

LA CUISINE

PANNEAUX DÉCORATIFS
DÉRIVÉS DU BOIS

MAKE
YOUR
VISIONS
WORK.

MAKE YOUR VISIONS WORK.

LES MATÉRIAUX DÉRIVÉS DU BOIS POUR OUVRIR DE NOUVELLES PERSPECTIVES.

Chaque étape compte sur le chemin qui mène au projet final. Les ébauches ne sont convaincantes que lorsqu'elles peuvent être mises en oeuvre de manière cohérente. En choisissant Pfleiderer, vous optez pour le bon choix. Notre large gamme de produits permet de combiner toutes les exigences esthétiques, fonctionnelles et techniques. Pour que vos idées deviennent réalité.



Pour en savoir plus sur nos solutions dédiées au secteur des cuisines, consultez également notre site Internet [pfleiderer.com](https://www.pfleiderer.com)

LES IMPULSIONS DE PFLEIDERER POUR L'AMÉNAGEMENT DE CUISINES 4

Des tendances de surface innovantes	6
Une liberté d'agencement personnalisée	10
Des lieux de vie sains et durables	14
Des concepts globaux	18

DE LA BASE DE LA CONSTRUCTION À L'ASPECT FILIGRANE D'UNE SEULE MAIN 22

Plans de travail	24
Façades	30
Structures	34
Crédences	36

INFORMATIONS PRODUIT 40

QUALITÉ 68

CONSEILS & SERVICES 70

OUTILS NUMÉRIQUES 72

LES RECETTES DE PROJETS UNIQUES

LES SOLUTIONS PFLEIDERER POUR LE SECTEUR DE LA CUISINE.

La cuisine est au centre de la vie quotidienne à la maison. Les matériaux dérivés du bois Pfeleiderer constituent la base idéale pour répondre aux exigences élevées en termes de fonctionnalité, d'esthétisme et d'aspect pratique. Nos solutions offrent à nos partenaires du secteur de la cuisine de nouveaux moyens de séduire les clients et d'optimiser la création de valeur. Découvrez plus en détails nos matériaux innovants, nos compétences en termes de décors et de finitions de surface ainsi que notre offre variée de solutions de support.

PLUS FONCTIONNEL
PLUS PERSONNALISÉ
PLUS DURABLE

PLUS VARIÉ



**QUAND LA FASCINATION DEVIENT PRATIQUE :
DES SURFACES FONCTIONNELLES
À FORTE VALEUR AJOUTÉE.**

L'aptitude à mettre en œuvre les tendances de manière élégante et dans une qualité irréprochable constitue l'un des points forts de Pfleiderer. La surface XTreme en est le meilleur exemple : celle-ci présente un aspect visuel et un toucher fascinants parfaitement en accord avec ses excellentes propriétés techniques. Elle est réalisable dans une diversité de produits pour de multiples applications et avec une sélection de décors au style affirmé, pour des concepts d'agencement brillants et mats qui ravissent les sens jour après jour grâce à leur remarquable aptitude à résister aux sollicitations du quotidien, et ce même après de nombreuses années.

PLUS FONCTIONNEL

FONCTIONNALITÉ PENSÉE JUSQU'AU BOUT : LES SURFACES XTREME.

Nos surfaces XTreme innovent par leur aspect mat anti-trace de doigts et leur toucher soyeux « soft touch »*.

PrimeBoard XTreme



Notre panneau décoratif laqué est produit avec les dernières technologies offrant la meilleure qualité. Disponible en XTreme Matt (XT) et XTreme Brillant (XG). Design, économique, et facile à transformer.



www.blauer-engel.de/uz76

Duopal XTreme



Stratifié postformable combinant un aspect XTreme Matt allié à une résistance élevée. Il est facile à entretenir et résistant aux traces de doigt et de graisse.



www.blauer-engel.de/uz76

Duopal XTreme Touch



Duopal XTreme Touch combine la surface anti-traces de doigts XTreme Matt avec une structure de pierre ou de bois à l'aspect naturel pour des applications verticales et surtout horizontales.



www.blauer-engel.de/uz76

Duopal SolidColor XTreme



Stratifié teinté dans la masse, à l'aspect XTreme Matt avec effet anti-traces de doigts. Pour un rendu sans chant, ni joint visible, adapté à un design moderne et monochrome pour un aménagement intérieur de haute qualité.

Duopal XTreme plus



Beaucoup plus résistant aux rayures et aux chocs que les surfaces mates comparables ! Duopal XTreme plus apporte l'aspect et la sensation unique des stratifiés XTreme pour un usage intensif et convient donc aux surfaces horizontales fortement sollicitées.



www.blauer-engel.de/uz76

Duopal Compact XTreme plus



Le panneau Duopal Compact XTreme plus reprend les avantages du stratifié Duopal XTreme plus en version compact et peut être utilisé en milieu humide. Sa surface mate, anti-traces de doigts a une haute résistance aux rayures et aux chocs. Il répond à un usage intensif et convient donc aux surfaces horizontales fortement sollicitées.



www.blauer-engel.de/uz76

* PrimeBoard XTreme Brillant (XG) : sans anti-traces de doigts, incl. haute brillance

Les FunXTional Products Pfleiderer sont réalisables dans de nombreuses variantes, pour diverses intensités d'utilisation à la fois dans les applications verticales et les applications horizontales.

Produit / Propriétés	PrimeBoard XTreme Matt (XT)	Duopal XTreme (XMSM)	Duopal XTreme Touch (XMRT / XMVO)	Duopal SolidColor XTreme (XMSM)	Duopal XTreme plus (XPSM)	Duopal Compact XTreme plus (XPSM)
Propriétés de la surface	lisse	lisse	structurée	lisse	lisse	lisse
Recommandé pour une application verticale	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Recommandé pour une application horizontale	●○○○	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Recommandé pour les applications horizontales extrêmes	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●●●●	●●●●
Postformable	○○○○	●●●●	●●●●	○○○○	○○○○	○○○○
Anti-traces de doigts	●●●○	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Faciles à nettoyer	●●●○	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Diversité de décors	●●●●	●●●●	●●●●	●○○○	●●○○	●○○○
Niveau de résistance à l'usure	●●○○	●●○○	●●○○	●●○○	●●●●	●●●●



**PLUS
PERSONNALISÉ**

**UNE CRÉATIVITÉ SANS COMPROMIS
POUR DES CUISINES UNIQUES.**

En tant que partenaire de l'industrie du mobilier et des cuisines, Pfleiderer connaît parfaitement les exigences du secteur. Avec notre propre département de développement qui identifie et met en œuvre en continu les tendances de décors les plus modernes, ainsi qu'avec notre recherche intensive dans le domaine des matériaux, nous assurons que Pfleiderer puisse mettre à disposition de ses clients des solutions personnalisées, ainsi que des solutions développées en collaboration avec eux et des solutions exclusives sur demande.

DES DÉCORS ET DES MATÉRIAUX EXCLUSIFS : DE L'IDÉE DE BASE À LA PRODUCTION EN SÉRIE.

Ce sont souvent les petits détails qui donnent à une cuisine sa qualité et son originalité. Cela est à la fois valable en matière d'esthétique et de fonctionnalité. Afin de proposer des solutions uniques, Pfleiderer dispose de concepts innovants permettant de se démarquer facilement de la concurrence.

Un matériau dérivé du bois avec une touche en plus

L'intégration à fleur de l'évier et du plan de cuisson représente une qualité particulière dans une cuisine. Cette variante d'intégration était autrefois réservée aux plans de travail en pierre naturelle, et son prix était donc peu abordable. En collaboration avec un célèbre concepteur de cuisines, Pfleiderer a pu développer en 2018 une solution à base de matériaux dérivés du bois nettement plus économique. Le plan de travail XTop One est doté d'une couche fonctionnelle supplémentaire entre le HPL et le support de particules qui le protège de la pénétration d'eau sur les bords. Cette technologie a depuis fait son entrée dans l'assortiment Pfleiderer pour les clients de l'industrie.

Un précurseur en termes de décors

La gestion des décors de Pfleiderer veille à ce que les dernières tendances en matière d'habitat et d'aménagement soient continuellement intégrées dans notre gamme. Nos délais de développement très courts nous permettent d'assurer que nos partenaires consolident leur position sur le marché jour après jour et qu'ils séduisent leurs clients avec des solutions uniques.



R55022 Pin Suomi Gris



F79028 Piquée Bronze



PLUS DURABLE



L'OBJECTIF DE VOIR PLUS LOIN : DES MATÉRIAUX D'AVENIR, SAINS POUR L'HABITAT.

Outre l'esthétisme, la qualité et la durabilité, la philosophie de Pflaiderer prend également en compte l'aspect écologique et sain des lieux de vie dans le cadre du développement de ses matériaux. Grâce à une gestion cohérente du recyclage des matières premières, à des stratégies intelligentes pour les liants et autres ingrédients, ainsi qu'à des processus de fabrication efficaces sur le plan énergétique, nous veillons à ce que nos solutions répondent aux exigences les plus élevées en matière de durabilité.

