamme Topglass.



D - Surfaces décoratives

Solutions décoratives Finsa Design Matériaux

Sélection France Finsa Projet 2024

67 Finsa

Finitions

Matt

Un matériau innovant qui imite l'effet du verre dépoli grâce à son aspect ultra-mate et légèrement opaque.



Effet miroir de haute qualité

avec un effet translucide.

101 Blanco Pure



002 Negro



104 Gris Souris







Ces équivalences sont approximatives. Le chiffre entre parenthèses correspond à la classification suivante : 1 = très similaire ; 2 = similaire ; 3 = approximatif.

Solutions décoratives Finsa Design

Équivalences Duo :

Décor	Code	Finition	Pantone	RAL	NCS
Aqua Blue	6AD	Soft III	5185C (1)	6034 (3)	2020-B50G (1)
Azul Talco	77V	Soft III	2164C (1)	5014 (2)	4020-R80B (1)
Blanco Ártico	040	Soft III	***	9003 (2)	0505-R70B (2)
Gris Coco	15R	Soft III	WARM GRAY 2C (2)	***	2005-Y50R (1)
Gris Gu	71A	Soft III	425C (1)	7043 (1)	7500-N (1)
Gris Tormenta	09F	Soft III	424C (1)	7037 (1)	5500-N (1)
Natural Grey	U12	Soft III	COOL GRAY 3C (1)	7047 (2)	2000-N (1)
Negro	231	Soft III	BLACKC (1)	9004 (1)	9000N (1)
Rojo Arcilla	254B	Soft III	537C (2)	3015 (3)	S-3040-Y90R
Rosa Talco	9AT	Soft III	2444C (1)	3015 (3)	S2020-Y90R (2)
Terracota Nova	5AD	Soft III	2435C (2)	3012 (3)	S3040-Y60R (1)
Verde Arcilla	3AU	Soft III	5497C (2)	7033 (3)	S4010-G10Y (1)
Verde Plomo	465B	Soft III	7545C (1)	7031 (3)	S7005-B50G (1)
White SR209	78E	Soft III	***	9003 (1)	0500-N (1)

D - Surfaces décoratives

sRGB		
R	G	В
145	185	182
110	132	155
228	234	237
201	189	178
80	80	80
124	124	122
201	199	197
25	26	27
175	100	95
207	163	157
186	113	85
135	149	135
83	94	94
240	239	235

CMYK non revêtu				
С	М	Υ	K	
47	8	27	0	
66	47	24	3	
6	4	3	0	
18	19	28	0	
74	71	65	55	
54	47	48	11	
19	15	18	0	
98	70	44	88	
17	78	75	6	
10	39	33	0	
13	64	93	3	
53	29	50	3	
65	48	50	32	
1	2	6	0	

Équivalences Technical Matt :

Décor	Finition	Pantone	RAL	NCS
Blanco	Technical Matt	***	RAL9016 (2)	S-0300-N (3)
Gris Claro	Technical Matt	Cool Gray 3C (1)	RAL7035 (1)	S-1502-G50Y (1)
Cashmere	Technical Matt	Warm Grey 1C (1)	RAL1013 (2)	S-1505-Y20R (1)
Azul Ceylan	Technical Matt	532C (2)	RAL5000 (3)	S-6020-R80B (3)
Verde Glencoe	Technical Matt	5467C (2)	RAL612 (3)	S-7010-B90G (2)
Sunset Terracota	Technical Matt	1817C (2)	***	S-6020-R (1)
Titán	Technical Matt	Cool Gray 11C (1)	RAL7012 (2)	S-7000-N (1)
Negro	Technical Matt	426C (2)	RAL7021 (3)	S-8000-N (2)

sRGB				
R	G	В		
246	245	241		
209	210	203		
217	207	190		
58	80	107		
68	84	77		
102	75	73		
93	92	91		
63	64	62		

CI	CMYK non revêtu					
С	M Y K					
0	0	4	0			
16	10	17	0			
11	12	24	0			
100	80	36	33			
99	52	81	50			
45	61	54	43			
67	63	63	39			
97	71	45	86			

Équivalences Topglass :

Décor	Finition	Pantone	RAL	NCS
Blanco Pure	Topglass Glow	***	RAL9016 (1)	S-0500-N (1)
Gris Souris	Topglass Matt	Warm Grey 3C (2)	RAL7044 (3)	S-6502-R (1)
Negro	Topglass Glow	426C (3)	RAL 9005 (2)	S-8505-B (3)
Negro	Topglass Matt	426C (1)	RAL 9011 (1)	S-9000-N (1)

	sRGB		
R	G	В	
240	239	235	
200	194	187	
40	36	38	
47	47	49	

CMYK non revêtu					
С	М	Υ	K		
1	2	6	0		
19	17	22	0		
71	69	62	73		
72	65	59	64		

N - Surfaces

décoratives

naturelles

Natur

Superpan Natur

Natur

Une gamme de placages bois naturels offrant une variété d'essences et une sélection de bois de premier choix, combinant les avantages techniques du bois et l'authenticité d'un matériau noble.

