

BEHER- BERGUNG & GASTRO- NOMIE

HOLZWERKSTOFF-
LÖSUNGEN
VON PFLEIDERER

RECEPTION

MAKE
YOUR
VISIONS
WORK.

MADE IN GERMANY

**MAKE
YOUR
VISIONS
WORK.**

HOLZWERKSTOFFE, DIE PERSPEKTIVEN ERÖFFNEN.

Auf dem Weg zum fertigen Projekt zählt jeder Schritt. Denn Entwürfe überzeugen erst dann wirklich, wenn sie sich auch konsequent umsetzen lassen. Mit der Entscheidung für Pfeleiderer legen Sie dafür die richtige Grundlage. Unser breit aufgestelltes Produktprogramm stellt sicher, dass sich alle ästhetischen, funktionalen und konstruktiven Anforderungen miteinander vereinen lassen.



Mehr zu unseren Lösungen im Bereich Beherbergung & Gastronomie finden Sie auch online auf pfeleiderer.com

HOLZWERKSTOFF-LÖSUNGEN FÜR BEHERBERGUNG UND GASTRONOMIE 4

Durchdachte Komplettlösungen	6
Zuverlässig Hygienekonzepte	10
Ausgezeichnete Wohngesundheit	14
Übergreifende Gestaltungsvielfalt	18

MASSGESCHNEIDERTE KONZEPTE FÜR GASTFREUNDLICHKEIT 22

Empfang und Verwaltungsräume	24
Flure und Aufzüge	28
Konferenzräume	30
Sanitärbereiche	34
Gastrobereich	36
Gästezimmer	40

PRODUKTINFORMATIONEN 44

QUALITÄT 76

BERATUNG & SERVICE 78

DIGITALE TOOLS 80

**RAUMKONZEPTE
À LA CARTE**

**WOHNGESÜNDER
HYGIENISCHER
UMFASSENDE**

VIELFÄLTIGER

**PFLEIDERER LÖSUNGEN FÜR
RESTAURANTS UND HOTELS.**

Gastfreundlichkeit drückt sich nicht zuletzt im Erscheinungsbild von Räumen aus. Holzwerkstoffe können mit ihrer perfekten Mischung aus ansprechenden Gestaltungsmöglichkeiten und durchdachter Funktionalität hier einen wichtigen Beitrag leisten. Pfeleiderer sorgt mit seinem innovativen, breit aufgestellten Portfolio vom brillanten Dekor über die praxistaugliche Oberflächenstruktur bis zum konstruktiven Trägermaterial dafür, dass sich Raumkonzepte wirtschaftlich, qualitativ hochwertig und ästhetisch umsetzen lassen. Vom einzelnen Möbel bis zum gewerkeübergreifenden Innenausbau. Lernen Sie unser Angebot kennen!



UMFASSENDE

EINFACH EINLADEND: WERKSTOFFE FÜR DURCHGÄNGIGE QUALITÄT.

In Beherbergungsbetrieben und Gastronomie ist der erste Eindruck wichtig. Gleichzeitig sollen Möbel und Innenausbau praktisch und robust sein, damit sie dauerhaft den Ansprüchen von Betreibern und Gästen gerecht werden. Pfleiderer Holzwerkstoffe legen hierfür die ideale Grundlage für die gewerkeübergreifende Umsetzung von Ideen. Das beginnt beim passenden Trägerwerkstoff, umfasst die durchgängige stilsichere Gestaltung und findet seinen Abschluss in der funktionalen Ausstattung von Oberflächen.

FÜR DIE PRAXIS ENTWICKELT: VOM TRÄGER BIS ZUR FUNKTIONSOBERFLÄCHE.

Optik ist nur ein Aspekt von Qualität, wenn es um die Ausstattung von Restaurants und Beherbergungsbetrieben geht. Pfeleiderer Holzwerkstoffe bringen auch die passenden inneren Werte mit: Unser Trägersortiment bietet die konstruktiven Eigenschaften, um Innenausbauten vollständig aus einer Hand zu planen und umzusetzen. Dazu zählen Komfortmerkmale wie besonderer Schallschutz, aber auch konkrete bauphysikalische Anforderungen wie Feuchtebeständigkeit und statische Belastbarkeit.

Und auch, wenn Brandschutzauflagen in Fluren, Treppenhäusern und Fluchtwegen bestehen, bieten wir geeignete Lösungen. Kurz: Wer Projekte durchgängig und in höchster Qualität umsetzen will, kann sich auf Pfeleiderer verlassen.

Schicht für Schicht durchdacht

Das DST-System von Pfeleiderer ist auf maximale Lösungsorientierung ausgelegt. Das heißt, von der Oberflächenstruktur über das Dekor bis zum Träger lassen sich unsere Werkstoffe nahezu uneingeschränkt kombinieren. Für dekorgleiche, robuste und pflegeleichte Raumkonzepte, die sich wirtschaftlich umsetzen lassen und dabei mehr können, als nur gut auszusehen.



Perspektiven bei Türen eröffnen

Zum hochwertigen Innenausbau gehören selbstverständlich auch Türen. Pfeleiderer Werkstoffe sorgen auch hier für durchdachte, praxistaugliche Lösungen: Mit Werkstoffen in allen gängigen Formaten, von der robusten, dekorativen HPL-Beschichtung für das Türblattdeck, über die Füllung bis zur Türzarge – auch für Überformate in Bankettsälen oder Suiten.



HYGIENISCHER

SCHLAUER GESUNDHEITSSCHUTZ: ROBUSTE OBERFLÄCHEN MIT MEHRWERT.

Um Orte mit hoher Publikumsfrequenz mit zusätzlichem Hygieneschutz auszurüsten, sind Pfleiderer Holzwerkstoffe eine hervorragende Wahl. Speziell Duropal HPL kann einen wichtigen Beitrag leisten: Es ist pflegeleicht und einfach zu reinigen, verfügt standardmäßig über eine antimikrobielle Wirkung und kann optional mit der einzigartigen microPLUS® Oberfläche antiviral ausgerüstet werden – ohne Kompromisse bei der Qualität. Perfekt geeignet, um ästhetisch ansprechende Flächen an Empfangstheken, Bars, Tischen, in Sanitär- oder Wellnessbereichen mit einem handfesten Mehrwert auszustatten.

HYGIENE EINFACH EINBAUEN: ANTIMIKROBIELLE UND -VIRALE OBERFLÄCHEN.

Infektionsketten zu unterbrechen kann schon mit dem richtigen Werkstoff anfangen. Setzen Sie für Bereiche mit hoher Publikumsfrequenz und besonderen hygienischen Anforderungen einfach auf Werkstoffe, die aktiv zum Gesundheitsschutz beitragen. Damit reduzieren Sie das Risiko für den Menschen, sich über Oberflächen mit Krankheitserregern zu infizieren. Pfleiderer bietet hierfür ein abgestuftes Schutzkonzept.