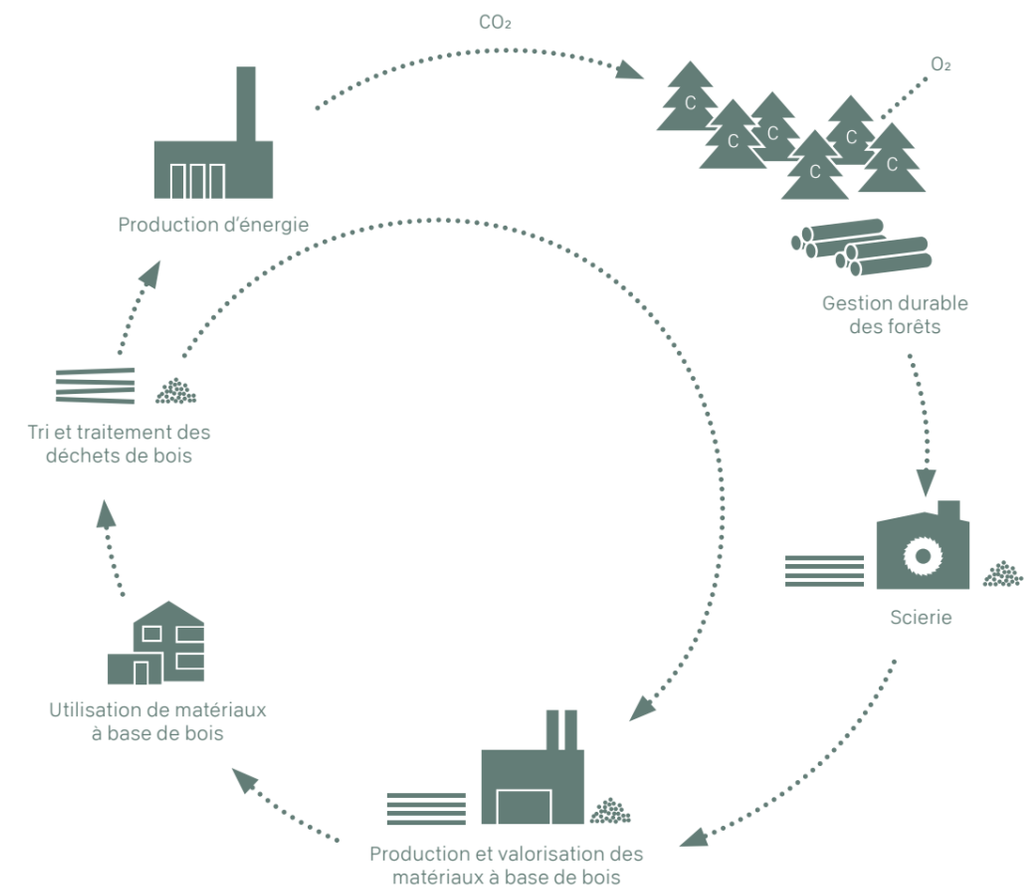
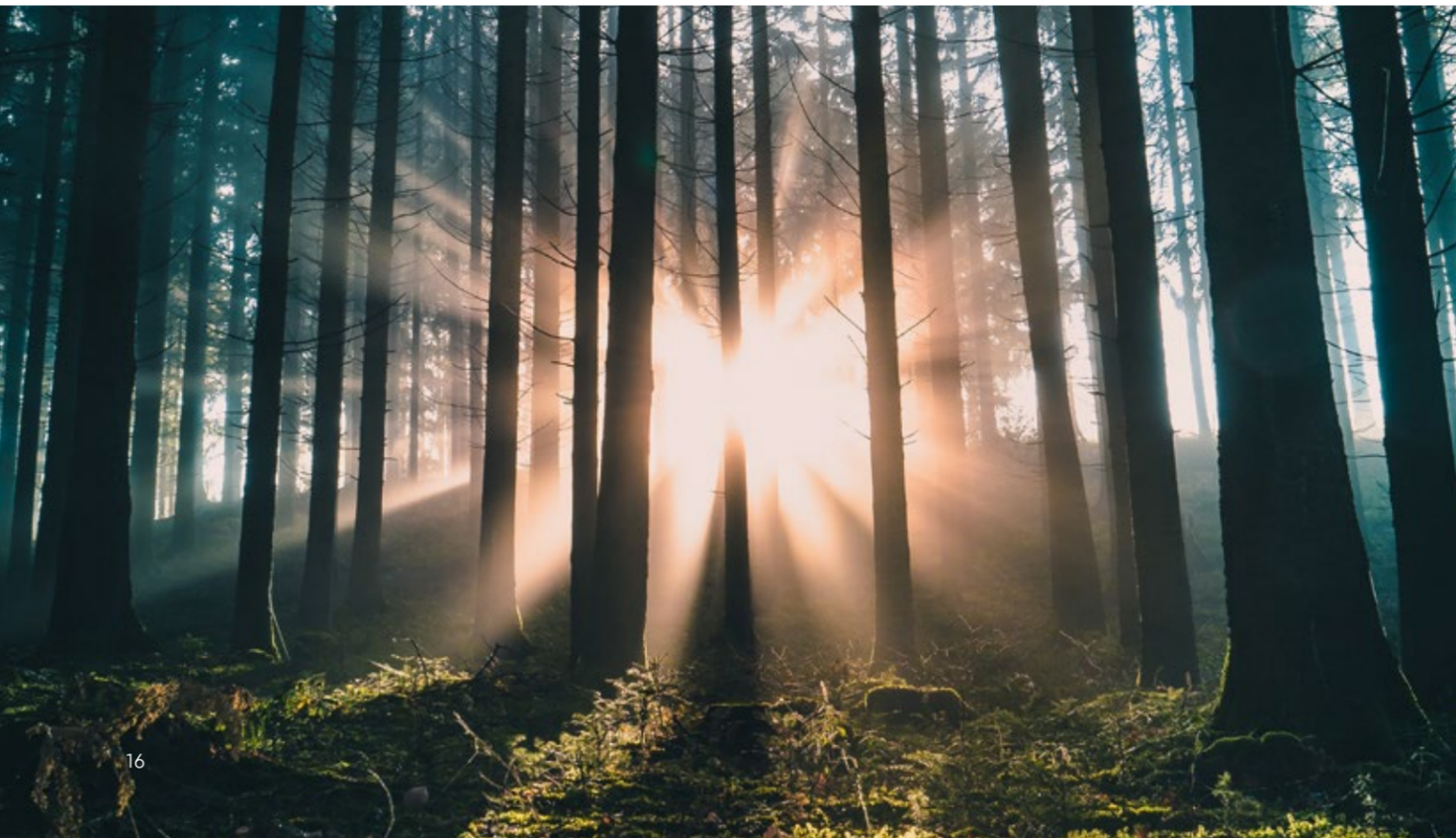
FAIRE EN SORTE QUE L'AVENIR VAILLE LA PEINE D'ÊTRE VÉCU : LA DURABILITÉ CHEZ PFLEIDERER

Une gamme complète de produits sains

Pfleiderer met l'accent sur les matériaux à faibles émissions. Depuis de nombreuses années, un grand nombre de nos panneaux sont certifiés Ange bleu pour un climat intérieur sain. Début 2020, nous avons réussi à obtenir cette certification – en plus des panneaux bruts et des produits mélaminés – pour une grande partie de notre gamme de panneaux stratifiés (HPL). Cela vous permet de recourir à une gamme complète de produits durables, même pour des projets exigeants, et de répondre aux souhaits de vos clients sans faire de compromis sur l'écologie et la durabilité.

Un meilleur futur se construit dès aujourd'hui

Chez Pfleiderer, nous voulons être pleinement à la hauteur du matériau « vert » qu'est le bois et qui est respectueux de l'environnement. C'est pourquoi nous proposons depuis de nombreuses années une vaste gamme de produits à faibles taux d'émissions et respectueux de l'environnement. La durabilité – écologique, sociale et économique – ainsi que l'utilisation respectueuse des ressources naturelles sont les piliers inaltérables de notre philosophie d'entreprise. Une économie circulaire cohérente et le recyclage du bois ainsi qu'une évaluation indépendante de nos processus d'approvisionnement, de production et de logistique garantissent qu'aucun arbre n'est abattu pour nos produits et que vous pouvez utiliser nos produits en toute bonne conscience et les recommander à vos clients.



Grâce à l'utilisation du bois en plusieurs étapes (appelée utilisation en cascade), au recyclage du bois, à l'utilisation du bois d'éclaircies et de déchets de bois industriels pour obtenir des matériaux de haute qualité et de longue durée, Pfleiderer préserve des ressources précieuses et contribue activement à la réduction des émissions de carbone, de la pollution de l'air, de l'eau et du sol, ainsi qu'à la réduction de la consommation d'énergie. En fonction du produit, nous contrôlons individuellement le mélange de bois afin d'obtenir un équilibre parfait entre les exigences de qualité et la préservation des ressources.



PLUS VARIÉ

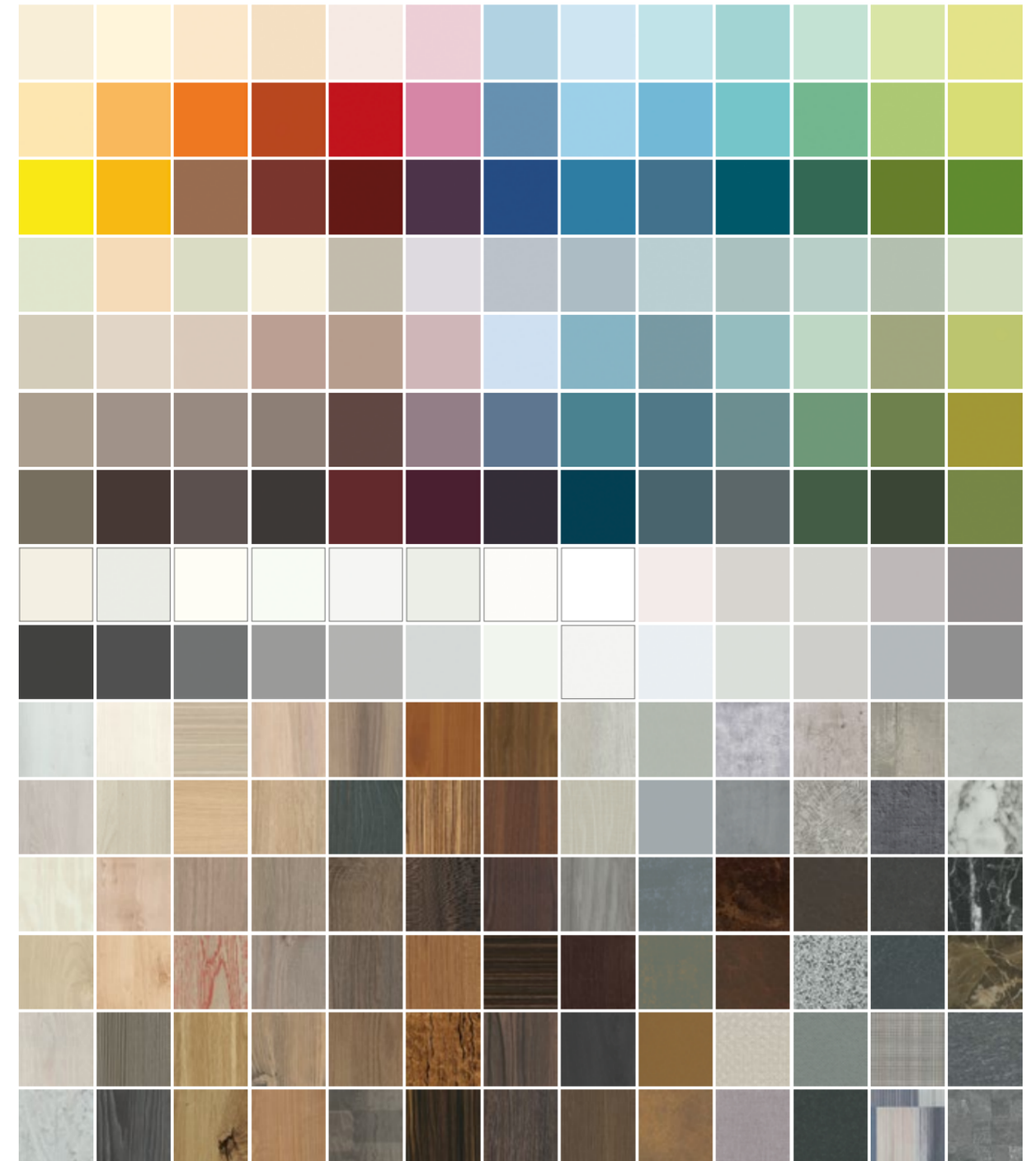
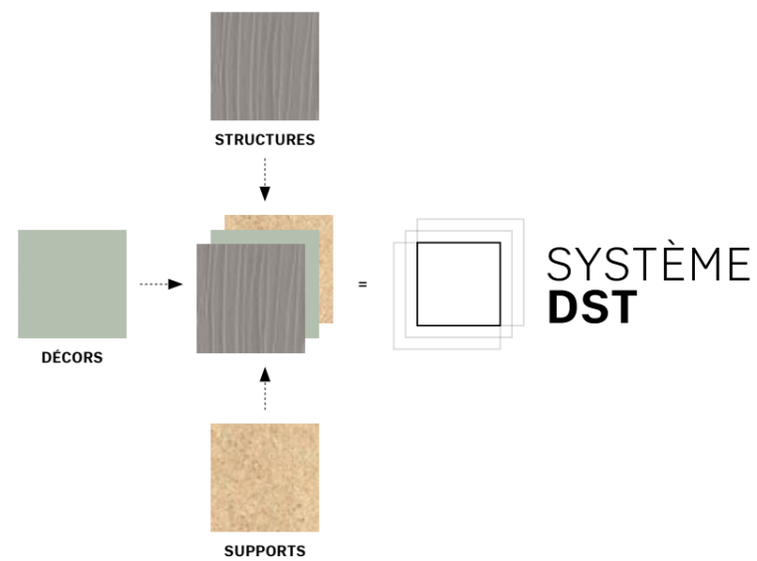
UNE FLEXIBILITÉ EN SÉRIE POUR DES MISES EN ŒUVRE GLOBALES.

Plus la liberté d'agencement est grande, mieux c'est ! Avec la sélection de décors la plus vaste du marché et des possibilités de combinaison quasi illimitées au sein du système DST, Pflöiderer garantit que pour chaque concept de design souhaité, une solution globale de haute qualité peut être développée à partir de nos matériaux en bois. Et ce, avec un aspect visuel homogène et une qualité reconnue, du plan de travail à la crédence en passant par les façades de meubles.

DESIGN ET FONCTION EN PARFAITE HARMONIE

Un choix varié de matériaux pour des solutions individuelles.