Propriétés



Revêtement naturel



Stabilité dimensionnelle supérieure et poids plus léger que le bois massif



Meilleure optimisation des bois nobles



Surface très polyvalente déclinable en une multitude de tons et de finitions, qu'elle soit traitée en vernis, en laque ou avec une huile

Qualités de placage

Face supérieure

Qualité Plus (033) : structure bien définie et couleur uniforme. Convient pour une utilisation en haute décoration, façades de meubles, lambris, portes, etc.

Qualité Select (035): correspond à la qualité standard, variations de couleurs limitées et aspect généralement agréable, avec une certaine présence des caractéristiques naturelles du bois. Qualité Natural (036): structure variée et irrégulière, avec plus de contrastes et des séries de faces courtes, présence accrue d'éléments naturels.

Contreface

Qualité Menuiserie (B / 037) : même placage que la face du panneau, mais acceptant plus de variations dans la teinte et la structure, comme les décombinaisons. Pour les applications où l'arrière du panneau est parfois visible.

Qualité Divers (040) : peut être réalisé en tout bois et toute teinte au choix de l'usine. Pour les applications où l'arrière du panneau n'est pas visible.

Certifications





Compléments



Pour finaliser votre projet et afin d'assurer un mariage harmonieux avec nos essences fines, les chants en placage de bois poncés non encollés sont disponibles (épaisseur 0,5 ou 1 mm, largeur 23, 34 ou 44 mm, autres épaisseurs et formats sur demande).







Le très classique et atemporel Chêne de fil vous est ici proposé sur support exclusif Superpan, le support privilégié dans cette Sélection France - Finsa Projet 2024. Vous le trouverez également disponible sur d'autres supports plus loin dans

- sur support Fibrapan (MDF) avec l'application d'un motif Tex sur la face supérieure, directement sur le placage (voir p. 84);
- sur support Fibrapan et avec l'application sur le placage d'un vernis extra-mat et d'un traitement de surface mécanique (voir p. 78);
- sur support Fibracolour Noir (MDF teinté dans la masse) pour jouer avec l'âme du panneau (voir p. 90) ;
- en feuille de placage souple Finflex (voir p. 76).

De même, le Noyer US ici sur support Superpan est également proposé plus loin dans ce catalogue :

- sur support Fibrapan (MDF) avec l'application d'un motif Tex sur la face supérieure, directement sur le placage (voir p. 84);
- sur support Fibracolour Noir (MDF teinté dans la masse) pour jouer avec l'âme du panneau (voir p. 90);
- en feuille de placage souple Finflex (voir p. 76).

Enfin, le Frêne de fil ici sur support Superpan est également proposé en feuille de placage souple Finflex (voir p. 76).

Studio

Natur

Finsa Design

Studio Natur

Nous explorons de nouveaux concepts adaptés aux tendances actuelles et futures, en expérimentant de nouvelles espèces et colorations naturelles qui nous permettent de présenter une collection divisée en trois styles, mettant en valeur l'esprit authentique

Propriétés



Revêtement



Stabilité dimensionnelle supérieure et poids plus léger que le bois massif



Meilleure optimisation des bois nobles



Surface très polyvalente déclinable en une multitude de tons et de finitions, qu'elle soit traitée en vernis, en laque ou avec une huile

Qualités de placage

Face supérieure

Qualité Plus (033) : structure bien définie et couleur uniforme. Convient pour une utilisation en haute décoration, façades de meubles, lambris, portes, etc.

Qualité Menuiserie (B / 037) : même placage que la face du panneau, mais acceptant plus de variations dans la teinte et la structure, comme les décombinaisons.

Traitement de surface



La finition Sega est un traitement par rayure du placage, générant un aspect rustique rappelant l'effet brut de sciage. Cette finition proposée en option sur l'ensemble des placages Finsa est toujours appliquée sur le placage Studio Natur Chêne Antique.







Compléments



Chants

Pour finaliser votre projet et afin d'assurer un mariage harmonieux avec nos essences fines, les chants en placage de bois poncés non encollés sont disponibles (épaisseur 0,5 ou 1 mm, largeur 23, 34 ou 44 mm, autres épaisseurs et formats sur demande).



AH6 Frêne Alba



AJ6 Chêne Rigato

AJ0 Frêne Olivier Barisan

Certaines essences fines de la gamme Studio Natur, ici sur support Fibrapan (MDF), vous sont également proposées plus loin dans ce catalogue Sélection France - Finsa Projet 2024

- sur support Fibrapan avec l'application d'un motif Tex sur la face supérieure, directement sur le placage (voir p. 84) ;
- sur support Fibrapan et avec l'application d'un vernis extra-mat et d'un traitement de surface mécanique (voir p. 78);
- sur support Fibracolour Noir (MDF teinté dans la masse), voir p. 90 ;
- sur support Fibracolour Noir avec l'application de rainures (voir p. 92);
- en feuille de placage souple Finflex (voir p. 76).