VORTEILE

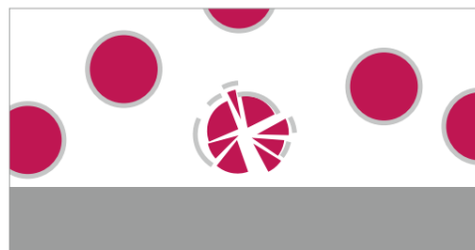
Grundsätzlich reduzieren antimikrobielle Oberflächen das Risiko für Menschen, sich über Oberflächen mit Krankheitserregern zu infizieren. Dieser zusätzliche Schutz ist speziell bei hoher Publikumsfrequenz und hohen hygienischen Ansprüchen ein Vorteil.

- Unsere Standard-HPL-Produkte und DecoBoard reduzieren 99,9 % aller Oberflächenkeime innerhalb von 24 Stunden. Das heißt, Sie können weite Teile unseres Sortiments auch für sensible Bereiche einsetzen – mit allen gewohnten Vorzügen bei Gestaltungsfreiheit, Verarbeitung und sonstigen Materialeigenschaften.
- Noch schneller schützt die innovative microPLUS® Oberfläche, die zusätzlich für ausgewählte Produkte erhältlich ist: Sie bietet einen antimikrobiellen Schutz bereits in 7 Stunden – und wirkt sogar gegenüber behüllten Viren innerhalb von 24 Stunden* als antivirale Oberfläche!

Integrierter Schutz von Pfleiderer im Überblick

Standard-Oberflächen (z.B. Duropal HPL/DecoBoard)

- 24 h antimikrobielle Wirkung (gemäß JIS Z 2801 /ISO 22196)



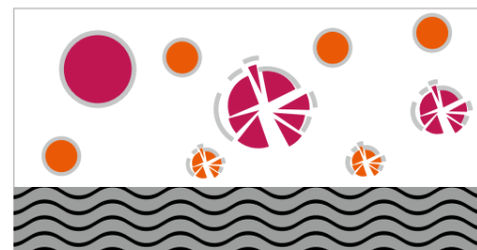
- Bakterien
- Standard-Oberfläche

verfügbar als

- DecoBoard
- Duropal HPL
- Duropal HPL Compact
- Duropal XTreme plus
- Duropal Compact XTreme plus

microPLUS® Oberfläche

- 7 h antimikrobielle Wirkung (gemäß JIS Z 2801 /ISO 22196)
- 24 h antivirale Wirkung auf behüllte Viren (gemäß ISO 21702:2019), u.a. HI-Virus, SARS-Coronavirus 1 und 2 sowie West-Nil-Virus.

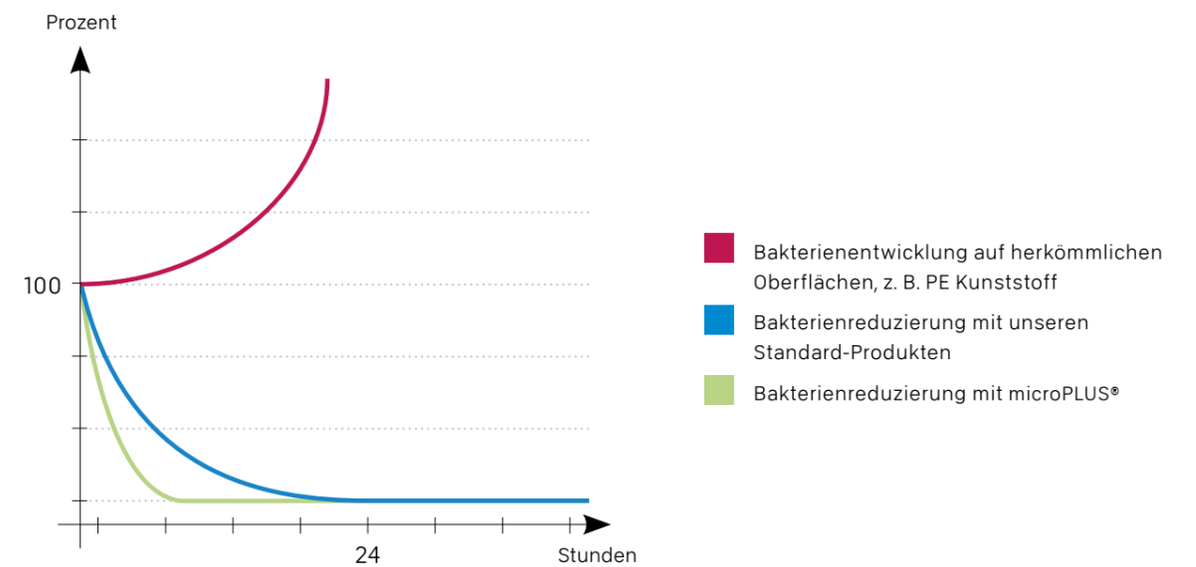


- Behüllte Viren
- microPLUS® Oberfläche

verfügbar als

- DecoBoard P2
- DecoBoard P2 F****
- DecoBoard MDF plus
- Duropal HPL
- Duropal HPL Compact

* 24 h antimikrobielle Wirkung (gemäß JIS Z 2801 /ISO 22196)



A photograph of a bedroom featuring a light-colored wooden bed frame with a white mattress and bedding. The bed is positioned in the center of the frame. To the left, a white radiator is visible under a window with a wooden frame. The room is lit with warm, soft light, creating a cozy atmosphere. The text 'WOHNGESÜNDER' is overlaid in large white letters across the middle of the image.

WOHNGESÜNDER

VIER STERNE FÜR ANGENEHMES RAUMKLIMA.

Im Vergleich zu anderen Materialien hat Holz von Natur aus eine Reihe von Vorzügen, wenn es um gesundes, nachhaltiges Bauen geht. Pfeleiderer Holzwerkstoffe ermöglichen es, diese Vorteile im Innenausbau konsequent umzusetzen. Mit Rohstoffen aus der Kreislaufwirtschaft und zertifizierten emissionsarmen Produkten erfüllen sie höchste Ansprüche im Innenausbau.