Peu importe que vous souhaitiez utiliser une certaine tonalité de couleur pour différentes applications, que vous ayez à répondre à des exigences en matière de protection contre l'incendie ou que vous nécessitez une surface facile à entretenir. Pour des concepts harmonieux et bien pensés, vous trouverez votre solution dans le système DST de Pfleiderer : il offre un large éventail de combinaisons de décors, de structures et de supports testés techniquement et visuellement, à partir desquelles vous choisissez celle qui vous convient le mieux. Tous les décors de la collection design sont disponibles en HPL et en DecoBoard. Exactement comme vous en avez besoin afin de réaliser vos projets. Nous vous conseillerons avec plaisir sur demande.



Nous effectuons nos propres recherches et analyses portées sur les tendances afin d'assurer que notre sélection de décors soit toujours actuelle et que toutes les exigences du moment soient prises en compte.



Vous trouverez toutes les tendances du moment sur [pfleiderer.com/trends](https://www.pfleiderer.com/trends)

**DE L'ASPECT FILIGRANE À LA BASE
DE CONSTRUCTION :**
LES SOLUTIONS DE CUISINES PFLEIDERER
D'UNE SEULE MAIN.

4

Crédences

Des highlights supplémentaires très utiles
> p. 36

2

Façades

Surfaces brillantes
faciles à nettoyer
> p. 30

1

Plans de travail

Solidité, hygiène
et fonctionnalité
> p. 24

3

Structures

Solides, durables et
faciles d'usinage
> p. 34

PLANS DE TRAVAIL

LA SOLIDITÉ SOUS SA PLUS BELLE FORME.

Dans la cuisine, rien n'est plus sollicité que le plan de travail. Celui-ci doit être résistant à la chaleur, à l'abrasion et aux chocs, et être adapté au contact avec les produits alimentaires. Avec leur vaste sélection de décors, les plans de travail Pfleiderer constituent une alternative de haute qualité au béton et à la pierre : tous les designs sont parés aux conditions d'utilisation les plus difficiles. Ils offrent ainsi une liberté d'agencement sans compromis en termes de fonction et de qualité !

- Surface HPL de haute qualité et robuste
- Également disponible en tant que surface à effet anti-traces de doigts XTreme Matt
- Solution bien pensée pour le mobilier et l'aménagement intérieur
- Hygiénique et facile à nettoyer
- Combinaisons de couleurs cohérentes avec d'autres éléments de mobilier pour des concepts d'agencement homogènes et pleins de style.

L'HYGIÈNE COMME PRIORITÉ

Les bactéries, les germes et les virus présents sur les surfaces de meubles représentent un véritable risque d'infection. Pour contribuer à assurer l'hygiène dans les cuisines, Pfleiderer a conçu des surfaces qui aident à réduire activement les agents pathogènes tels que les bactéries ainsi que les virus.

Surfaces standard

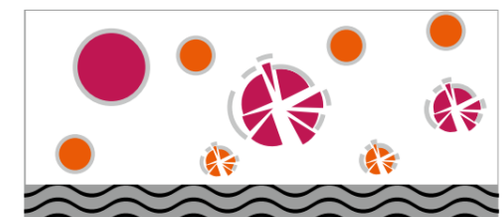
- Effet antimicrobien dans les 24 h (conformément à la norme JIS Z 2801 / ISO 22196)



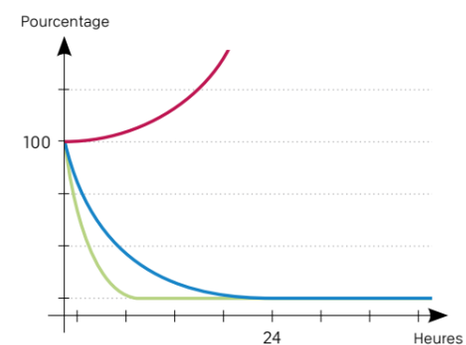
- Bactéries
- Surfaces standard

Surface microPLUS®

- Effet antimicrobien dans les 7 h (conformément à la norme JIS Z 2801 / ISO 22196)
- Effet antiviral contre les virus enveloppés en 24 h (conformément à la norme ISO 21702:2019), dont le VIH, le SARS-CoV-1 et SARS-CoV-2 (qui provoque la maladie COVID-19) ainsi que le virus du Nil occidental



- Virus enveloppés
- Surface microPLUS®



- Développement des bactéries sur les surfaces traditionnelles, par exemple, le plastique PE
- Réduction des bactéries avec nos produits standards
- Réduction des bactéries avec microPLUS®



© www.conceptdesign.com.au

UNE MISE EN ŒUVRE ÉLÉGANTE ET DE HAUTE QUALITÉ : DES PLANS DE TRAVAIL POUR TOUS LES STYLES.

Avec leur finition Duropal HPL, les plans de travail Pfleiderer offrent une solidité et une durabilité remarquables. Ils sont adaptés pour diverses situations de montage et divers styles d'agencement, que ce soit en tant que Duropal Compact Plan de travail filigrane ou sur support de particules aux chants fraisés en angle droit, aux chants laser PerForm ou aux chants postformables. Quelle que soit l'esthétique souhaitée, les idées créatives prennent ici des formes attrayantes.



La sélection actuelle de décors pour la collection de plans de travail Industrial de Duropal peut être consultée ici : productfinder.pfleiderer.com





VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS POUR PLANS DE TRAVAIL

Vous trouverez ici une sélection de produits spécialement adaptés à votre domaine d'utilisation. Vous trouverez d'autres produits sur les pages détaillées ou sur www.pfleiderer.com.

Duopal HPL



Panneau stratifié réalisable dans une multitude de combinaisons décors et structures sélectionnés dans notre programme DST, coordonné avec nos panneaux DecoBoard. L'ensemble de la collection design est disponible sur stock. Grâce aux différents formats possibles, nos stratifiés permettent d'optimiser les calepinages ou la réalisation de portes.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 51

Duopal XTreme



Stratifié postformable combinant un aspect XTreme Matt allié à une résistance élevée. Il est facile à entretenir et résistant aux traces de doigt et de graisse.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 53

Duopal XTreme plus



Beaucoup plus résistant aux rayures et aux chocs que les surfaces mates comparables ! Duopal XTreme plus apporte l'aspect et la sensation unique des stratifiés XTreme pour un usage intensif dont les surfaces horizontales fortement sollicitées.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 55

Duopal XTreme Touch



Duopal XTreme Touch combine la surface anti-traces de doigts XTreme Matt avec une structure de pierre ou de bois à l'aspect naturel pour des applications verticales et surtout horizontales.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 54

Duopal Plan de travail Quadra P2



Plans de travail répondant aux exigences les plus élevées en matière de résistance et de longévité. Grâce à leur surface adaptée au contact alimentaire, ils sont utilisés dans les cuisines modernes, les salles de bains, les cabinets médicaux ou encore comme plans de travail, par exemple dans l'aménagement de magasins ou pour des applications industrielles.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 63-66

Duopal Compact Plan de travail, âme noire



Idéal pour les projets nécessitant robustesse, durabilité, hygiène ainsi qu'esthétisme du matériau. Tous les décors de la collection design sont réalisables en panneaux stratifiés compacts avec une âme noire. Ce matériau est adapté à un usage en milieu humide et aux agencements avec chant apparent grâce à son âme noire teintée dans la masse.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 67

FAÇADES

UNE FINITION ÉLÉGANTE POUR DES CONCEPTS FONCTIONNELS.

Les standards les plus élevés sont de mise lorsqu'il s'agit de créer un design d'intérieur dans une cuisine. L'installation des appareils ménagers, la proximité immédiate des installations d'eau et des installations électriques ainsi que l'utilisation quotidienne intensive représentent des exigences particulières. Pour que les façades des meubles continuent de séduire par leur côté esthétique et fonctionnel même après de nombreuses années, Pfleiderer propose les matériaux dérivés du bois adaptés : des décors brillants, des surfaces robustes et des supports adaptés afin de mettre en scène les idées de manière saine et raffinée, avec des propriétés innovantes et bien pensées telles que le collage à faibles émissions et la disponibilité des finitions de surface pour une diversité de produits.

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS

Vous trouverez ici une sélection de produits spécialement adaptés à votre domaine d'utilisation. Vous trouverez d'autres produits sur les pages détaillées ou sur www.pfleiderer.com.

Duropol HPL



Panneau stratifié réalisable dans une multitude de combinaisons décors et structures sélectionnés dans notre programme DST, coordonné avec nos panneaux DecoBoard. L'ensemble de la collection design est disponible sur stock. Grâce aux différents formats possibles, nos stratifiés permettent d'optimiser les calepinages ou la réalisation de portes.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 51

PrimeBoard XTreme P2



Notre panneau décoratif laqué est produit avec les dernières technologies offrant la meilleure qualité. Disponible en XTreme Matt (XT) et XTreme Brillant (XG). Design, économique, et facile à transformer.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 41-44

DecoBoard P2



Panneau mélaminé disponible dans de nombreux décors, structures et formats ! Tous les décors de notre programme express sont rapidement réalisables !



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 45

DecoBoard P2 F****



Panneau mélaminé à émissions réduites, pour un habitat sain – réalisable dans tous les décors de la collection Pfleiderer !



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 48

DecoBoard MDF plus



Panneau décoratif mélaminé avec support MDF pour des surfaces encore plus calmes, convient également pour les surfaces brillantes.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 50

Duropol XTreme



Stratifié postformable combinant un aspect XTreme Matt allié à une résistance élevée. Il est facile à entretenir et résistant aux traces de doigt et de graisse.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 53

Duropol XTreme plus



Beaucoup plus résistant aux rayures et aux chocs que les surfaces mates comparables ! Duropol XTreme plus apporte l'aspect et la sensation unique des stratifiés XTreme pour un usage intensif et convient donc aux surfaces horizontales fortement sollicitées.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 55

Duropol XTreme Touch



Duropol XTreme Touch combine la surface anti-traces de doigts XTreme Matt avec une structure de pierre ou de bois à l'aspect naturel pour des applications verticales et surtout horizontales.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 54



© Ralf Buscher

DES HIGHLIGHTS À L'ASPECT MAT POUR DES IDÉES À EFFLEURER.

Les finitions rendent les matériaux perceptibles, à la fois à la vue et au toucher. Les surfaces XTreme allient finition douce et résolument mate, effet anti-traces de doigts très pratique et surface robuste qui conserve son aspect au quotidien dans la durée. Faisant partie intégrante des Pfleiderer FunXTional Products, la surface XTreme est disponible sous forme de laquage multicouche innovant directement sur panneau de particules et en tant que stratifié haute pression décoratif postformable.

STRUCTURES

UNE QUALITÉ VÉRITABLE TOUTE EN DISCRÉTION.

La véritable qualité d'une cuisine ne se ressent souvent qu'au deuxième coup d'œil en examinant sa structure. Avec des supports de haute qualité, Pfleiderer contribue grandement à la réalisation d'éléments encastrables, d'étagères et de casiers de qualité. Les panneaux de particules et panneaux de fibres faciles à nettoyer sont disponibles pour la quasi-totalité des domaines d'applications visibles et invisibles, sous forme de solutions faciles à usiner, robustes et économiques. Pour répondre à des exigences particulières en termes de logements sains, il est possible d'utiliser des panneaux décoratifs dotés du label Ange Bleu.

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS

Vous trouverez ici une sélection de produits spécialement adaptés à votre domaine d'utilisation. Vous trouverez d'autres produits sur les pages détaillées ou sur www.pfleiderer.com.

DecoBoard P2



Panneau mélaminé disponible dans de nombreux décors, structures et formats ! Tous les décors de notre programme express sont rapidement réalisables !



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 45

DecoBoard P2 CARB2



Panneau mélaminé à émissions réduites, pour un habitat sain – réalisable dans tous les décors de la collection Pfleiderer !



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 47

DecoBoard P2 F****



Panneau mélaminé à émissions réduites, pour un habitat sain – réalisable dans tous les décors de la collection Pfleiderer !