Rustic

Solutions

décoratives

Finsa Design

Studio

Natur





AF1 Chêne Rustique

AF2 Chêne Nature Vintage





AJ5 Chêne Antique Sega

AH3 Chêne Country





AJ7 Chêne Original AJ8 Chêne Barisan





AF4 Chêne Fumé Venato

AF6 Eucalyptus Fumé





AJ4 Noyer Arno

AJ9 Noyer Barisan

Certaines essences fines de la gamme Studio Natur, ici sur support Fibrapan (MDF), vous sont également proposées plus loin dans ce catalogue Sélection France - Finsa Projet 2024 :

- sur support Fibrapan avec l'application d'un motif Tex sur la face supérieure, directement sur le placage (voir p. 84);
- sur support Fibrapan et avec l'application d'un vernis extra-mat et d'un traitement de surface mécanique (voir p. 78);
- sur support Fibracolour Noir (MDF teinté dans la masse), voir p. 90 ;
- sur support Fibracolour Noir avec l'application de rainures (voir p. 92);
- en feuille de placage souple Finflex (voir p. 76).

naturelles

Finflex



Studio Natur





AH5 Chêne Alba

AJ6 Chêne Rigato

AF1 Chêne Rustique

AH3 Chêne Country

















Finflex

76 Finsa

Finflex est une fine feuille de placage souple, facile à replaquer sur de nombreux supports. Nous vous proposons ici les essences fines Finsa Natur et Studio Natur de cette Sélection France - Finsa Projet 2024 dans leur version Finflex, vous combinez ainsi placage de bois et support technique de votre choix.

Feuilles souples Finflex

Qualité Plus (033) : structure bien définie et couleur uniforme. Convient pour une utilisation en haute décoration, façades de meubles, lambris, portes, etc. Qualité des feuilles Finflex de la gamme Studio Natur et du placage Noyer US de la gamme Natur.

Qualité Select (035) : correspond à la qualité standard, variations de couleurs limitées et aspect généralement agréable, avec une certaine présence des caractéristiques naturelles du bois. Qualité des feuilles Finflex de Chêne et de Frêne de la gamme Natur.

Pour finaliser votre projet et afin d'assurer un mariage harmonieux avec nos essences fines, les chants en placage de bois poncés non encollés sont disponibles (épaisseur 0,5 ou 1 mm, largeur 23, 34 ou 44 mm, autres épaisseurs et formats sur demande).

AF4 Chêne Fumé Venato





AJ4 Noyer Arno



AJ9 Noyer Barisan

AF6 Eucalyptus Fumé

AJ7 Chêne Original

Chants



VP-Mat

VP-Mat est une solution finie ne nécessitant aucun traitement supplémentaire et pouvant être directement utilisée dans vos projets d'agencement. Il s'agit d'un MDF revêtu d'un placage de chêne de haute qualité, verni sur les deux faces et enfin brossé. Le résultat est un rendu extra-mat, une solution décorative naturelle de choix pour de nombreuses applications.

Face supérieure

Qualité Plus (033): structure bien définie et couleur uniforme. Convient pour une utilisation en haute décoration, façades de meubles, lambris, portes, etc.

Contreface

Qualité Menuiserie (B / 037) : même placage que la face du panneau, mais acceptant plus de variations dans la teinte et la structure, comme les décombinaisons. Pour les applications où l'arrière du panneau est parfois visible.

Chants vernis

Pour finaliser votre projet avec ces essences fines VP-Mat, nous vous proposons des chants vernis extra-mats non encollés de 0,5 mm d'épaisseur, disponibles en bandes de 23 mm de largeur et par rouleau de 50 ml.

Finition brossée

Traitement de surface qui ouvre les pores du bois, ce qui permet d'obtenir une texture plus agréable au toucher et un aspect plus naturel. Idéale sur les chênes, les frênes et les châtaigniers, elle peut être de type 1, qui donne une finition légèrement structurée, ou de type 2, qui donne alors une finition pore profond. La finition brossée de type 1 est toujours appliquée sur les chênes de la gamme VP-Mat.

VP-Mat

N - Surfaces décoratives naturelles Solutions décoratives Finsa Design Matériaux

Sélection France Finsa Projet 2024 Finsa

Studio Natur Organic



Chêne de fil



AH5 Chêne Alba

Fibrapan Tex

Panneaux sculptés Tex

La gamme Tex offre une surface à motif compacte, idéale pour l'application de différents types de vernis ou de laques avec une infinité d'effets et de couleurs. Les différents motifs aux formes linéaires, géométriques ou fantaisistes offrent une grande polyvalence pour s'adapter à différents espaces ou applications décoratives. Les neuf motifs de la gamme vous sont proposés dans cette Sélection France - Finsa Projet 2024.