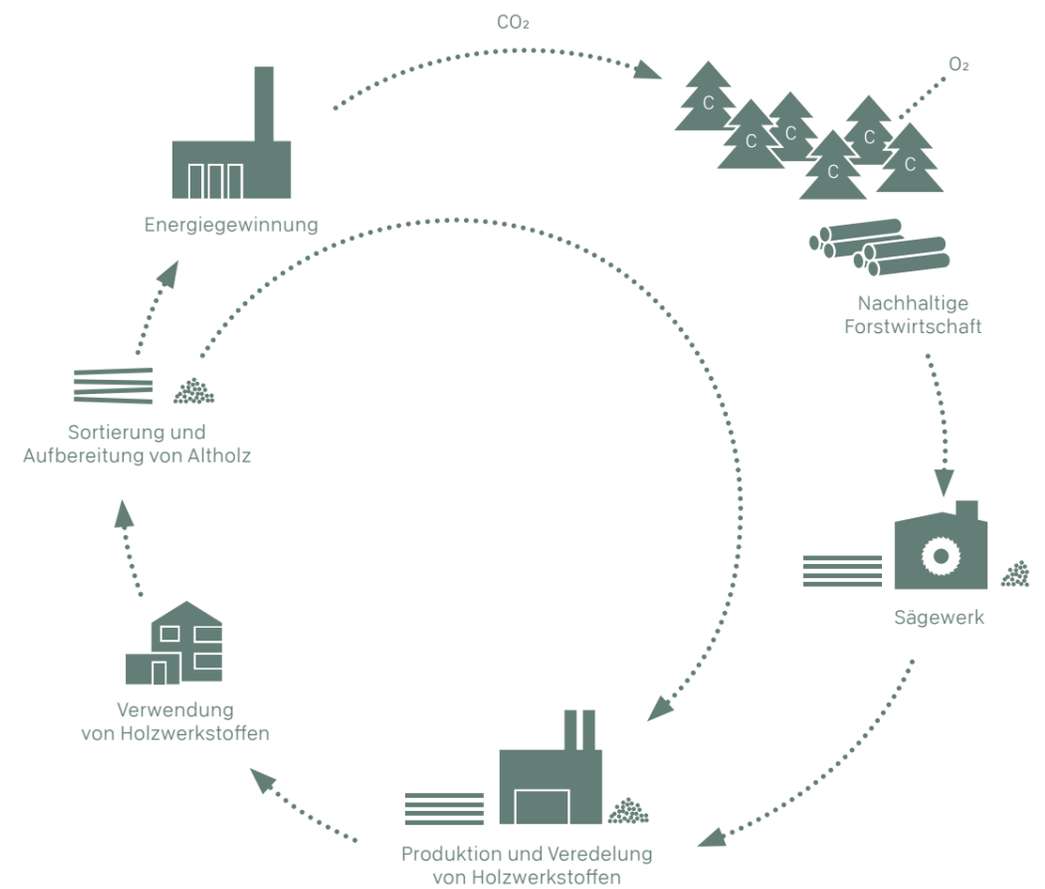
ZUKUNFT LEBENSWERT GESTALTEN: NACHHALTIGKEIT BEI PFLEIDERER.

Ein wohngesundes Vollsortiment

Bei Pfeleiderer stehen emissionsarme Werkstoffe im Fokus. Viele unserer Plattenwerkstoffe sind seit vielen Jahren mit dem Blauen Engel für wohngesundes Raumklima ausgezeichnet. Anfang 2020 ist es uns gelungen, diese Auszeichnung – neben Rohplatten und Produkten in Direktbeschichtung – auch für weite Teile des HPL-Sortiments zu erhalten. Damit können Sie auf ein durchgängig nachhaltiges Vollsortiment zurückgreifen – und Kundenwünsche ohne Kompromisse bei Ökologie und Nachhaltigkeit umsetzen.

Verantwortung für morgen beginnt heute

Wir bei Pfeleiderer wollen dem umweltbewussten „grünen“ Werkstoff Holz in vollem Umfang gerecht werden. Daher bieten wir schon seit vielen Jahren ein umfangreiches Sortiment an emissionsarmen und umweltgerechten Produkten. Nachhaltigkeit – ökologisch, sozial und ökonomisch – sowie ein schonender Umgang mit natürlichen Ressourcen sind unverrückbare Pfeiler unserer Firmenphilosophie. Konsequente Kreislaufwirtschaft und Holzrecycling sowie unabhängige Bewertung unserer Beschaffungs-, Fertigungs- und Logistik-Prozesse gewährleisten, dass für unsere Produkte keine Bäume gefällt werden und dass Sie unsere Produkte guten Gewissens nutzen und Ihren Kunden weiterempfehlen können.



Durch die mehrstufige Holznutzung (sog. Kaskadennutzung), Holzrecycling und den Einsatz von Durchforstungs- und Industrierestholz für qualitativ hochwertige Werkstoffe mit langer Nutzungsdauer schont Pfeleiderer wertvolle Ressourcen und trägt aktiv zur Reduktion von Kohlenstoffemissionen, Luft-, Wasser- und Bodenverschmutzungen sowie zur Reduktion des Energieverbrauchs bei. Den Holzmix steuern wir dabei je nach Produkt ganz individuell, um qualitative Anforderungen und Ressourcenschonung perfekt ins Gleichgewicht zu bringen.

AUF DEN PUNKT GESTALTEN, DANK EINZIGARTIGER AUSWAHL.