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 48

PrimeBoard XTreme P2



Notre panneau décoratif laqué est produit avec les dernières technologies offrant la meilleure qualité. Disponible en XTreme Matt (XT) et XTreme Brillant (XG). Design, économique, et facile à transformer.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 41-44

DecoBoard MDF plus



Panneau décoratif mélaminé avec support MDF pour des surfaces encore plus calmes, convient également pour les surfaces brillantes.

> p. 50

DecoBoard MFP Hybrid



Ce panneau de haute qualité combine les avantages d'un panneau de particules classique avec ceux d'un panneau de fibres fortement comprimé. En raison de sa résistance accrue à la flexion et à la charge, il convient parfaitement aux systèmes d'étagères et aux fonds de meubles de grande largeur.

> p. 49

CRÉDENCES

UNE CONCLUSION RÉUSSIE POUR UN AGENCEMENT COHÉRENT.

Les matériaux dérivés du bois Pfeleiderer permettent d'intégrer la crédence de manière fluide dans l'agencement global de la cuisine. Avec un décor identique à celui du plan de travail ou avec des motifs personnalisés en impression Individual brillante, les produits Pfeleiderer pour les crédences couvrent un large éventail, du revêtement de résine de mélamine haut de gamme à la qualité HPL sans compromis.

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS

Vous trouverez ici une sélection de produits spécialement adaptés à votre domaine d'utilisation. Vous trouverez d'autres produits sur les pages détaillées ou sur www.pfleiderer.com.

DecoBoard P2 CARB2



Panneau mélaminé à émissions réduites, pour un habitat sain – réalisable dans tous les décors de la collection Pfeleiderer !



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 47



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 46

Duropol HPL Individual Motiv



Utilisez ce panneau stratifié pour créer vos propres motifs en impression numérique pour les meubles, les surfaces murales et les portes. Grande résistance aux chocs et aux rayures. Egalement disponible en qualité ignifuge et avec la certification navale IMO et combinable avec nos produits mélaminés DecoBoard.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 56



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 59

DecoBoard Individual Motiv P2



Notre service d'impression numérique permet de personnaliser vos meubles ou surfaces murales en imprimant votre propre motif sur des panneaux mélaminés. Nous vous proposons ce service aussi bien pour de petites quantités que pour des productions en série. L'impression numérique est également réalisable en produits stratifiés HPL.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 46

Duropol Élément P2



Dans le cadre du système DST, gamme coordonnée décors et structures, nous vous proposons les panneaux replaqué stratifiés, idéalement adaptés aux applications pour lesquelles la résistance accrue des panneaux stratifiés (HPL) est requise.



www.blauer-engel.de/uz76

> p. 59



DANS LE MÊME MOULE : UNE SOLUTION PROPRE EN ARRIÈRE-PLAN.

Les crédences peuvent constituer de véritables highlights, dans le cadre de l'aménagement global de la cuisine. La gamme de produits Pfleiderer permet d'allier, sans compromis, une qualité et un style exceptionnels. Les crédences peuvent soit constituer un prolongement harmonieux des plans de travail et des façades soit créer un contraste de matériaux ou de couleurs. Grâce à la surface XTreme innovante, la crédence peut être également proposée dans une structure à l'aspect mat dans une qualité unique, robuste et facile d'entretien.

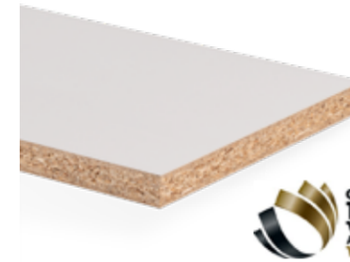


PANNEAUX DÉCORATIFS POUR L'AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR

Décor utilisé : S63009 Marbre de Carrare Blanc

PANNEAUX DÉCORATIFS PANNEAUX LAQUÉS

PrimeBoard XTreme P2



Panneau de particules de bois enduit de résine de mélamine recouverte d'une laque multicouche de haute qualité. Cette laque innovante est composée d'une couche fonctionnelle à élasticité permanente et de vernis acryliques durcissant aux UV.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Aménagement intérieur et aménagement de bâtiments de très haute qualité, mobilier de salon et de chambre / portes coulissantes, mobilier de salle de bain et façades de cuisine.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Haute brillance



Décors et/ou structures variés



Entretien facile



Anti-traces de doigts



Usinage facile



Faible en émissions

Norme du produit

En référence à la norme EN 14322

Matériau support

ClassicBoard P2
Panneau de particules de bois lié par résine d'urée de type P2 conformément à la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.

Réaction au feu

Normalement inflammable
D-s2,d0 selon la norme EN 13986 en fonction de l'utilisation finale (pour une épaisseur : ≥ 9 mm / et une masse volumique : ≥ 600 kg/m³)

Domaine d'application CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Panneaux dérivés du bois pour l'aménagement intérieur (y compris les meubles) pour utilisation dans des conditions sèches

Classe d'émission de formaldéhyde

E1 E05

Remarque

Le laquage peut être réalisé sur une ou deux faces.
XTreme Matt (XT) / XTreme Brillant (XG)
Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.800	2.100	10* 12* 13* 16 18 19 22 25 28

* seulement en XTreme Matt (XT)



PrimeBoard XTreme P2 CARB2



Panneau de particules de bois à émissions réduites recouvert d'une laque multicouche de haute qualité. Cette laque innovante est composée d'une couche fonctionnelle à élasticité permanente et de vernis acryliques durcissant aux UV.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Aménagement intérieur et aménagement de bâtiments de très haute qualité, mobilier de salon et de chambre / portes coulissantes, mobilier de salle de bain et façades de cuisine.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit En référence à la norme EN 14322

Matériau support ClassicBoard P2 CARB2
Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.

Réaction au feu Normalement inflammable
D-s2,d0 selon la norme EN 13986 en fonction de l'utilisation finale (pour une épaisseur : ≥ 9 mm / et une masse volumique : ≥ 600 kg/m³)

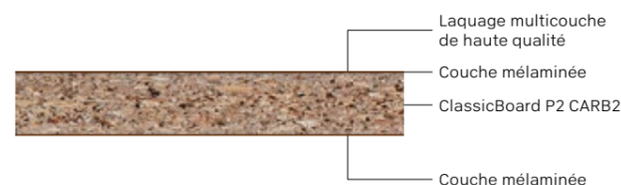
Classe d'émission de formaldéhyde E1 E05
CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Remarque Le laquage peut être réalisé sur une ou deux faces.
XTreme Matt (XT) / XTreme Brillant (XG)
Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.800	2.100	10* 12* 13* 16 18 19 22 25 28

* seulement en XTreme Matt (XT)



PrimeBoard XTreme MDF plus



Panneau de fibres de densité moyenne enduit de résine de mélamine recouverte d'une laque multicouche de haute qualité. Cette laque innovante est composée d'une couche fonctionnelle à élasticité permanente et de vernis acryliques durcissant aux UV.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Aménagement intérieur et aménagement de bâtiments de très haute qualité, mobilier de salon et de chambre / portes coulissantes, mobilier de salle de bain et façades de cuisine.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit En référence à la norme EN 14322

Matériau support StyleBoard MDF plus
Panneau de fibres de densité moyenne (MDF) conformément à la norme EN 622-1, avec une structure homogène.

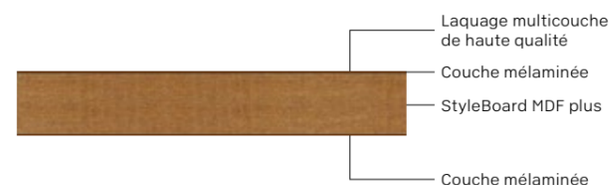
Réaction au feu Normalement inflammable
D-s2,d0 selon la norme EN 13986 en fonction de l'utilisation finale (pour une épaisseur : ≥ 9 mm / et une masse volumique : ≥ 600 kg/m³)

Classe d'émission de formaldéhyde E1 E05
CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Remarque Le laquage peut être réalisé sur une ou deux faces.
XTreme Matt (XT) / XTreme Brillant (XG)
Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.800	2.100	12 16 18 19 22 25 28

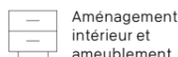


PrimeBoard XTreme MDF noir naturel



Panneau de fibres de densité moyenne décoratif naturel, brut, teinté en noir et recouvert d'une laque multicouche de haute qualité. Cette laque innovante est composée d'une couche fonctionnelle à élasticité permanente et de vernis acryliques durcissant aux UV.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Aménagement de boutique / présentation produit, aménagement intérieur et aménagement de bâtiments de très haute qualité, mobilier de salon et de chambre / portes coulissantes, mobilier de salle de bain et façades de cuisine.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Haute brillance



Entretien facile



Anti-traces de doigts



Usinage facile

Norme du produit

En référence à la norme EN 14322

Matériau support

StyleBoard MDF noir
Panneau de fibres de densité moyenne (MDF) décoratif teinté dans la masse en noir conformément à la norme EN 622-1, avec une structure homogène.

Réaction au feu

Normalement inflammable
D-s2,d0 selon la norme EN 13986 en fonction de l'utilisation finale (pour une épaisseur : ≥ 9 mm / et une masse volumique : ≥ 600 kg/m³)

Classe d'émission de formaldéhyde

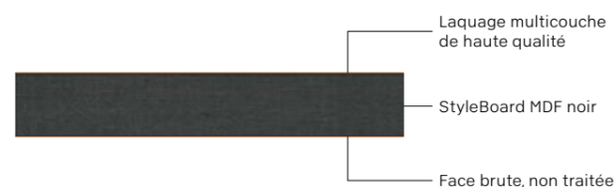
E1 E05
CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Remarque

Le laquage peut être réalisé sur une ou deux faces.
En cas de laquage sur une seule face, la face arrière est brute / non traitée.
XTreme Matt (XT) / XTreme Brillant (XG)
En raison de l'utilisation d'un support à base de bois naturel, l'apparence peut varier de panneaux en panneaux. Cette différence d'aspect fait partie intégrante des caractéristiques du produit. Naturellement, chaque panneau est unique.
Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.800	2.100	16 19 25



DecoBoard P2



Panneau de particules de bois lié par résine d'urée et imprégné de mélamine décorative sur les deux faces, au label écologique Blue Angel.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Corps et façades de meubles, magasins et aménagement intérieur.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Décors et/ou structures variés



Entretien facile



Antimicrobien



Adapté au contact alimentaire



Faible en émissions

Norme du produit

EN 14322

Matériau support

ClassicBoard P2
Panneau de particules de bois lié par résine d'urée de type P2 conformément à la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.

Réaction au feu

D-s2,d0 selon la norme EN 13986 en fonction de l'utilisation finale (pour une épaisseur : ≥ 9 mm / et une masse volumique : ≥ 600 kg/m³)

Domaine d'application CE

EN 13986:2004 +A1:2015
Panneaux dérivés du bois pour l'aménagement intérieur (y compris les meubles) pour utilisation dans des conditions sèches.

Classe d'émission de formaldéhyde

E1 E05

Effet antimicrobien

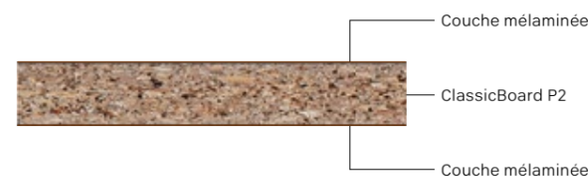
Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196

Remarque

Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.655	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
2.800	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
3.200	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 30
4.100	2.100	16 18 19
5.310	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
5.600	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38



DecoBoard Individual Motiv P2



Panneau de particules de bois lié par résine d'urée, conçu avec différents modèles d'impression numérique via un processus de revêtement direct, au label écologique Blue Angel. La face avant est imprimée sur demande, la face arrière est blanche de manière standard.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Créer votre décor pour les éléments de mobilier et d'installations, revêtements muraux, et cloisons, utilisable surtout à la verticale. Adapté pour l'aménagement intérieur créatif et l'aménagement de bâtiments, de salons, dans les boutiques et les magasins, les restaurants, les hôtels et les bateaux de croisière, également dans les écoles et centres de loisir, les cabinets médicaux et les cliniques. L'utilisation pour des surfaces horizontales ainsi que pour des surfaces sollicitées mécaniquement n'est pas recommandée.