Propriétés



à laque



Usinag facile



Faible émission de formaldéhyde

* Nos produits E-Z sont à faible émission de formaldéhyde (< 0,05 ppm selon la norme EN 717-1) et disposent d'un certificat de conformité aux exigences de l'EPA TSCA Titre VI et de la CARB Phase 2 en matière d'émission de formaldéhyde (< 0,11 ppm selon ASTM E 1333).

Certifications







Fibrapan E-Z Tex Prisma



Fibrapan E-Z Tex Cemento



Fibrapan E-Z Tex Mojave



Fibrapan E-Z Tex Trama



Fibrapan E-Z Tex Blocks



Fibrapan E-Z Tex Fuji



Fibrapan E-Z Tex Veta



Fibrapan E-Z Tex Flute



Fibrapan E-Z Tex Pirámide

Fibracolour Tex

Panneaux sculptés Tex

La gamme Fibracolour se compose de MDF teintés dans toute leur masse avec des pigments à base aqueuse non toxiques et à faible émission de formaldéhyde. Leur coloration est parfaitement uniforme sur toute la surface du panneau, et ils sont résistants à la lumière naturelle et artificielle. L'ajout d'un motif sur la surface donne le Fibracolour Tex.

Propriétés



Teinté dan



facile



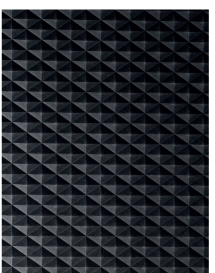
Faible émission de formaldéhyde

* Nos produits E-Z sont à faible émission de formaldéhyde (< 0,05 ppm selon la norme EN 717-1) et disposent d'un certificat de conformité aux exigences de l'EPA TSCA Titre VI et de la CARB Phase 2 en matière d'émission de formaldéhyde (< 0,11 ppm selon ASTM E 1333).



Certifications





Fibracolour Noir E-Z Tex Prisma



Fibracolour Gris E-Z Tex Cemento



Fibracolour Noir E-Z Tex Mojave



Fibracolour Noir E-Z Tex Trama



Fibracolour Noir E-Z Tex Blocks



Fibracolour Noir E-Z Tex Fuji



Fibracolour Noir E-Z Tex Veta



Fibracolour Noir E-Z Tex Flute



Fibracolour Noir E-Z Tex Pirámide

Fibranatur Tex

Fruit d'une innovation technologique, la combinaison de l'essence fine à l'hyper-texture donne un panneau décoratif qui allie de manière surprenante la chaleur et le naturel du placage de bois au relief et à l'effet graphique des structures Tex.

Propriétés



Revêtement



Stabilité dimensionnelle supérieure et poids plus léger que le bois massif



Faible émission de formaldéhyde

* Nos produits E-Z sont à faible émission de formaldéhyde (< 0,05 ppm selon la norme EN 717-1) et disposent d'un certificat de conformité aux exigences de l'EPA TSCA Titre VI et de la CARB Phase 2 en matière d'émission de formaldéhyde (< 0,11 ppm selon ASTM E 1333).

Qualités de placage

Face supérieure

Qualité Plus (033): structure bien définie et couleur uniforme. Convient pour une utilisation en haute décoration, façades de meubles, lambris, portes, etc.

Contreface

Qualité Menuiserie (B / 037) pour le Chêne Rustique Veta : même placage que la face du panneau, mais acceptant plus de variations dans la teinte et la structure, comme les décombinaisons.

Qualité Natural (036) pour le Chêne Mojave, Chêne Fuji, Noyer Mojave, Noyer Fuji : structure variée et irrégulière, avec plus de contrastes et des séries de faces courtes, présence accrue d'éléments naturels.

Certifications





Fibranatur

Fibranatur E-Z Tex Chêne Mojave



Fibranatur E-Z Tex Chêne Fuji



Fibranatur E-Z Tex Chêne Rustique Veta



Fibranatur E-Z Tex Noyer Mojave



Fibranatur E-Z Tex Noyer Fuji

P

La gamme Fibracolour se compose de panneaux de fibres de bois MDF teintés dans la masse.

Composées de pigments à base d'eau non toxiques et à faible émission de formaldéhyde, les solutions Fibracolour ont une coloration parfaitement uniforme sur toute la surface du panneau, et sont résistantes à la lumière naturelle et artificielle.

Propriétés



Teinté dans la masse



Usina facile



Faible émission de formaldéhyde

* Nos produits E-Z sont à faible émission de formaldéhyde (< 0,05 ppm selon la norme EN 717-1) et disposent d'un certificat de conformité aux exigences de l'EPA TSCA Titre VI et de la CARB Phase 2 en matière d'émission de formaldéhyde (< 0,11 ppm selon ASTM E 1333).