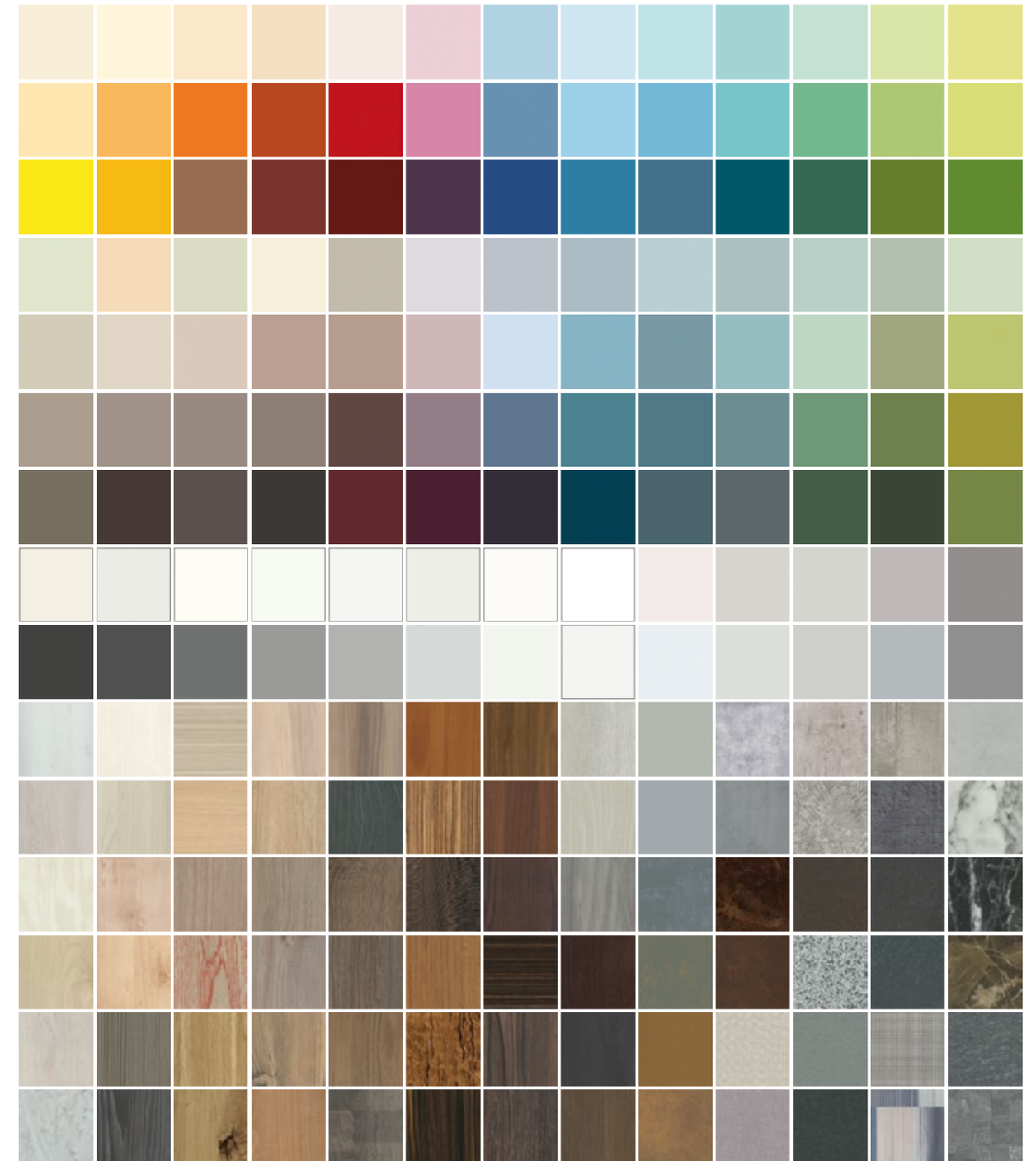
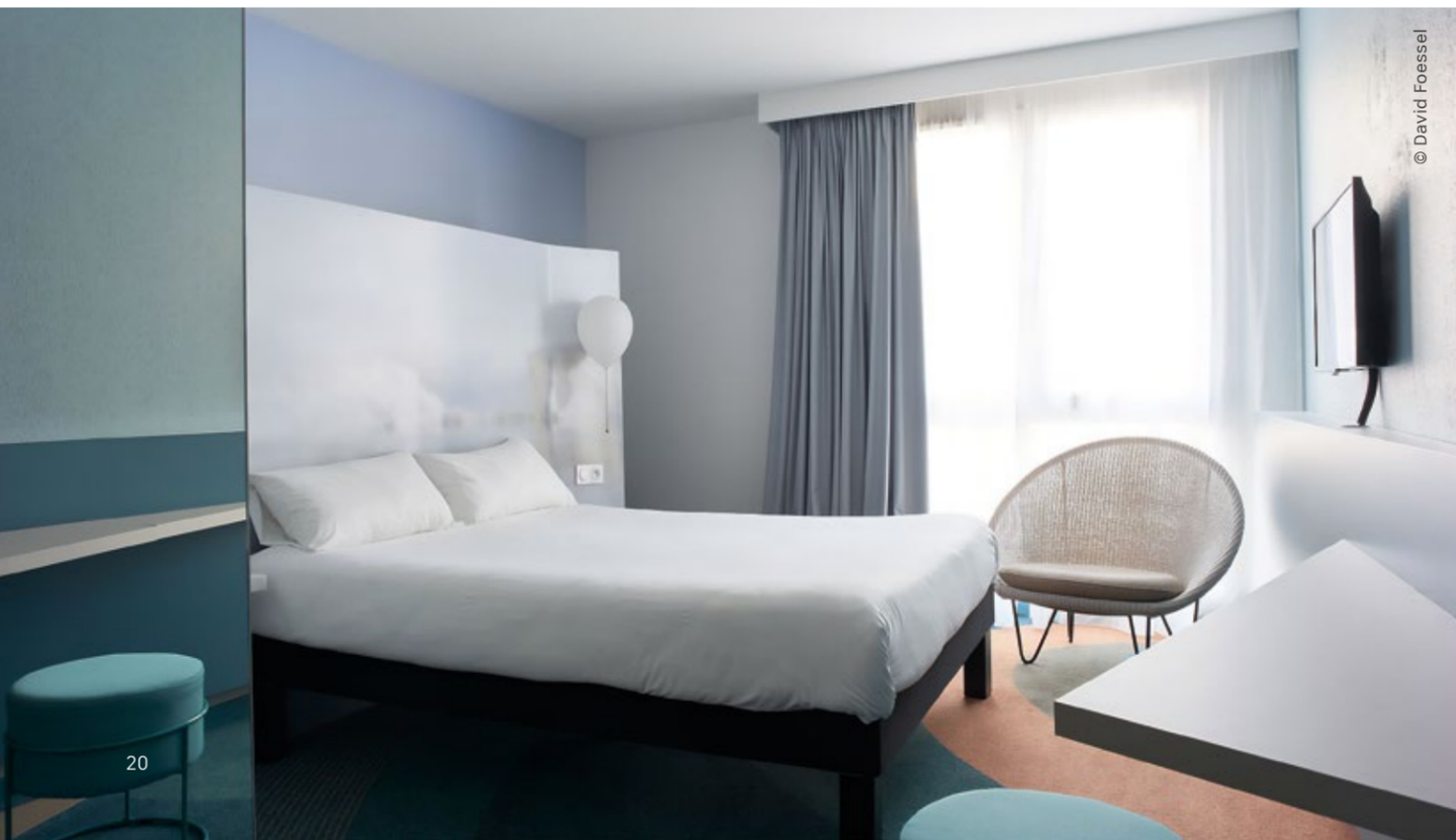
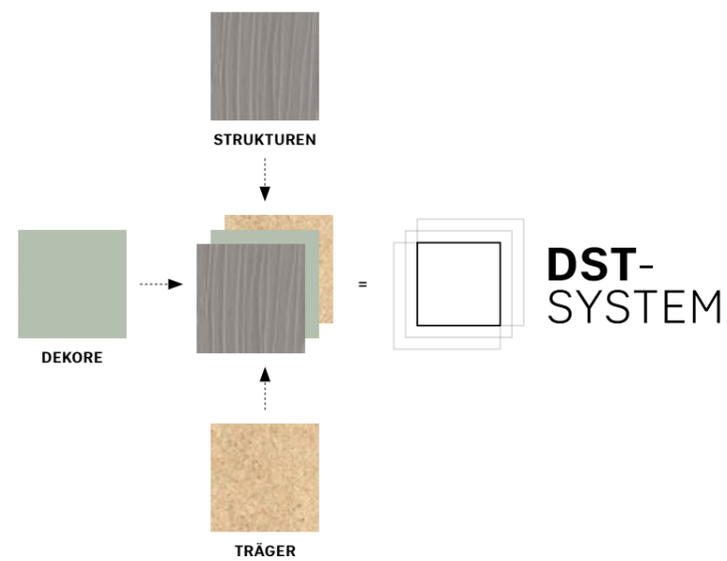
Durchgängige Raumkonzepte und fein ausgearbeitetes Interior Design prägen das Bild gehobener Gastlichkeit. Um Farbkonzepte exakt und gewerkeübergreifend umzusetzen, bietet Pfeleiderer eine fein abgestufte Range von Dekoren und Strukturen auf nahezu jedem Trägermaterial. Für Gestaltungskonzepte, die auch haptisch begeistern, steht mit der XTreme Oberfläche eine einzigartige Innovation zur Verfügung: Sie vereint supermatte, haptische Wirkung mit höchster Strapazierfähigkeit und einem innovativen Anti-Fingerprint-Effekt. So lassen sich selbst auf horizontal beanspruchten Flächen innovative funktionale Ideen zuverlässig inszenieren.

VIELFÄLTIGER

DESIGN UND FUNKTION PERFECT IN EINKLANG GEBRACHT

Flexible Werkstoffauswahl für individuelle Lösungen.

Ganz gleich, ob Sie einen bestimmten Farbton gewerkeübergreifend einsetzen wollen, Brandschutzauflagen erfüllen müssen oder eine pflegeleichte Oberfläche brauchen. Für stimmige und funktional durchdachte Konzepte gibt es das DST-System von Pfleiderer: Es bietet vielfältige, technisch und optisch geprüfte Kombinationen von Dekoren, Strukturen und Trägern, aus denen Sie die für Sie passende auswählen. Dabei sind alle Dekore der Design-Kollektion standardmäßig sowohl als HPL und auch als DecoBoard erhältlich. Genau, wie Sie es brauchen, um Ihre Visionen in die Tat umzusetzen. Auf Wunsch beraten wir Sie gern persönlich!