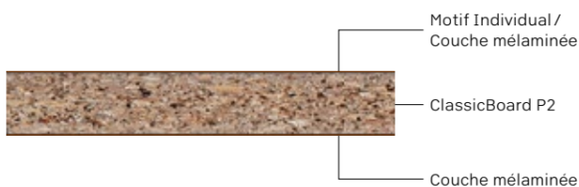
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	En référence à la norme EN 14322
Matériau support	ClassicBoard P2 Panneau de particules de bois lié par résine d'urée de type P2 conformément à la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.
Réaction au feu	D-s2,d0 selon la norme EN 13986 en fonction de l'utilisation finale (pour une épaisseur : ≥ 9 mm / et une masse volumique : ≥ 600 kg/m ³)
Domaine d'application CE	EN 13986:2004 +A1:2015 Panneaux dérivés du bois pour l'aménagement intérieur (y compris les meubles) pour utilisation dans des conditions sèches.
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Remarque	Format maximal du motif du panneau, bordure extérieure incl. : 2.750 x 2.030 mm. Les grands motifs peuvent être réalisés par assemblage. La livraison de formats découpés n'est pas possible. Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28 30 32



DecoBoard P2 CARB2



Panneau de particules de bois à émissions réduites, imprégné de résine de mélamine décorative sur les deux faces, au label écologique Blue Angel.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Corps et façades de meubles, magasins et aménagement intérieur.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	EN 14322
Matériau support	ClassicBoard P2 CARB2 Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.
Réaction au feu	D-s2,d0 selon la norme EN 13986 en fonction de l'utilisation finale (pour une épaisseur : ≥ 9 mm / et une masse volumique : ≥ 600 kg/m ³)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.655	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
2.800	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
3.200	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 30
4.100	2.100	16 18 19
5.310	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
5.600	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38

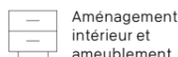


DecoBoard P2 F****



Panneau de particules de bois à émissions réduites, imprégné de résine de mélamine décorative sur les deux faces, au label écologique Blue Angel.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Solution globale à émission réduite pour l'aménagement intérieur et le mobilier dans les domaines privé et public, par exemple dans les hôtels, les écoles, les bureaux et les bâtiments publics, en particulier si des matériaux ayant un potentiel d'émissions particulièrement faibles sont requis.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	EN 14322
Matériau support	ClassicBoard P2 F**** Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 conformément à la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.
Réaction au feu	D-s2,d0 selon la norme EN 13986 en fonction de l'utilisation finale (pour une épaisseur : ≥ 9 mm / et une masse volumique : ≥ 600 kg/m ³)
Classe d'émission de formaldéhyde	F**** E1 E05
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.655	2.100	8 10 16 18 19 25
2.800	2.100	19
5.310	2.100	8 10 16 18 19 25
5.600	2.100	19



DecoBoard MFP Hybrid



Combinaison d'un panneau de fibres de bois (MFP) en tant que couche intermédiaire et, de chaque côté, d'un panneau mince de fibres haute densité (HDF) en tant que couche de finition avec résine de mélamine décorative sur les deux faces.

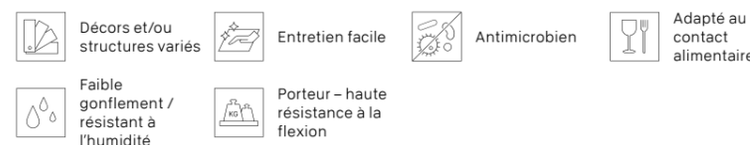
DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Ameublement et aménagement intérieur, construction de scènes et de coulisses, systèmes de rayonnages, meubles, étagères de meubles, faux planchers.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	EN 14322
Matériau support	PremiumBoard MFP Hybrid Le panneau PremiumBoard MFP Hybrid est la combinaison d'un panneau multi fonction PremiumBoard MFP Living P5 en tant que couche intermédiaire et d'un panneau de fibres haute densité (HDF) en tant que couche de finition de 2 mm d'épaisseur pouvant être mé-laminé sur les deux côtés. Le collage du MFP et du HDF s'effectue à l'aide d'une colle PVAC (colle D4). En raison de sa résistance à la flexion isotrope, de sa très haute résistance à l'ex-traction des vis et de sa bonne endurance, il est particulièrement adapté aux utilisations nécessitant une bonne stabilité et une haute résistance mécanique.
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.800	2.100	16 19 22 25
5.600	2.100	16 19 22 25



DecoBoard MDF plus



Panneau de fibres de densité moyenne à la structure homogène et imprégné de résine de mélamine décorative sur les deux faces.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Façades, corps de meuble, plateaux de table, aménagement de magasins et d'intérieurs nécessitant des exigences élevées sur la qualité des chants : peuvent être profilés et laqués.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Décors et/ou structures variés



Entretien facile



Antimicrobien



Adapté au contact alimentaire

Norme du produit EN 14322

Matériau support StyleBoard MDF plus
Panneau de fibres de densité moyenne (MDF) conformément à la norme EN 622-1, avec une structure homogène.

Réaction au feu D-s2,d0 selon la norme EN 13986 en fonction de l'utilisation finale (pour une épaisseur : ≥ 9 mm / et une masse volumique : ≥ 600 kg/m³)

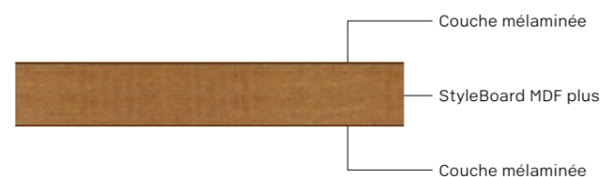
Classe d'émission de formaldéhyde E1 E05
CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Effet antimicrobien Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196

Remarque Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.655	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
2.800	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.310	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.600	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25



Duropal HPL



Panneau stratifié décoratif de qualité postformable, conformément à la norme EN 438-3:HGP/VGP, une surface de résine de mélamine résistante et une face arrière poncée.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement



Portes

Matériau de surface pour les meubles de cuisine et le mobilier de bureau, les murs et les portes, les meubles et les installations dans les magasins, l'industrie de la restauration, les bâtiments publics, les établissements scolaires, les sanitaires, les cliniques ou les laboratoires. En particulier lorsque des exigences particulières en termes de robustesse, de facilité d'entretien et d'hygiène sont nécessaires.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Décors et/ou structures variés



Entretien facile



Antimicrobien



Adapté au contact alimentaire



Faible en émissions

Norme du produit EN 438-3

Réaction au feu Normalement inflammable
D-s2,d0 ou moindre selon le support sur lequel il est appliqué (normalement ou difficilement inflammable) (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG)

Classe d'émission de formaldéhyde E1 E05

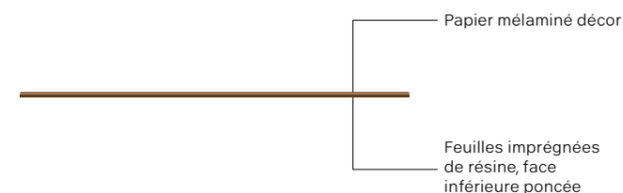
Effet antimicrobien Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196

Masse volumique Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

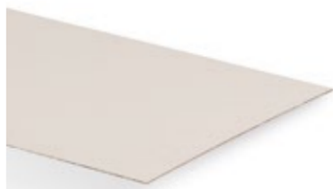
Remarque Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.050 – 5.300	1.300	0,6 0,8 1,2
2.150	915 950 1.050 1.300	0,8
2.350	1.050 1.300	0,8
2.800 5.600	2.070	0,6 0,8 1,2
3.050	1.300	0,8
4.100 5.300	1.300	0,6 0,8 1,2



Duopal HPL microPLUS®



Panneau stratifié décoratif de qualité postformable, conformément à la norme EN 438-3:HGP/VGP, une surface de résine de mélamine résistante antimicrobienne et antivirale (Sanitized Silver) et une face arrière poncée.

DOMAINES D'APPLICATION



Matériau de surface pour les meubles de cuisine et le mobilier de bureau, les murs et les portes, les meubles et les installations dans les magasins, l'industrie de la restauration, les bâtiments publics, les établissements scolaires, les sanitaires, les cliniques ou les laboratoires. En particulier lorsque des exigences particulières en termes de robustesse, de facilité d'entretien et d'hygiène sont nécessaires.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	EN 438-3
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 ou moindre selon le support sur lequel il est appliqué (normalement ou difficilement inflammable) (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 7 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Effet antiviral	Surface à effet antiviral contre les virus enveloppés en 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test ISO 21702:2019
Masse volumique	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Remarque	Sanitized Silver se base sur l'effet naturel de l'argent intégré dans une structure en vitrocéramique. La poudre est exempte de nanoparticules et est intégrée dans la résine de nos papiers décoratifs / overlay en tant qu'agent de dispersion. Sanitized Silver reste dans le produit et ne s'élimine pas au lavage. L'efficacité est assurée tout au long du cycle de vie du produit. Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
4.100	1.300	0,6 0,8 1,2
5.300	1.300	0,6 0,8 1,2

Papier mélaminé décor avec surface antimicrobienne et antivirale microPLUS®

Feuilles imprégnées de résine, face inférieure poncée



Duopal XTreme



Panneau stratifié décoratif de qualité postformable en référence à la norme EN 438-3:HGS/VGS, avec une surface résistante, durcie au moyen d'un faisceau d'électrons et une face arrière poncée. Duopal XTreme est un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts. Il est un des rares produits de ce type à être postformable.



DOMAINES D'APPLICATION



Matériau de surface attractif, convenant pour les utilisations en tant que surfaces et chants, qui possède les mêmes caractéristiques de performance élevées que les produits stratifiés Duopal déjà connus. Duopal XTreme peut être utilisé aussi bien verticalement qu'horizontalement.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	En référence à la norme EN 438-3
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 ou moindre selon le support sur lequel il est appliqué (normalement ou difficilement inflammable) (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Masse volumique	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.050 – 5.300	1.300	0,6 0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	1.050	0,8
2.350	1.300	0,8
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8

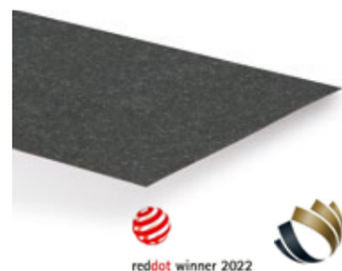
Couche fonctionnelle durcie par faisceau d'électrons

Papier mélaminé décor

Feuilles imprégnées de résine, face inférieure poncée



Duropol XTreme Touch



Panneau stratifié décoratif de qualité postformable en référence à la norme EN 438-3:HGP/VGP, avec une surface résistante, durcie au moyen d'un faisceau d'électrons et une face arrière poncée. Duropol XTreme Touch est un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts en combinaison avec une structure de pierre ou de bois d'aspect naturel. Il est un des rares produits de ce type à être postformable.

DOMAINES D'APPLICATION



Matériau de surface attractif, convenant pour les utilisations en tant que surfaces et chants, qui possède les mêmes caractéristiques de performance élevées que les produits stratifiés Duropol déjà connus. Duropol XTreme Touch peut être utilisé aussi bien verticalement qu'horizontalement.