Certifications





Fibracolour

P - Panneaux décoratifs

Solutions décoratives Finsa Design

Matériaux

Sélection France Finsa Projet 2024

Finsa 87







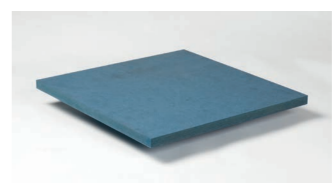
Fibracolour Anthracite E-Z



Fibracolour Gris E-Z



Fibracolour Rouge E-Z



Fibracolour Bleu E-Z



Fibracolour Jaune E-Z



Sélection France Finsa Projet 2024 Matériaux Solutions décoratives Finsa Design

P - Panneaux décoratifs Fibracolour Decor



Fibracolour Decor

Le Fibracolour Noir Decor associe un MDF teinté dans la masse à un décor mélaminé et offre des possibilités de personnalisation pratiquement illimitées grâce à la combinaison des chants de couleur du support et la mélamine en surface.

Dans cette Sélection France - Finsa Projet 2024, nous vous proposons le Fibracolour Noir associé au classique décor White SR209.

Certifications





Finsa Design

78E White SR209
Soft III

Solutions

décoratives

Matériaux

Sélection France

Finsa Projet 2024

Finsa

P - Panneaux

décoratifs

Fibracolour

G3

Decor

Fibracolour

Natur



Studio Natur



Fibracolour Natur

Le MDF teinté dans la masse Fibracolour ouvre la voie à une grande variété d'effets esthétiques et de finitions innovantes. Replaqué d'une essence fine, il rend possible la création d'un contraste entre la surface naturelle et le chant ou l'âme du panneau, et apporte une grande souplesse pour l'aménagement d'espaces intérieurs chaleureux et sophistiqués. Nous vous proposons dans la Sélection France - Finsa Projet 2024 une collection de six essences fines sur Fibracolour Noir.

Qualité Plus (033) : structure bien définie et couleur uniforme. Convient pour une utilisation en haute décoration, façades de meubles, lambris, portes, etc.

Contreface

Qualité Menuiserie (B / 037): même placage que la face du panneau, mais acceptant plus de variations dans la teinte et la structure, comme les décombinaisons.

Finition Sega

La finition Sega est un traitement par rayure du placage, générant un aspect rustique rappelant l'effet brut de sciage. Cette finition proposée en option sur l'ensemble des placages Finsa est toujours appliquée sur le placage Studio Natur Chêne Antique.

Certifications















Chêne Rustique

Chêne de fil







Chêne Fumé Venato

Chêne Antique Sega

Finsa Design

Matériaux



Fibracolour Natur Rainuré

Support Fibracolour Noir (MDF teinté noir dans la masse) revêtu d'un placage de bois, rainuré, et enfin verni. Deux types de rainures sont disponibles, chacune dans deux essences de haute qualité de la gamme Studio Natur : une symétrique (Regular 50) avec des rainures d'une largeur de 8 mm tous les 50 mm, et une asymétrique (Variable 60 / 40 / 25) avec des rainures également de 8 mm espacées entre elles de 60 / 40 / 25 mm.

Face supérieure

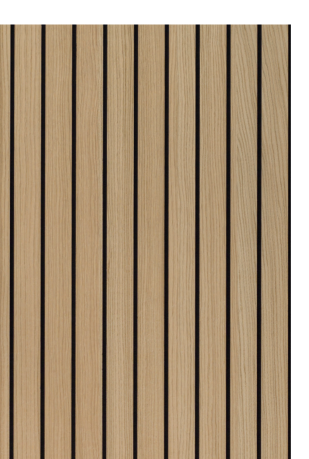
Qualité Plus (033): structure bien définie et couleur uniforme. Convient pour une utilisation en haute décoration, façades de meubles, lambris, portes, etc.

Finition brossée

Traitement de surface qui ouvre les pores du bois, ce qui permet d'obtenir une texture plus agréable au toucher et un aspect plus naturel. Proposée en option sur l'ensemble des placages Finsa, elle peut être de type 1, qui donne une finition légèrement structurée, ou de type 2, qui donne alors une finition pore profond. La finition brossée de type 1 est toujours appliquée sur les chênes de la gamme VP-Mat et donc ici sur le Chêne Rigato.











Certifications

P - Panneaux

décoratifs

Finsa

Greenpanel

P

Le Greenpanel est un panneau alvéolaire innovant constitué de deux faces et d'une âme en MDF mince disposée en forme de quadrillage. Il est en même temps ultra-léger et de haute résistance. Il se décline en MDF brut et en MDF teinté noir dans la masse.