Zudem betreiben wir regelmäßig eigene Trendforschungen und -analysen, um sicherzustellen, dass unsere Auswahl an Dekoren immer up to date ist und somit allen aktuellen Ansprüchen und Anforderungen vollends gerecht wird.



Alle aktuellen Trends finden
Sie auf [pfleiderer.com/trends](https://www.pfleiderer.com/trends)

WERKSTOFFE MIT WOHLFÜHLFAKTOR: KONZEPTE FÜR BEHERBERGUNG UND GASTRONOMIE.



1

**Empfang und
Verwaltungs-
räume**
> S. 24



2

**Flure und
Aufzüge**
> S. 28



3

**Konferenz-
räume**
> S. 30



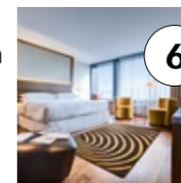
4

**Sanitär-
bereiche**
> S. 34



5

Gastrobereich
> S. 36



6

Gästezimmer
> S. 40

EMPFANG UND VERWALTUNGS- RÄUME

HERZLICH WILLKOMMEN: WERTSCHÄTZUNG NIMMT GESTALT AN.

Es gibt nur eine Gelegenheit, einen ersten Eindruck zu hinterlassen. Damit Empfangstheken und Verwaltungsbereiche auf Dauer ansehnlich bleiben, bietet Pfleiderer beidseitig beschichtete Kompaktplatten mit äußerst robuster Oberfläche, antimikrobiellen Eigenschaften und durchgefärbtem Kern. Mit ihnen lassen sich horizontale, stark beanspruchte Flächen zuverlässig in höchster Qualität realisieren. Für Duropol HPL Compact steht die volle Dekor- und Oberflächenauswahl des DST-Systems zur Verfügung während Duropol Compact XTreme plus die Faszination einer samtig-matten Haptik mit höchster Strapazierfähigkeit und Anti-Fingerprint-Effekt vereint.

Multitalent für smarte Lösungen

Als dekorative Platte mit beidseitiger Melaminbeschichtung kann DecoBoard sowohl für Fronten als auch für Korpusse im Innenausbau und Möbelbau eingesetzt werden. Die Platte ist pflegeleicht, emissionsarm und dekor- und strukturgleich zu den Pfleiderer Hochdruckschichtstoffen erhältlich. Auf Wunsch kann DecoBoard per Digitaldruck mit individuellen Motiven für Leitsysteme, Logos oder graphische Konzepte versehen werden.

PRODUKTÜBERSICHT

Hier finden Sie eine speziell auf Ihren Einsatzbereich abgestimmte Produktauswahl. Weitere Produkte finden Sie auf den Detailseiten oder unter www.pfleiderer.com.

DecoBoard P2



Unser Alleskönner – in vielen Dekoren und Formaten erhältlich! Alle Dekore unseres Express-Programms sind kurzfristig als Lagerware verfügbar.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 49

DecoBoard P2 CARB2



Emissionsreduzierte Dekorplatte in Melaminbeschichtung für mehr Wohngesundheit – mit allen Dekoren der Pfleiderer Kollektion verfügbar!



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 51

DecoBoard P2 F****



Emissionsreduzierte Dekorplatte in Melaminbeschichtung für mehr Wohngesundheit – mit allen Dekoren der Pfleiderer Kollektion verfügbar!



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 52

PrimeBoard XTreme P2



Die durchdachte dekorative Platte mit hochwertiger, innovativer Lackbeschichtung. Wahlweise in XTreme Matt (XT) und XTreme Hochglanz (XG) erhältlich. Leicht zu verarbeiten und superedel.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 45

Duropol HPL



Hochdruckschichtstoff in einer Vielzahl an ausgewählten Dekor-Struktur-Kombinationen im DST-System, passend zu den DecoBoard Produkten. Die komplette Design-Kollektion ist als Lagerware verfügbar. Dank unterschiedlicher Formate von Standardbreite bis Überbreite z. B. auch extrem verschnittgünstig für Türen einsetzbar.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 57

Duropol HPL Compact, schwarzer Kern



Ideal für Projekte mit hohen Anforderungen an Robustheit, Langlebigkeit und Hygiene sowie an die Ästhetik des Materials. Alle Dekore der Design-Kollektion sind als Kompaktplatte sowie als HPL und DecoBoard verfügbar. Dank schwarz durchgefärbtem Kern für offene Kantenlösungen sowie zur Gravur für individuelle 3D-Effekte geeignet.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 68

Duropol HPL microPLUS®



Duropol HPL microPLUS® bietet einen antimikrobiellen Schutz in 7 Stunden und wirkt sogar gegenüber behüllten Viren innerhalb von 24 Stunden als antivirale Oberfläche!

> S. 58

Duropol XTreme Touch



Duropol XTreme Touch kombiniert die Anti-Fingerprint-Oberfläche XTreme Matt mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur für vertikale und insbesondere auch horizontale Anwendungen.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 60



FLURE UND AUFZÜGE

ZIELFÜHRENDE KONZEPTE FÜR SICHERE FLUCHTWEGE.

Brandschutzaufgaben machen den Innenausbau von Fluren und Aufzügen zur technischen Herausforderung – auch in Luxus-Hotels und gehobenen Restaurants. Damit den sicherheitsrelevanten Bereichen ihre wichtige Funktion nicht angesehen wird, gibt es von Pfleiderer eine Vielzahl entsprechend zugelassener Holzwerkstoffe. Mit ihnen lassen sich Gestaltungskonzepte auch da stringent realisieren, wo strenge behördliche Reglementierungen zu berücksichtigen sind.

Gestalterische Highlights setzen

Duropol Kompaktschichtstoffe, HPL und Verbundelemente sowie das melaminbeschichtete DecoBoard sind mit der gewohnt großen Dekor- und Strukturauswahl auch als schwer entflammable Varianten erhältlich. Mit Duropol flameprotect compact steht sogar eine nicht brennbare Brandschutzplatte zur Verfügung.

PRODUKTÜBERSICHT

Hier finden Sie eine speziell auf Ihren Einsatzbereich abgestimmte Produktauswahl. Weitere Produkte finden Sie auf den Detailseiten oder unter www.pfleiderer.com.

DecoBoard Pyroex



Schwer entflammbare beschichtete Platte für maximale Planungssicherheit und vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten durch das DST-System. Ideal geeignet für Wand- und Deckenbekleidungen in öffentlichen Einrichtungen!



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 54

Duropol flameprotect compact



Die nicht brennbare dekorative Kompaktplatte findet Einsatz im vorbeugenden Brandschutz für Fluchtwege oder öffentliche Räume. Kurzum: überall dort, wo nicht brennbare Materialien gefordert sind und ein besonderer Anspruch an das Design und die Pflegefreundlichkeit gestellt wird.