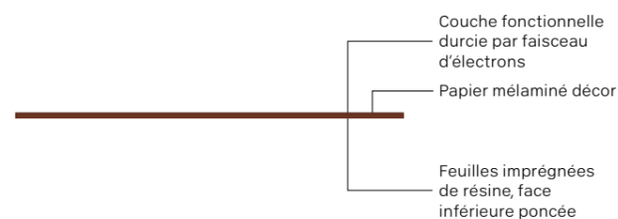
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



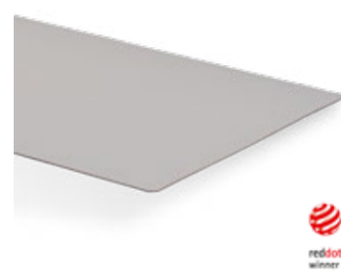
Norme du produit	En référence à la norme EN 438-3
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 ou moindre selon le support sur lequel il est appliqué (normalement ou difficilement inflammable) (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Masse volumique	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.050 – 5.300	1.300	0,6 0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8



Duropol XTreme plus



Panneau stratifié décoratif de qualité standard en référence à la norme EN 438-3:HGS/VGS, avec une surface résistante, durcie au moyen d'un faisceau d'électrons et une face arrière poncée. Duropol XTreme plus est un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts, qui est idéal pour les surfaces horizontales fortement sollicitées.

DOMAINES D'APPLICATION



Matériau de surface attractif, convenant pour les utilisations en tant que surfaces et chants, qui possède les mêmes caractéristiques de performance élevées que les produits stratifiés Duropol déjà connus. Duropol XTreme plus est recommandée pour des applications à la verticale ainsi qu'à l'horizontale et destinée à un usage intensif.

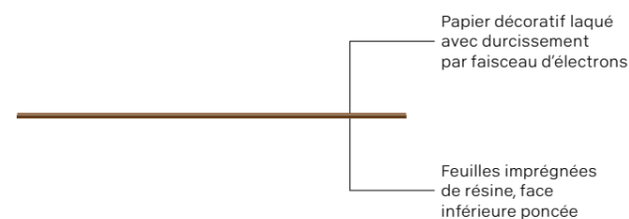
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	En référence à la norme EN 438-3
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 ou moindre selon le support sur lequel il est appliqué (normalement ou difficilement inflammable) (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Masse volumique	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.050 – 5.300	1.300	0,8
4.100	1.300	0,8
5.300	1.300	0,8



Duopal HPL Individual Motiv



Panneau stratifié de qualité standard conçu avec différents modèles d'impression numérique, en référence à la norme EN 438-3:HGS/VGS. La face arrière est poncée afin d'être prête pour le collage. Notre offre Individual vous permet d'utiliser vos propres images comme motif et est réalisable à partir d'un exemplaire.

DOMAINES D'APPLICATION



Matériau de surface durable pour la conception de meubles créatifs et l'aménagement intérieur des magasins et des boutiques, des cafés et des bistros, des installations éducatives et de loisirs, des cabinets de médecins et des cliniques. Ce matériau ne convient pas à une utilisation permanente en extérieur.

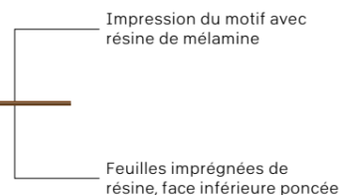
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	En référence à la norme EN 438-3
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 ou moindre selon le support sur lequel il est appliqué (normalement ou difficilement inflammable) (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Masse volumique	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Remarque	Format maximal du motif du panneau, bordure extérieure incl. : 2.750 x 2.030 mm. Les grands motifs peuvent être réalisés par assemblage. La livraison de formats découpés n'est pas possible. Des différences de teinte peuvent survenir lors de la post-production. Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.800	2.070	1,2



Duopal HPL Individual Dekor



Panneau stratifié qualité postformable conçu avec différents modèles d'impression numérique, conformément à la norme EN 438-3:HGP/VGP. La face arrière est poncée afin d'être prête pour le collage. Souhaitez-vous vous inspirer de notre collection de Individual Dekor ou avez-vous vos propres suggestions de décors ? Dans ce cas notre service Individual répondra à vos projets. Réalisable pour des besoins dans des quantités industrielles dans le spectre des couleurs de nos décors imprimés.

DOMAINES D'APPLICATION



Matériau de surface durable pour la conception de meubles créatifs et l'aménagement intérieur des magasins et des boutiques, des cafés et des bistros, des installations éducatives et de loisirs, des cabinets de médecins et des cliniques. Ce matériau ne convient pas à une utilisation permanente en extérieur.

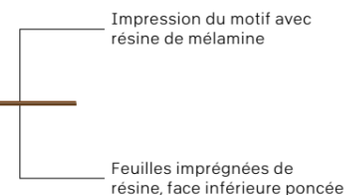
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	EN 438-3
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 ou moindre selon le support sur lequel il est appliqué (normalement ou difficilement inflammable) (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Masse volumique	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.050 – 5.300	1.300	0,8
2.800	2.070	0,8
5.600	2.070	0,8



Duopal Compact XTreme plus



Panneau stratifié compact en qualité standard en référence à la norme EN 438-4:CGS ou EN 438-9:BCS. Avec un noyau homogène de couleur noire, grise ou blanche et une surface durcie par faisceau d'électrons des deux côtés. Duopal Compact XTreme plus est un matériau compact supermat attrayant avec un effet anti-traces de doigts, qui est idéal pour les surfaces horizontales fortement sollicitées.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Pour le mobilier et les concepts d'intérieur d'exception dans les domaines privés et publics, dans le secteur des loisirs et dans les installations de spa, dans l'agencement de boutiques, dans le secteur de la restauration, dans des espaces humides et mouillés nécessitant une résistance particulière, une certaine durabilité, un respect de normes d'hygiène accrues ainsi qu'un matériau esthétique. Le matériau est adapté aux surfaces horizontales fortement sollicitées, chants apparents et gravure pour des effets 3D individuels envisageables.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit

Âme noir : En référence à la norme EN 438-4
Âme gris / blanc : En référence à la norme EN 438-9

Matériau support

Stratifié compact noir / gris / blanc
Âme en stratifié compact, massive, homogène et colorée en noir / gris / blanc, antichoc et résistant à l'humidité pour les applications à fortes charges.

Réaction au feu

Normalement inflammable
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG)

Stratifié compact noir

Domaine d'application CE

EN 438-7:2005
Panneaux stratifiés compacts pour les finitions des murs et plafonds intérieurs (y compris les plafonds suspendus)

Classe d'émission de formaldéhyde

E1 E05

Effet antimicrobien

Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196

Masse volumique

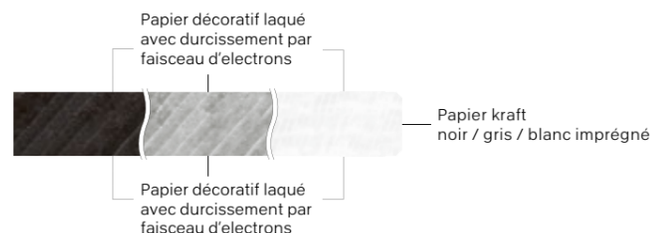
Min. 1.350 kg/m³, min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Remarque

Avec certification PEFC.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	ÉPAISSEUR EN MM	
		âme noir	âme blanche, gris
4.100	1.300	6 8 10 12 13	6 8 10 12



Duopal Élément P2



Panneau replaqué stratifié composé d'un panneau de particules de bois de type P2 conformément à la norme EN 312, recouvert sur les deux faces de Duopal HPL.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Dans le mobilier et l'aménagement intérieur où des exigences élevées en matière de qualité et de durabilité sont requises : pour les meubles de cuisine et les meubles pour les collectivités, les installations de points de vente et de murs de séparation, l'aménagement intérieur des banques, des bureaux, des écoles, des hôpitaux, des laboratoires, des bâtiments publics, des bateaux et des véhicules.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit

EN 13894-1

Matériau support

ClassicBoard P2
Panneau de particules de bois lié par résine d'urée de type P2 conformément à la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.
ClassicBoard P2 CARB2
Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.

Réaction au feu

Normalement inflammable
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG) : 2.800 x 2.070 x 16 – 25 mm, 3.050 x 1.300 x 19 mm, 4.100 x 1.300 x 16 – 25 mm, 5.600 x 2.070 x 16 – 25 mm

Domaine d'application CE

EN 438-7:2005
Panneaux replaqués HPL pour les finitions des murs et plafonds intérieurs (y compris les plafonds suspendus)

Classe d'émission de formaldéhyde

E1 E05

Effet antimicrobien

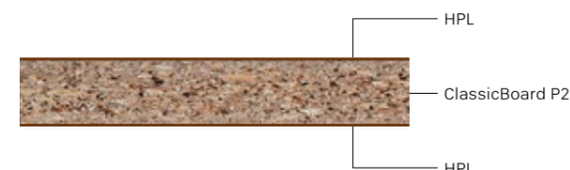
Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196

Remarque

Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
2.800	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6
3.050	1.300	19
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6
5.600	2.070	9,6 16 17,6 19 20,6 23,6 25 29,6 39,6



Duopal Élément XTreme P2



Panneau replaqué stratifié composé d'un panneau de particules de bois de type P2 conformément à la norme EN 312, recouvert sur les deux faces de Duopal XTreme, un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Dans le mobilier et l'aménagement intérieur où des exigences élevées en matière de qualité et de durabilité sont requises : pour les meubles de cuisine et les meubles pour les collectivités, les installations de points de vente et de murs de séparation, l'aménagement intérieur des banques, des bureaux, des écoles, des hôpitaux, des laboratoires, des bâtiments publics, des bateaux et des véhicules.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Décor et/ou structures variés



Entretien facile



Anti-traces de doigts



Adapté au contact alimentaire



Faible en émissions

Norme du produit	EN 13894-1
Matériau support	ClassicBoard P2 CARB2 Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG) : 4.100 x 1.300 x 16 – 25 mm
Domaine d'application CE	EN 438-7:2005 Panneaux replaqués HPL pour les finitions des murs et plafonds intérieurs (y compris les plafonds suspendus)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6



Duopal Élément XTreme Touch P2



Panneau replaqué stratifié composé d'un panneau de particules de bois de type P2 conformément à la norme EN 312, recouvert sur les deux faces de Duopal XTreme Touch, un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts en combinaison avec une structure de pierre ou de bois d'aspect naturel.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Dans le mobilier et l'aménagement intérieur où des exigences élevées en matière de qualité et de durabilité sont requises : pour les meubles de cuisine et les meubles pour les collectivités, les installations de points de vente et de murs de séparation, l'aménagement intérieur des banques, des bureaux, des écoles, des hôpitaux, des laboratoires, des bâtiments publics, des bateaux et des véhicules.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Décor et/ou structures variés



Entretien facile



Anti-traces de doigts



Adapté au contact alimentaire



Faible en émissions

Norme du produit	EN 13894-1
Matériau support	ClassicBoard P2 CARB2 Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG) : 4.100 x 1.300 x 16 – 25 mm
Domaine d'application CE	EN 438-7:2005 Panneaux replaqués HPL pour les finitions des murs et plafonds intérieurs (y compris les plafonds suspendus)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6



Duopal Élément XTreme plus P2



Panneau replaqué stratifié composé d'un panneau de particules de bois de type P2 conformément à la norme EN 312, recouvert sur les deux faces de Duopal XTreme plus, un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts, qui est idéal pour les surfaces horizontales fortement sollicitées.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Dans le mobilier et l'aménagement intérieur où des exigences élevées en matière de qualité et de durabilité sont requises : pour les meubles de cuisine et les meubles pour les collectivités, les installations de points de vente et de murs de séparation, l'aménagement intérieur des banques, des bureaux, des écoles, des hôpitaux, des laboratoires, des bâtiments publics, des bateaux et des véhicules.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	EN 13894-1
Matériau support	ClassicBoard P2 CARB2 Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG) : 4.100 x 1.300 x 16 – 25 mm
Domaine d'application CE	EN 438-7:2005 Panneaux replaqués HPL pour les finitions des murs et plafonds intérieurs (y compris les plafonds suspendus)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Remarque	Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6



Duopal Plan de travail Quadra



Plan de travail composé d'un panneau de particules de bois conformément à la norme EN 312, face décorative recouverte d'un Duopal HPL robuste conformément à la norme EN 438 ou Duopal XTreme / Duopal XTreme Touch avec une surface durcie au moyen d'un faisceau d'électrons en référence à la norme EN 438, face inférieure dotée d'un contrebalancement pare vapeur. Le bord avant postformé du plan de travail Quadra présente un rayon de 3 mm, le bord arrière est scellé par un chant de protection. Profil Quadra des deux côtés réalisable sur demande. Duopal XTreme et Duopal XTreme Touch sont un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Les plans de travail Duopal ont leur place partout où les plus hautes exigences de solidité et de durabilité sont requises. En raison de leurs avantages en matière d'hygiène, ils sont utilisés dans les cuisines et salles de bains modernes, les cantines et les restaurants, ainsi que dans les cabinets médicaux, les laboratoires et les points de vente, mais également dans les lieux de travail industriels et commerciaux.