Propriétés



Panneau



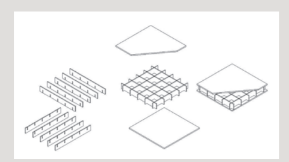
Résistance Résistance à la flexion



Faible émission de formaldéhyde



* Nos produits E-Z sont à faible émission de formaldéhyde (< 0,05 ppm selon la norme EN 717-1) et disposent d'un certificat de conformité aux exigences de l'EPA TSCA Titre VI et de la CARB Phase 2 en matière d'émission de formaldéhyde (< 0,11 ppm selon ASTM E 1333).



Le Greenpanel est un panneau alvéolaire. Son chant peut être laissé brut, cela lui confère une grande personnalité esthétique pour une utilisation en décoration intérieure. Son épaisseur et sa grande stabilité dimensionnelle le rendent particulièrement adapté à l'utilisation et à l'application dans le mobilier, les étagères, les panneaux mobiles, les plafonds suspendus, les

stands, les présentoirs et l'architecture éphémère.



Greenpanel Noir E-Z



Greenpanel E-Z

3.3

Finsa Tech

Solutions techniques

Compacmel Plus
Solutions ignifuges
Solutions hydrofuges
Solutions à laquer
Solutions légères
Solutions à stratifier
Solutions à cintrer



Compacmel Plus

Le Compacmel Plus E-Z est un panneau de fibres de haute densité hydrofuge revêtu de mélamine, spécialement conçu pour être utilisé dans les environnements intérieurs humides ou les applications qui nécessitent une grande résistance.

Propriétés



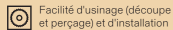
Excellentes propriétés physico-mécaniques (résistance à la flexion, à la traction, aux chocs) et stabilité dimensionnelle



Résistance élevée à l'humidité (passe les tests v313 et v100)



Bon rapport qualité / prix





Faible émission de formaldéhyde

antibactérienne

Certifications





Compléments



Stratifiés / Chants



Pour finaliser votre projet et afin d'assurer un mariage harmonieux avec nos décors en mélamine, le chant et le stratifié coordonnés sont disponibles

- * Nos produits E-Z sont à faible émission de formaldéhyde (< 0,05 ppm selon la norme EN 717-1) et disposent d'un certificat de conformité aux exigences de l'EPA TSCA Titre VI et de la CARB Phase 2.
- ** Propriété antibactérienne. La surface inhibe la croissance ou la prolifération des bactéries, c'est-à-dire qu'elle empêche leur reproduction. Les bactéries vieillissent et meurent sans se reproduire. Cet effet est maintenu pendant toute la durée de vie du produit. Le produit a été certifié par l'IMSL (Industrial Microbiological Services) au Royaume-Uni, suivant la procédure indiquée par la norme ISO 22196: 2011 (certificat d'analyse n° 1023308.1E-1). Le test montre que 24 h après le contact, la population bactérienne est réduite de plus de 99,99 %. Ce test est effectué sur deux types de bactéries : Escherichia coli (E. coli) et Staphylococcus aureus (S. Aureus).



Compacmel

G2

G0









101

X

Ignifuges

Solutions ignifuges

Pour répondre aux exigences normatives liées à certaines applications, nous proposons une sélection de différents panneaux ignifuges certifiés.



Solutions hydrofuges

Matériaux adaptés à une utilisation intérieure en milieu humide, émettant également très peu de formaldéhyde.



Solutions à laquer

Pour les finitions laquées, Finsa a développé des supports spéciaux adaptés aux processus de laquage et de vernis les plus exigeants.



Fimapan Ignifuge E-Z

Panneau de particules ignifuge (classement B-s2, d0) à très faible émission de formaldéhyde (E05 et CARB phase 2).



Fibrapan Hydrofuge Ignifuge E-Z

MDF ignifuge (classement B-s1, d0) et hydrofuge à très faible émission de formaldéhyde (E05 et CARB phase 2).

K



Superpan Tech P4 Ignifuge E-Z

Panneau hybride (âme particules + faces fibres) ignifuge (classement B-s2, d0) à très faible émission de formaldéhyde (E05 et CARB phase 2).



Mediland M1 E-Z

MDF ignifuge (classement B-s2, d0) à très faible émission de formaldéhyde (E05 et CARB phase 2).



Fibracolour Noir Ignifuge E-Z

MDF teinté noir dans la masse ignifuge (classement B-s2, d0) à très faible émission de formaldéhyde (E05 et CARB phase 2).



Fibrapan Hydrofuge Ignifuge E-Z

MDF ignifuge (classement B-s1, d0) et hydrofuge à très faible émission de formaldéhyde (E05 et CARB phase 2).



Fimapan Hydrofuge E-Z

Panneau de particules résistant à l'humidité, de surface lisse et homogène, à très faible émission de formaldéhyde.



Fibralac E-Z

MDF spécial laquage présentant des faces et des chants de qualité supérieure pour applications intérieures en milieu sec. Produit à très faible émission de formaldéhyde.