> S. 71

Duropol HPL Individual Motiv Pyroex



Ihr eigenes Motiv als robuster Hochdruckschichtstoff in flammhemmender Qualität ab Losgröße eins oder in Kleinserien. Ideal für Wände, Türen, Möbel und Einbauten in öffentlichen Gebäuden sowie Verkaufseinrichtungen mit erhöhten Anforderungen im Brandschutz.

> S. 65

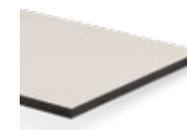
Duropol Verbundelement Pyroex



Mit unserem breiten Brandschutz-Sortiment bieten wir Architekten und Planern nicht nur Planungssicherheit, sondern auch vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Das schwer entflammable Verbundelement eignet sich ideal für Wand- und Deckenbekleidungen in öffentlichen Einrichtungen.

> S. 73

Duropol HPL Compact Pyroex, schwarzer Kern



Ideal für Projekte mit erhöhten Brandschutzanforderungen ist die Kompaktplatte Pyroex für vielfältige Anwendungen in öffentlichen Einrichtungen geeignet. Sie ist zudem robust, langlebig und in einer großen Dekorvielfalt verfügbar. Dank schwarz durchgefärbtem Kern können auch offene Kantenlösungen umgesetzt werden

> S. 69

KONFERENZ- RÄUME

PERFEKTE AUSSTATTUNG IST AN DER TAGESORDNUNG.

In Meetings und Konferenzen stehen Inhalte im Fokus – aber auch das direkte Umfeld trägt mit Funktionalität und Ästhetik zu einer positiven Atmosphäre bei. Damit intensiv genutzte Besprechungstische, Sideboards, Rednerpulte und Aufbewahrungssysteme auf Dauer gut aussehen, bringen Pfeleiderer Holzwerkstoffe die richtigen Eigenschaften mit: Sie sind robust, einfach zu reinigen und in einzigartiger Dekor- und Strukturvielfalt gewerkeübergreifend einsetzbar – von der direktbeschichteten dekorativen Platte über HPL bis zum Kompaktschichtstoff mit durchgefärbtem Kern für kantenoffene Lösungen.

Highlights in Matt setzen

Die Wahrnehmung einer Oberfläche wird neben der Optik auch durch die Haptik bestimmt. FunXTional Products von Pfeleiderer setzen hier neue Maßstäbe: Die innovative XTreme Oberfläche vereint die Strapazierfähigkeit von Hochdruckschichtstoff mit einem einzigartigen Matteffekt. Dabei sorgt ein Anti-Fingerprint-Effekt für pflegeleichte, alltagstaugliche Handhabung. Bei besonders beanspruchten Flächen kann überdies das robuste Duopal XTreme plus eingesetzt werden.

PRODUKTÜBERSICHT

Hier finden Sie eine speziell auf Ihren Einsatzbereich abgestimmte Produktauswahl. Weitere Produkte finden Sie auf den Detailseiten oder unter www.pfleiderer.com.

DecoBoard P2



Unser Alleskönner – in vielen Dekoren und Formaten erhältlich! Alle Dekore unseres Express-Programms sind kurzfristig als Lagerware verfügbar.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 49

DecoBoard Pyroex



Schwer entflammare beschichtete Platte für maximale Planungssicherheit und vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten durch das DST-System. Ideal geeignet für Wand- und Deckenbekleidungen in öffentlichen Einrichtungen!



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 54

DecoBoard MDF Pyroex



Schwer entflammare, beschichtete MDF-Platte für maximale Oberflächenruhe und vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten durch das DST-System. Schafft Planungssicherheit bzgl. Brandschutz z. B. im Möbelbau für öffentlichen Einrichtungen!

> S. 56

Duropol HPL



Hochdruckschichtstoff in einer Vielzahl an ausgewählten Dekor-Struktur-Kombinationen im DST-System, passend zu den DecoBoard Produkten. Die komplette Design-Kollektion ist als Lagerware verfügbar. Dank unterschiedlicher Formate von Standardbreite bis Überbreite z. B. auch extrem verschnittgünstig für Türen einsetzbar.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 57

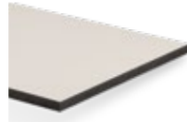
Duropol Verbundelement Pyroex



Mit unserem breiten Brandschutz-Sortiment bieten wir Architekten und Planern nicht nur Planungssicherheit, sondern auch vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Das schwer entflammare Verbundelement eignet sich ideal für Wand- und Deckenbekleidungen in öffentlichen Einrichtungen.

> S. 73

Duropol HPL Compact Pyroex, schwarzer Kern



Ideal für Projekte mit erhöhten Brandschutzanforderungen ist die Kompaktplatte Pyroex für vielfältige Anwendungen in öffentlichen Einrichtungen geeignet. Sie ist zudem robust, langlebig und in einer großen Dekorvielfalt verfügbar. Dank schwarz durchgefärbtem Kern können auch offene Kantenlösungen umgesetzt werden.

> S. 69

Duropol HPL microPLUS®



Duropol HPL microPLUS® bietet einen antimikrobiellen Schutz in 7 Stunden und wirkt sogar gegenüber behüllten Viren innerhalb von 24 Stunden als antivirale Oberfläche!

> S. 58



SANITÄR- BEREICHE

MIT ALLEN WASSERN GEWASCHEN: QUALITÄT, DIE SICH SEHEN LASSEN KANN.

Die hochwertige und ästhetische Gestaltung von Sanitärbereichen gehört zum Ausdruck von Gastfreundlichkeit, sowohl in Restaurants als auch in Hotelzimmern. Hier gilt es, hygienische, konstruktive und ästhetische Faktoren möglichst optimal miteinander zu verbinden.

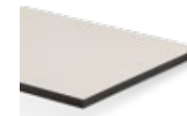
Feuchtebeständigkeit mit System

Das Pfeleiderer Produktportfolio bietet eine breite Auswahl an feuchtraumgeeigneten Trägerwerkstoffen von quellarmen und feuchtesten Spanträgern über mitteldichte Faserplatten bis zum Compact HPL. In Kombination mit der Dekorvielfalt von Pfeleiderer lassen sich so für nahezu jede Einbausituation robuste und zugleich ästhetische Lösungen entwickeln – vom konstruktiven Grundaufbau bis zum perfekten Finish.

PRODUKTÜBERSICHT

Hier finden Sie eine speziell auf Ihren Einsatzbereich abgestimmte Produktauswahl. Weitere Produkte finden Sie auf den Detailseiten oder unter www.pfleiderer.com.

Duropol HPL Compact, schwarzer Kern



Ideal für Projekte mit hohen Anforderungen an Robustheit, Langlebigkeit und Hygiene sowie an die Ästhetik des Materials. Alle Dekore der Design-Kollektion sind als Kompaktplatte sowie als HPL und DecoBoard verfügbar. Dank schwarz durchgefärbtem Kern für offene Kantenlösungen sowie zur Gravur für individuelle 3D-Effekte geeignet.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 68

Duropol Compact XTreme plus



Das Nonplusultra der XTreme Familie: die Kompaktplatte Duropol Compact XTreme plus für hochwertige und widerstandsfähige Möbel und Einbauten mit Anti-Fingerprint-Effekt und supermatter Oberfläche. Deutlich kratzfester und widerstandsfähiger als vergleichbare matte Oberflächen!