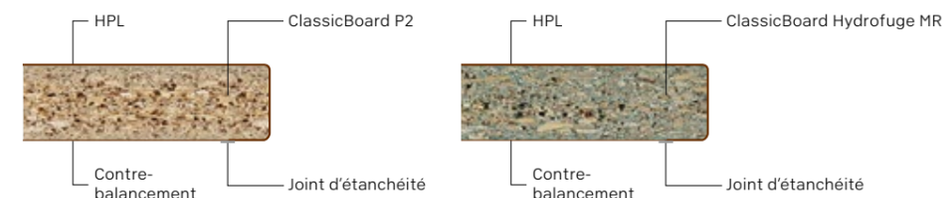
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	EN 13894-1
Matériau support	ClassicBoard P2 CARB2 Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches. ClassicBoard Hydrofuge MR CARB2 Panneau pour meubles à faible émission, lié à la résine d'urée, à gonflement réduit en épaisseur selon la norme DIN EN 312, adapté à une utilisation non porteuse dans des conditions humides.
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Remarque	Vous trouverez de nombreux accessoires pour notre gamme de plans de travail sur le site www.pfleiderer.com . Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM

Longueur	Largeur	Épaisseur	PROFIL	
			chant avant	chant arrière
4.100	600 900 1.200	28 38	Quadra	chant de protection
4.100	650	38	Quadra	chant de protection
4.100	900	38	Quadra	Quadra
5.300	600 900 1.200	38	Quadra	chant de protection
5.300	900	38	Quadra	Quadra



Duropol Plan de travail Cubix



Plan de travail composé d'un panneau de particules de bois conformément à la norme EN 312, face décorative recouverte d'un Duropol XTreme avec une surface durcie au moyen d'un faisceau d'électrons en référence à la norme EN 438, face inférieure dotée d'un contrebalancement pare vapeur. Le bord avant postformé du plan de travail Cubix présente un rayon de 2 mm, le bord arrière est scellé par un chant de protection. Profil Cubix des deux côtés réalisable sur demande. Duropol XTreme est un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Les plans de travail Duropol ont leur place partout où les plus hautes exigences de solidité et de durabilité sont requises. En raison de leurs avantages en matière d'hygiène, ils sont utilisés dans les cuisines et salles de bains modernes, les cantines et les restaurants, ainsi que dans les cabinets médicaux, les laboratoires et les points de vente, mais également dans les lieux de travail industriels et commerciaux.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit EN 13894-1

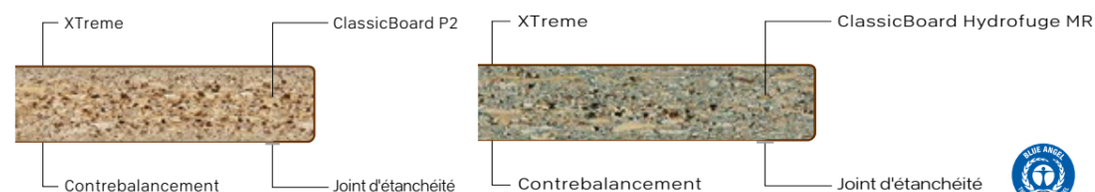
ClassicBoard P2 CARB2
Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.

Matériau support ClassicBoard Hydrofuge MR CARB2
Panneau pour meubles à faible émission, lié à la résine d'urée, à gonflement réduit en épaisseur selon la norme DIN EN 312, adapté à une utilisation non porteuse dans des conditions humides.

Classe d'émission de formaldéhyde E1 E05
CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Remarque Vous trouverez de nombreux accessoires pour notre gamme de plans de travail sur le site www.pfleiderer.com.
Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM			PROFIL	
Longueur	Largeur	Épaisseur	chant avant	chant arrière
4.100	600 650 900 1.200	38	Cubix	chant de protection
4.100	900	38	Cubix	Cubix
5.300	600 900 1.200	38	Cubix	chant de protection
5.300	900	38	Cubix	Cubix



Duropol Plan de travail PerForm



Plan de travail composé d'un panneau de particules de bois conformément à la norme EN 312, face décorative recouverte d'un Duropol HPL robuste conformément à la norme EN 438 ou Duropol XTreme / Duropol XTreme Touch / Duropol XTreme plus avec une surface durcie au moyen d'un faisceau d'électrons en référence à la norme EN 438, face inférieure dotée d'un pare vapeur. Le bord avant du plan de travail PerForm est muni d'un chant laser, le bord arrière est scellé par un chant de protection. Chant laser des deux côtés réalisable sur demande. Duropol XTreme, Duropol XTreme Touch et Duropol XTreme plus sont un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

Les plans de travail Duropol ont leur place partout où les plus hautes exigences de solidité et de durabilité sont requises. En raison de leurs avantages en matière d'hygiène, ils sont utilisés dans les cuisines et salles de bains modernes, les cantines et les restaurants, ainsi que dans les cabinets médicaux, les laboratoires et les points de vente, mais également dans les lieux de travail industriels et commerciaux.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit EN 13894-1

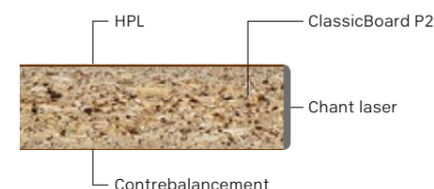
Matériau support ClassicBoard P2 CARB2
Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.

Classe d'émission de formaldéhyde E1 E05
CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Effet antimicrobien Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196

Remarque Vous trouverez de nombreux accessoires pour notre gamme de plans de travail sur le site www.pfleiderer.com.
Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM			PROFIL	
Longueur	Largeur	Épaisseur	chant avant	chant arrière
4.100	600	38 39	chant laser	chant de protection
4.100	900	38 39	chant laser	chant de protection
4.100	1.200	38 39	chant laser	chant de protection



Duopal Plan de travail, chant droit



Plan de travail composé d'un panneau de particules de bois conformément à la norme EN 312, face décorative recouverte d'un Duopal HPL robuste conformément à la norme EN 438 ou Duopal XTreme / Duopal XTreme Touch / Duopal XTreme plus avec une surface durcie au moyen d'un faisceau d'électrons en référence à la norme EN 438, face inférieure dotée d'un pare vapeur. Les chants longitudinaux du plan de travail sont fraisés. Un bord de protection sur un côté réalisable sur demande. Duopal XTreme, Duopal XTreme Touch et Duopal XTreme plus sont un matériau de surface supermat avec un effet anti-traces de doigts.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

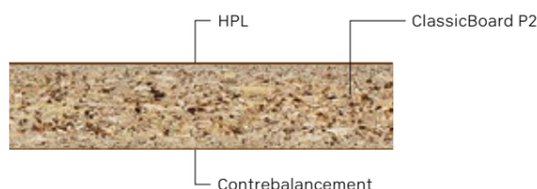
Les plans de travail Duopal ont leur place partout où les plus hautes exigences de solidité et de durabilité sont requises. En raison de leurs avantages en matière d'hygiène, ils sont utilisés dans les cuisines et salles de bains modernes, les cantines et les restaurants, ainsi que dans

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	EN 13894-1
Matériau support	ClassicBoard P2 CARB2 Panneau de particules de bois à émissions réduites de type P2 selon la norme EN 312, convient aux applications non porteuses dans des conditions sèches.
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Remarque	Vous trouverez de nombreux accessoires pour notre gamme de plans de travail sur le site www.pfleiderer.com . Certification FSC ou certification PEFC – disponible sur demande.

FORMAT EN MM			PROFIL	
Longueur	Largeur	Épaisseur	chant avant	chant arrière
4.100	600 900 1.200	38 39	fraisé	fraisé
4.100	600 900 1.200	38 39	chant de protection	fraisé
5.300	600 900 1.200	38 39	fraisé	fraisé
5.300	600 900 1.200	38 39	chant de protection	fraisé



Duopal Compact Plan de travail



Panneau stratifié compact avec un ou deux chants longitudinaux usinés, en qualité standard, conformément à la norme EN 438-4:CGS ou EN 438-9:BCS pour une utilisation en tant que plan de travail. Noyau noir, gris ou blanc homogène, surface décorative en résine mélaminée une face et contrebalancement décoratif sur l'autre face.

DOMAINES D'APPLICATION



Aménagement intérieur et ameublement

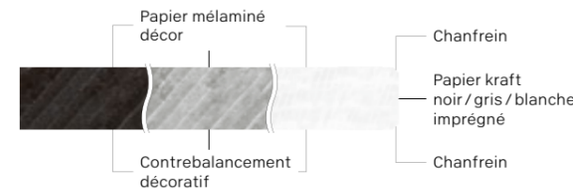
Dans tous les domaines d'applications intérieurs, privés et publics, qui exigent une robustesse particulière, une longévité et un degré élevé en matière d'hygiène tels que dans des hôtels et des restaurants, dans l'aménagement de magasins, dans les espaces sanitaires, dans les écoles, dans les installations sportives et dans les piscines Duopal Compact Plan de travail est la réponse.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Norme du produit	Âme noir : EN 438-4 Âme gris / blanc : EN 438-9
Matériau support	Stratifié compact noir / gris / blanc Âme en stratifié compact, massive, homogène et colorée en noir / gris / blanc, antichoc et résistant à l'humidité pour les applications à fortes charges.
Réaction au feu	Normalement inflammable D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT selon 2003/593/EG)
Classe d'émission de formaldéhyde	E1 E05
Effet antimicrobien	Surface à effet antimicrobien dans les 24 h pour l'aménagement intérieur – Méthodologie de test JIS Z 2801 / ISO 22196
Masse volumique	Min. 1.350 kg/m ³ , min. 1.400 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Remarque	Vous trouverez de nombreux accessoires pour notre gamme de plans de travail sur le site www.pfleiderer.com . Avec certification PEFC.

FORMAT EN MM			PROFIL	
Longueur	Largeur	Épaisseur	chant avant	chant arrière
4.100	640	12	chanfreiné	fraisé
4.100	950	12	chanfreiné	chanfreiné





QUALITÉ

UNE QUALITÉ SANS COMPROMIS : CHEZ PFLEIDERER, LA QUALITÉ A UN SYSTÈME.

Comptez sur la sécurité et la transparence

Produire des matériaux à base de bois de haute qualité de manière durable est un défi. En tant qu'entreprise leader dans l'industrie du bois, Pfleiderer relève ce défi à tous les niveaux. Elle dispose de sites de production modernes, d'un système de gestion intégré de la qualité, de l'environnement, de l'énergie et de la sécurité, ainsi que d'une culture d'entreprise qui développe continuellement ces valeurs. Pour nous, l'association de la qualité et de la durabilité va de soi !

En effet, nous certifions nos process tout au long de la production, souvent bien au-delà de ce qui est légalement requis. Nous attachons une grande importance à la transparence pour nos clients et partenaires. Nos systèmes de gestion de l'environnement sur nos sites de production sont certifiés selon les normes DIN ISO EN 14001 et ISO 50001. Nous sommes également membres de la « Quality Association for Wood-based Panels » et sommes certifiés FSC® (code de licence : FSC® C011773) et PEFC (code de licence : PEFC/04-32-0828). Et si vous voulez en savoir plus, il vous suffit de nous contacter. Nous serons heureux de vous donner des informations détaillées !