Fibraplast Lac BP E-Z

MDF spécial laquage avec revêtement bouche-pores sur les faces pour applications intérieures en milieu sec. Produit à très faible émission de formaldéhyde.



Hydrofuges

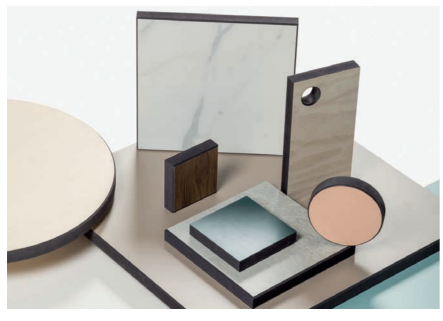


Solutions techniques

Finsa Tech

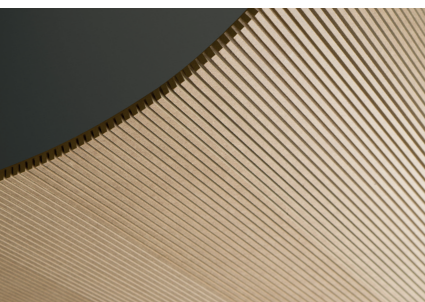
Solutions légères

Pour toutes les applications pour lesquelles le critère de poids est important, il existe une solution légère Finsa adaptée.



Solutions à stratifier

Pour tous les éléments d'agencement pour lesquels le choix du revêtement s'oriente vers du stratifié, Finsa propose une sélection de supports adaptés, tant par leurs formats que par leurs caractéristiques intrinsèques, pour plaquer un revêtement stratifié.



Solutions à cintrer

Pour les pièces courbes, Finsa préconise le panneau Fibraform.



Iberpan 400 E-Z

MDF très léger (450 kg / m³) à très faible émission de formaldéhyde (E05 et CARB phase 2) pour applications intérieures en milieu sec.



Greenpanel Noir E-Z

dans la masse Fibracolour Noir minces assemblés pour application en milieu sec.



Panneau sandwich léger composé d'une âme de fibres de basse densité (350 kg / m³) et de faces en MDF mince de 3 mm pour applications intérieures en milieu sec.



Greenpanel E-Z

Panneau alvéolaire ultra-léger et très résistant composé de panneaux de MDF mince assemblés pour application en milieu sec.





Panneau alvéolaire ultra-léger et très résistant composé de panneaux teintés



Fimapan AF

Panneau de particules standard de qualité de faces supérieure adapté pour l'application de revêtement stratifié, pour applications intérieures en milieu sec.



MDF Standard E1 pour applications



Fibraform E-Z

MDF rainuré spécialement conçu pour les opérations de cintrage, à très faible émission de formaldéhyde (E05 et CARB phase 2) pour applications en milieu sec.



À stratifier



Disponibilité produits

Solution		Décor ou essence fine	Nom du produit	Format (mm)	8	10	12	13	16	17	18	19	20	30	38	50		
Mélamine		Tous décors Duo	Superpan Decor	2850 x 2100								•						
		Tous décors Studio	Superpan Decor	2850 x 2100								•						
Technical Matt		Tous	Superplan Plus E-Z	3050 x 1220								•						
Topglass		Tous	Superpan E-Z	2800 x 1300							•							
Compacmel Plus		Tous	Compacmel Plus E-Z	2850 x 2100				•										
Essences		Chêne	Superpan Natur	2850 x 2100								•						
fines	tur		(de fil / européen)	Fibracolour Noir Natur E-Z	2850 x 2100									•				
			Fibranatur Tex E-Z Fuji	3000 x 1220								•						
			Fibranatur Tex E-Z Mojave	3000 x 1220								•						
			Fibranatur VP-Mat	3050 x 1220								•						
	Natur	Noyer	Superpan Natur	2850 x 2100								•						
			Fibranatur Tex E-Z Fuji	3000 x 1220								•						
			Fibranatur Tex E-Z Mojave	3000 x 1220								•						
			Fibracolour Noir Natur E-Z	3050 x 1220								•						
		Frêne de fil	Superpan Natur	2850 x 2100								•						
		Chêne Rustique	Fibranatur	3050 x 1220								•						
			Fibranatur Tex E-Z Veta	3000 x 1220								•						
			Fibracolour Noir Natur E-Z	3050 x 1220								•						
		Chêne Alba	Fibranatur	3050 x 1220								•						
			Fibranatur VP-Mat	3050 x 1220								•						
	Studio Natur	Chêne Nature	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Vintage	Fibracolour Noir Natur E-Z	3050 x 1220								•						
		Chêne Antique	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Sega	Fibracolour Noir Natur E-Z	3050 x 1220								•						
		Chêne Fumé	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Venato	Fibracolour Noir Natur E-Z	3050 x 1220								•						
		Frêne Alba	Fibranatur	3050 x 1220								•						
	Stu	Eucalyptus Fumé	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Chêne Rigato	Fibranatur	3050 x 1220								•						
			Fibracolour Noir Rainuré E-Z	2850 x 600						•								
		Frêne Olivier Barisan	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Chêne Country	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Chêne Original	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Chêne Barisan	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Noyer Arno	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Noyer Barisan	Fibranatur	3050 x 1220								•						
		Noyer Merlot	Fibracolour Noir Rainuré E-Z	2850 x 600						•								
MDF teinté				Noir	Fibracolour E-Z	2850 x 2100	•							•		•		
			Fibracolour Ignifuge E-Z	2850 x 2100								•						
			Greenpanel Noir E-Z	2850 x 2100											•			
			Fibracolour E-Z Decor Mélaminé (White SR209 Soft III)	2850 x 2100								•						
			Fibracolour Natur Chêne de fil	2850 x 2100									•					
			Fibracolour Natur Chêne Nature Vintage, Chêne Rustique, Chêne Antique Sega, Chêne Fumé Venato, Noyer	3050 x 1220								•						
			Fibracolour Tex E-Z	2800 x 1220								•						
		Gris	Fibracolour E-Z	2850 x 2100		•						•						
			Fibracolour Tex E-Z Cemento	2800 x 1220								•						
		Anthracite	Fibracolour E-Z	2850 x 2100		•						•						
		Bleu	Fibracolour E-Z	2850 x 2100		•						•						
		Bleu Jaune	Fibracolour E-Z Fibracolour E-Z	2850 x 2100 2850 x 2100		•						•						