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 70

Duropol Verbundelement P3



Im Dekor- und Strukturverbund innerhalb des DST-Systems sind Verbundelemente mit P3-Träger ideal geeignet für Flächen, bei denen die erhöhte Robustheit von HPL und gleichzeitig höhere Feuchtebeständigkeit gefordert ist.

> S. 72

DecoBoard MDF.MR



Melaminbeschichtete Dekorplatte mit quellreduziertem MDF-Träger für noch ruhigere Oberflächen. Ideal für Räume mit kurzzeitig höherer Feuchteinwirkung.

> S. 55

DecoBoard P3



Melaminbeschichtete Dekorplatte mit Spanträger für den Feuchtbereich. Ideal für Räume mit höherer Feuchteinwirkung.

> S. 53

GASTRO- BEREICH



© NOVOTEL Saint-Brieuc

GENUSSVOLLE ATMOSPHÄRE NIVEAUVOLL AUF DEN PUNKT GEBRACHT.

Das Auge isst mit! Das heißt in Speise- und Frühstücksräumen, Bistros sowie an Theken und Bars ist Qualität beim Innenausbau gefragt. Pfeleiderer verfügt hierfür über das ideale Rezept: Stilsichere Dekore in Uni, Holz, Stein und Fantasie, nahezu unendlich kombinierbar mit durchdachten Oberflächenstrukturen. Je nach Anwendungsbereich als hoch strapazierfähiges HPL oder dekorativ beschichtetes DecoBoard.

Ideen bis ins Detail perfektioniert

Das Pfeleiderer Portfolio eröffnet auch dann Möglichkeiten, wenn besondere Akzente gesetzt werden sollen. Zum Beispiel mit Individual, dem innovativen Digitaldruckverfahren, das die Umsetzung eigener Motive direkt im Werkstoff ermöglicht. Oder mit der einzigartigen, supermatten XTreme Oberfläche. Sie spricht auf faszinierende Weise die Sinne an – und zwar selbst auf horizontalen Flächen in robuster, pflegeleichter Strapazierfähigkeit.

PRODUKTÜBERSICHT

Hier finden Sie eine speziell auf Ihren Einsatzbereich abgestimmte Produktauswahl. Weitere Produkte finden Sie auf den Detailseiten oder unter www.pfleiderer.com.

DecoBoard P2



Unser Alleskönner – in vielen Dekoren und Formaten erhältlich! Alle Dekore unseres Express-Programms sind kurzfristig als Lagerware verfügbar.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 49

DecoBoard Individual Motiv P2



Bringen Sie mit dieser melaminbeschichteten Spanplatte Ihr eigenes Motiv im Digitaldruck ab Losgröße eins oder in Kleinserien auf Möbel oder Wandflächen. Auch im Verbund zu HPL-Produkten erhältlich!



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 50

Duropol HPL



Hochdruckschichtstoff in einer Vielzahl an ausgewählten Dekor-Struktur-Kombinationen im DST-System, passend zu den DecoBoard Produkten. Die komplette Design-Kollektion ist als Lagerware verfügbar. Dank unterschiedlicher Formate von Standardbreite bis Überbreite z. B. auch extrem verschnittgünstig für Türen einsetzbar.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 57

Duropol XTreme plus



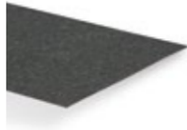
Deutlich kratzfester und widerstandsfähiger als vergleichbare matte Oberflächen! Duropol XTreme plus bringt die einzigartige XTreme Optik und Haptik auch auf horizontale, stark beanspruchte Oberflächen und Kanten.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 61

Duropol XTreme Touch



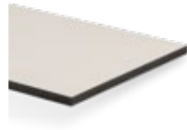
Duropol XTreme Touch kombiniert die Anti-Fingerprint-Oberfläche XTreme Matt mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur für vertikale und insbesondere auch horizontale Anwendungen.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 60

Duropol HPL Compact, schwarzer Kern



Ideal für Projekte mit hohen Anforderungen an Robustheit, Langlebigkeit und Hygiene sowie an die Ästhetik des Materials. Alle Dekore der Design-Kollektion sind als Kompaktplatte sowie als HPL und DecoBoard verfügbar. Dank schwarz durchgefärbtem Kern für offene Kantenlösungen sowie zur Gravur für individuelle 3D-Effekte geeignet.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 68

Duropol Compact XTreme plus



Das Nonplusultra der XTreme Familie: die Kompaktplatte Duropol Compact XTreme plus für hochwertige und widerstandsfähige Möbel und Einbauten mit Anti-Fingerprint-Effekt und supermatter Oberfläche. Deutlich kratzfester und widerstandsfähiger als vergleichbare matte Oberflächen!



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 70



GÄSTEZIMMER



Fotograf: Jones Kuhn, Zürich, Wrightassociates interior architecture GmbH

STILVOLLER KOMFORT FÜR DAS ZUHAUSE UNTERWEGS.

Wenn der Gast sich wie zuhause fühlt, hat das Hotelzimmer seine Aufgabe erfüllt. Durchdachter Innenausbau legt hierfür die Grundlage. Pfleiderer Werkstoffe bringen die gewünschte Ästhetik und Qualität in den Entwurf. Brillante Dekore vom strahlenden Uni über einen realistischen Holz- oder Stein-Look bis zum Individualdekor im Digitaldruck, einladende Oberflächen, denen man die Strapazierfähigkeit nicht ansieht, und Träger, die sich durch Wirtschaftlichkeit, Robustheit und einfache Verarbeitung auszeichnen.

Ideen, die berühren

Mit den funktionalen XTreme Oberflächen eröffnet Pfleiderer für Gästezimmer eine neue Dimension des Gestaltens. Das supermatte, samtige Finish sorgt für einzigartig haptische Eindrücke, die dem Innenausbau und Möbeln zusätzliche Wertigkeit verleihen. Dabei sorgen strapazierfähige Oberflächen und Anti-Fingerprint-Effekt für höchste Alltagstauglichkeit. Erhältlich sind die XTreme Oberflächen gewerkeübergreifend und in stilsicherer Dekorauswahl auf Duropal Schichtstoffen, Verbundelementen und Kompaktschichtstoffen sowie für vertikale Flächen in innovativer Mehrschicht-Lackiertechnologie direkt auf PrimeBoard.

PRODUKTÜBERSICHT

Hier finden Sie eine speziell auf Ihren Einsatzbereich abgestimmte Produktauswahl. Weitere Produkte finden Sie auf den Detailseiten oder unter www.pfleiderer.com.

DecoBoard P2



Unser Alleskönner – in vielen Dekoren und Formaten erhältlich! Alle Dekore unseres Express-Programms sind kurzfristig als Lagerware verfügbar.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 49

DecoBoard Individual Motiv P2



Bringen Sie mit dieser melaminbeschichteten Spanplatte Ihr eigenes Motiv im Digitaldruck ab Losgröße eins oder in Kleinserien auf Möbel oder Wandflächen. Auch im Verbund zu HPL-Produkten erhältlich!