**TOUJOURS
PRÉSENTS
LORSQUE VOUS
AVEZ BESOIN
DE NOUS**

CONSEILS

Contactez directement nos spécialistes pour toute question autour du thème de la cuisine que de toutes les autres applications. Envoyez-nous un e-mail et nous prendrons contact avec vous le plus rapidement possible !

InfoFrance@pfleiderer.com



AUTRES APPLICATIONS

Vous trouverez de plus amples informations concernant tous les domaines d'utilisation des matériaux dérivés du bois Pfleiderer dans nos brochures.



Médical & Soins



Portes



Habitat &
Lieux de vie



Hôtels &
Restaurants



Bureau & Éducation



Magasins & Salons



Construction en bois

Des concepts adaptés à chaque domaine d'application

Chaque secteur suit ses propres règles, cela est également valable en ce qui concerne les matériaux dérivés du bois utilisés. L'esthétisme, l'aptitude à la transformation et la fonctionnalité doivent être réunis afin de pouvoir créer une véritable valeur ajoutée. C'est précisément le principe des domaines d'application de Pfleiderer. Nous vous présentons des solutions de produits et de matériaux rassemblées selon le secteur d'application afin de vous permettre de maîtriser vos défis, de l'intérieur à l'extérieur en passant par la construction.

Vous pouvez télécharger les brochures facilement par QR code et sur [pfleiderer.com](https://www.pfleiderer.com) ou les commander via la boutique d'échantillons.

OUTILS NUMÉRIQUES

LES OUTILS NUMÉRIQUES DE PFLEIDERER : CLAIRS ET AXÉS SUR LES RÉSULTATS

L'utilisation des panneaux à base de bois profite également des nouvelles solutions du monde numérique. Pflaiderer ouvre à ses partenaires un large éventail de possibilités qui simplifie la sélection, la conception, la planification, la visualisation et la mise en oeuvre des projets. Découvrez nos outils numériques, vous ne voudrez plus jamais vous en passer.

WorkApp



workapp.pfleiderer.com

La réponse la plus rapide à toutes les questions sur le bon décor : il suffit d'utiliser le decor scanner sur votre Smartphone pour scanner le décor, voir apparaître sur votre écran toutes les informations détaillées sur le décor, recevoir des recommandations de combinaison et si besoin commander l'échantillon souhaité directement sur l'application. Le decor scanner fonctionne à partir de n'importe quel Smartphone et peut bien sûr être ajouté sur votre écran d'accueil ou à vos favoris.

Recherche numérique de produits



productfinder.pfleiderer.com

Quel panneau décoratif est le mieux adapté à quelle application ? Pour quel produit existe-t-il des contraintes spécifiques de matériaux et de surfaces ? Qu'est-ce qui est disponible, dans quel délai ? Utilisez le moteur de recherche de produits pour effectuer une recherche rapide et parvenir en quelques étapes à une sélection parfaite des matériaux. C'est précisément la force de la gamme Pflaiderer – nous apportons des idées créatives tout en répondant à vos exigences !

Room Designer



roomdesigner.pfleiderer.com

Combinez l'ensemble des décors de la collection dans 26 configurations d'espaces numériques -et montrez à l'avance à vos clients à quoi pourraient ressembler leurs projets dans les domaines de l'habitat, de la santé et des soins, du bureau, de l'hôtel, du magasin, de la caravane ou du yachting. Une utilisation intuitive, avec des listes de décors détaillées et des filtres intelligents ainsi qu'un outil de comparaison interactif. Le résultat peut être imprimé, téléchargé et enregistré comme favori.

Mood Board Tool



moods.pfleiderer.com

Faites-vous une première impression du décor souhaité avant de le commander ! Il vous suffit de télécharger votre propre photo dans notre outil Moodboard. L'outil extrait les couleurs de votre motif et vous propose les décors correspondant dans notre collection. Vous pouvez enregistrer le moodboard obtenu dans votre compte et l'envoyer à d'autres personnes pour discuter de votre sélection.

Visionneuse 3D



3d-viewer.pfleiderer.com

Pour pouvoir juger correctement une structure, il faut pouvoir la voir sous différents angles. C'est exactement à cela que sert la visionneuse 3D pour les structures ! Il permet une visualisation à 360 degrés de nos structures de tous les côtés et sous différentes incidences de la lumière. Adaptée pour tous ceux qui apprécient une aide à la décision rapide et claire.

Configurateur Individual



individual.pfleiderer.com

Le concept Pfleiderer Individual ouvre une liberté de conception presque infinie, à partir d'une pièce : il permet d'utiliser des motifs individuels – sans aucun compromis qualitatif en termes de surface et de support. Utilisez l'Individual Product Finder pour configurer facilement votre produit Individual en ligne, de la sélection du support au téléchargement du motif jusqu'à la demande de production.

Données BIM



pfleiderer.com/bim

Transférez facilement les informations produits, les décors et les structures dans votre outil de planification de projet numérique.

Déclarations de performance



pfleiderer.com/declarations-des-performances

Vous trouverez dans cette section la version numérique de toutes les déclarations de performance pertinentes.

Eco product Insights

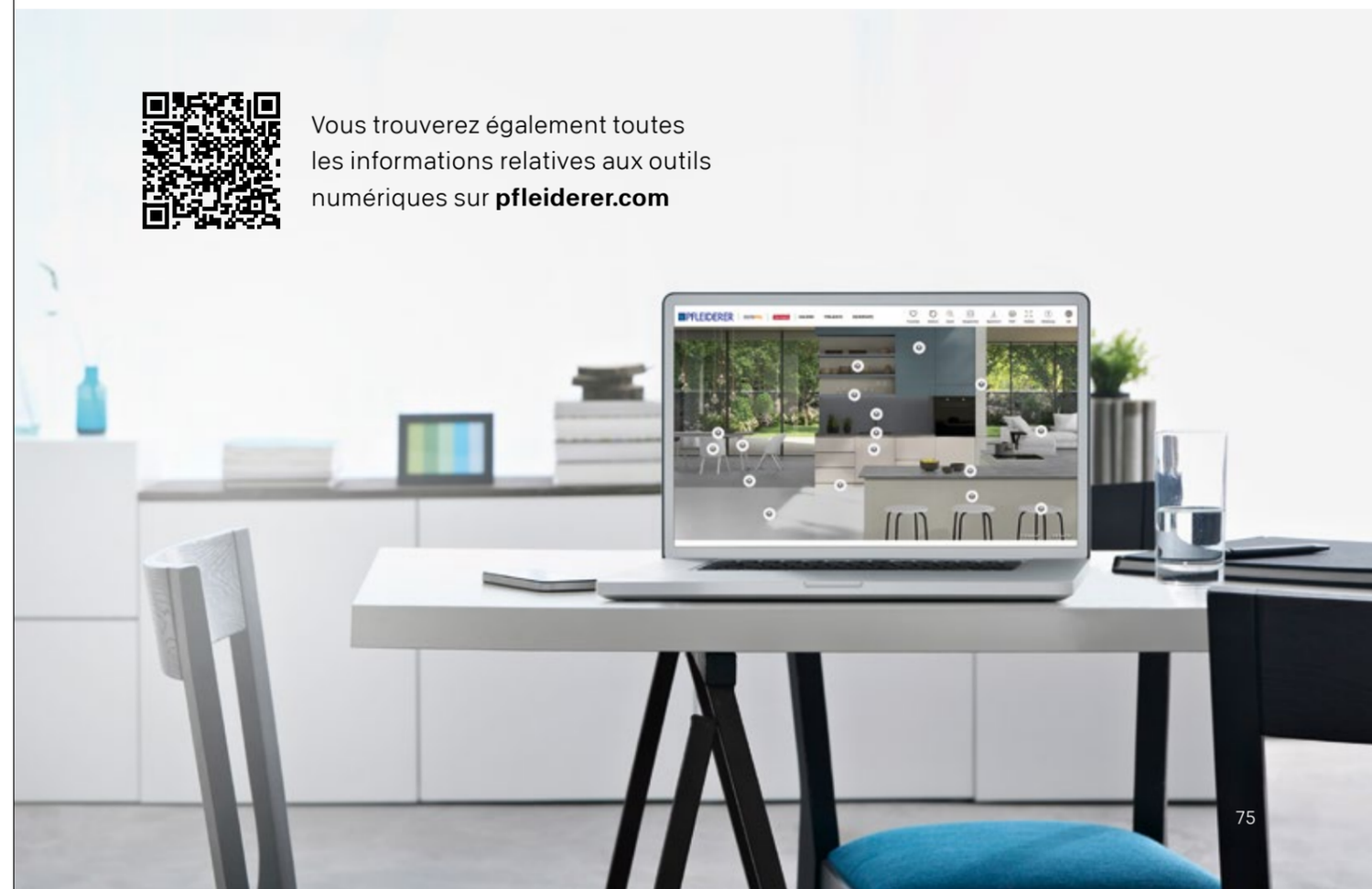


pfleiderer.com/eco-product-insights

100 % transparente : toutes les informations relatives aux certificats, classes d'émission et pourcentage de bois recyclé disponibles en un coup d'oeil.



Vous trouverez également toutes les informations relatives aux outils numériques sur **pfleiderer.com**





Commandez des échantillons
en ligne à tout moment
samples.pfleiderer.com

WORK
APP

Decor Scanner
workapp.pfleiderer.com



© Copyright 2023 Pfleiderer Deutschland GmbH.

Ces informations ont été élaborées avec le plus grand soin. Nous déclinons cependant toute responsabilité concernant l'exactitude, l'exhaustivité et l'actualité de ces dernières. Les différences de teintes éventuelles sont possibles et dues aux techniques d'impression.

En raison de l'évolution et du développement continus des produits, des éventuelles modifications des normes, lois et règlements, nos fiches techniques et documentations produits ne représentent pas une garantie juridique des propriétés spécifiées. En particulier, aucune aptitude à un usage spécifique ne peut être déduite de ces informations. Il incombe donc à chaque utilisateur de vérifier l'usinage et l'adéquation de chaque produit décrit dans le présent document à l'usage prévu et de tenir compte du cadre juridique et de l'état actuel de la technique. En outre, nous faisons expressément référence à la validité de nos conditions générales.

Vous trouverez nos conditions générales de ventes sous : www.pfleiderer.com

Pfleiderer utilise du bois provenant de forêts gérées durablement et certifiées.



www.blauer-engel.de/uz76

- low emissions
- wood from sustainable forestry
- no adverse impact on health in the living environment

L'obligation qualitative Pfleiderer

Les fabrications Pfleiderer sont synonymes de qualité sans compromis. Nos matières premières sont scrupuleusement sélectionnées et respectueuses de l'environnement et nos processus de production sont de toute dernière génération. Pour plus d'informations, consultez quality.pfleiderer.com.

Pfleiderer France SAS · 10 Esplanade Roland Garros · 51100 Reims · France
Tél.: +33 (0) 3 26 35 20 80 · Fax: +33 (0) 3 26 35 20 89 · infofrance@pfleiderer.com · www.pfleiderer.fr

Pfleiderer Deutschland GmbH · Ingolstädter Straße 51 · 92318 Neumarkt · Allemagne
Tél.: +49 (0) 91 81 / 28 480 · Fax: +49 (0) 91 81 / 28 482 · info@pfleiderer.com · www.pfleiderer.com

Pfleiderer Suisse AG · Neue Jonastrasse 60 · 8640 Rapperswil SG · Suisse
Tél.: +41 (0) 44 307 55 55 · Fax: +41 (0) 44 307 55 66

Pfleiderer Benelux B.V. · Afdeling Info · De Ketting 16 A · 5261 LJ Vught · Nederland
Tél.: +31 (0) 73 / 522 22 25 · info-nl@pfleiderer.com · www.pfleiderer.com