Solution	Décor ou essence fine	Nom du produit	Format (mm)	8	10	12	13	16	17	18	19	20	30	38	50
Solutions sculptées	Fuji	Fibrapan Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Noir Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibranatur Tex E-Z (Chêne / Noyer)	3000 x 1220								•				
	Mojave	Fibrapan Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Noir Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibranatur Tex E-Z (Chêne / Noyer)	3000 x 1220								•				
	Veta	Fibrapan Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Noir Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibranatur Tex E-Z (Chêne Rustique)	3000 x 1220								•				
	Cemento	Fibrapan Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Noir Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Gris Tex E-Z	2800 x 1220								•				
	Blocks	Fibrapan Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Noir Tex E-Z	2800 x 1220								•				
	Prisma	Fibrapan Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Noir Tex E-Z	2800 x 1220								•				
	Trama	Fibrapan Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Noir Tex E-Z	2800 x 1220								•				
	Flute	Fibrapan Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Noir Tex E-Z	2800 x 1220								•				
	Pirámide	Fibrapan Tex E-Z	2800 x 1220								•				
		Fibracolour Noir Tex E-Z	2800 x 1220								•				
Supports	Légers	Greenpanel E-Z	2850 x 2100											•	•
techniques		Finglight	2850 x 2100											•	•
		Iberpan 400 E-Z	2850 x 2100											•	•
	Ignifuges	Mediland M1 E-Z	3660 x 2070			•		•			•		•		
		Fibrapan Hydrofuge Ignifuge E-Z	2850 x 2100								•				
		Fimapan Ignifuge E-Z	2850 x 2100								•				
		Superpan Tech P4 Ignifuge E-Z	2850 x 2100								•				
		Fibracolour Noir Ignifuge E-Z	2850 x 2100								•				
	À laquer	Fibralac E-Z	2850 x 2100								•				
			3660 x 2100								•				
		Fibraplast Lac BP E-Z	3660 x 2100								•				
	À stratifier	Fibrapan	3050 x 1250					•			•				
		Fimapan AF	3050 x 1300					•		•					
	À cintrer	Fibraform E-Z	3050 x 1220		•										

Disponibilité compléments

Solution	Décor ou essence fine	Format (mm)	0,5	0,7	0,8		1,3	
Stratifié (HPL) Mélamine	Tous décors Duo	3050 x 1300		•				
	Tous décors Studio	2800 x 2050		•				
Stratifié (HPL) Technical Matt	Tous	3050 x 1300		•				
Revêtement (feuille acrylique) Topglass	Tous	2800 x 1300						•
Finflex (feuille souple) Essence Fine	Chêne	3050 x 1240			•			
		2500 x 1240			•			
	Noyer	2500 x 1240			•			
	Frêne	2500 x 1240			•			
	Toutes essences fines Studio Natur	3050 x 1240			•			
Chant (ABS) Mélamine	Tous décors Duo	23 ou 33 ou 44			•			
	Tous décors Studio	23 ou 33			•			
Chant (ABS) Technical Matt	Tous	23			•			
Chant (acrylique PMMA) Topglass	Tous	25					•	
Chant (bois naturel) Essence Fine	Toutes essences fines Natur et Studio Natur	23 ou 34 ou 44	•			•		
	Chêne vernis premium (VP-Mat)	23	•					

Finsa