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 50

Duropol HPL



Hochdruckschichtstoff in einer Vielzahl an ausgewählten Dekor-Struktur-Kombinationen im DST-System, passend zu den DecoBoard Produkten. Die komplette Design-Kollektion ist als Lagerware verfügbar. Dank unterschiedlicher Formate von Standardbreite bis Überbreite z. B. auch extrem verschnittgünstig für Türen einsetzbar.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 57

Duropol HPL Individual Motiv



Bringen Sie mit diesem Hochdruckschichtstoff Ihr eigenes Motiv im Digitaldruck ab Losgröße eins oder in Kleinserien auf Möbel, Wandflächen oder Türen – auch in flammhemmender Qualität, mit IMO-Nachweis und im Verbund zu DecoBoard Produkten erhältlich!



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 62

Duropol XTreme



Extrem matte Optik trifft hohe Belastbarkeit. Der Hochdruckschichtstoff für anspruchsvolle Ideen – postformingfähig, pflegeleicht und unempfindlich gegen Fingerabdrücke und Fettspuren.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 59

Duropol XTreme plus



Deutlich kratzfester und widerstandsfähiger als vergleichbare matte Oberflächen! Duropol XTreme plus bringt die einzigartige XTreme Optik und Haptik auch auf horizontale, stark beanspruchte Oberflächen und Kanten.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 61

Duropol XTreme Touch



Duropol XTreme Touch kombiniert die Anti-Fingerprint-Oberfläche XTreme Matt mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur für vertikale und insbesondere auch horizontale Anwendungen.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 60



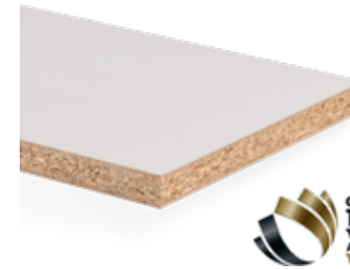
PRODUKT- INFORMATIONEN

© photos by Holmris BB, Co. Designstudio a/s



DEKORATIVE PLATTEN LACKPLATTEN

PrimeBoard XTreme P2



Melaminbeschichtete Holzspanplatte mit hochwertiger und innovativer Mehrschicht-Lackierung bestehend aus einer dauerelastischen Funktionsschicht und UV-härtenden Acryllacken.



ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

Exklusive Innen- und Objekteinrichtungen, Wohn- und Schlafzimmernmöbel / Schiebetüren, Badmöbel und Küchenfronten.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	In Anlehnung an EN 14322
Trägermaterial	ClassicBoard P2 Harnstoffharzgebundene Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m ³)
CE-Geltungsbereich	EN 13986:2004 +A1:2015 Platten für Inneneinrichtungen (einschließlich Möbel) zur Verwendung im Trockenbereich
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05
Hinweis	Die Lackierung kann ein- oder beidseitig erfolgen. XTreme Matt (XT) / XTreme Hochglanz (XG) FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.100	10* 12* 13* 16 18 19 22 25 28

* nur in XTreme Matt (XT)



PrimeBoard XTreme P2 CARB2



Emissionsminimierte Holzspanplatte mit hochwertiger und innovativer Mehrschicht-Lackierung bestehend aus einer dauerelastischen Funktionsschicht und UV-härtenden Acryllacken.



ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Exklusive Innen- und Objekteinrichtungen, Wohn- und Schlafzimmernmöbel / Schiebetüren, Badmöbel und Küchenfronten.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm

In Anlehnung an EN 14322

Trägermaterial

ClassicBoard P2 CARB2
Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.

Brandverhalten

Normal entflammbar
D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung
(Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m³)

Formaldehydemissionsklasse

E1 E05
CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Hinweis

Die Lackierung kann ein- oder beidseitig erfolgen.
XTreme Matt (XT) / XTreme Hochglanz (XG)
FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.100	10* 12* 13* 16 18 19 22 25 28

* nur in XTreme Matt (XT)



PrimeBoard XTreme MDF plus



Melaminbeschichtete mitteldichte Faserplatte mit hochwertiger und innovativer Mehrschicht-Lackierung bestehend aus einer dauerelastischen Funktionsschicht und UV-härtenden Acryllacken.



ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Exklusive Innen- und Objekteinrichtungen, Wohn- und Schlafzimmernmöbel / Schiebetüren, Badmöbel und Küchenfronten.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm

In Anlehnung an EN 14322

Trägermaterial

StyleBoard MDF plus
Mitteldichte Faserplatte (MDF) gemäß EN 622-1, mit homogenem Aufbau.

Brandverhalten

Normal entflammbar
D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung
(Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m³)

Formaldehydemissionsklasse

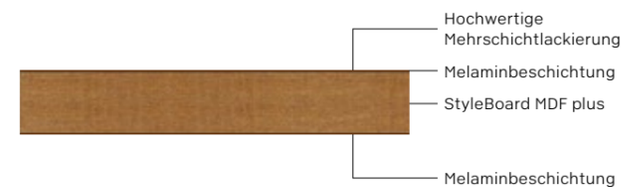
E1 E05
CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Hinweis

Die Lackierung kann ein- oder beidseitig erfolgen.
XTreme Matt (XT) / XTreme Hochglanz (XG)
FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.100	12 16 18 19 22 25 28



PrimeBoard XTreme MDF schwarz Natur



Naturbelassene, rohe, schwarz durchgefärbte mitteldichte Faserplatte mit hochwertiger und innovativer Mehrschicht-Lackierung bestehend aus einer dauerelastischen Funktionsschicht und UV-härtenden Acryllacken.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Shopdesign / Warenpräsentation / Exklusive Innen- und Objekteinrichtungen, Wohn- und Schlafzimmermöbel / Schiebetüren, Badmöbel und Küchenfronten.

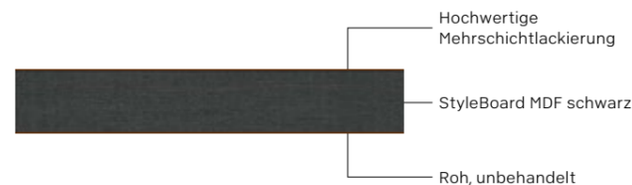
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	In Anlehnung an EN 14322
Trägermaterial	StyleBoard MDF schwarz Dekoratив schwarz durchgefärbte mitteldichte Faserplatte (MDF) gemäß EN 622-1, mit homogenem Aufbau.
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m ³)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI
Hinweis	Die Lackierung kann ein- oder beidseitig erfolgen. Bei 1-seitiger Lackierung ist die Rückseite roh / unbehandelt. XTreme Matt (XT) / XTreme Hochglanz (XG) Durch die Verwendung eines naturbelassenen Holzwerkstoffträgers kommt es produktbedingt zu Abweichungen in der Optik der Platte. Derartige Abweichungen liegen im gewünschten Charakter des Produktes. Wie bei Naturprodukten üblich, stellt jede Platte ein Unikat dar. FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.100	16 19 25



DecoBoard P2



Harnstoffharzgebundene Holzspanplatte, mit beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung, ausgezeichnet mit dem Blauen Engel.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Korpus- und Frontqualität für den Möbel-, Laden- und Innenausbau.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 14322
Trägermaterial	ClassicBoard P2 Harnstoffharzgebundene Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.
Brandverhalten	D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m ³)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
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



Harnstoffharzgebundene Holzspanplatte mit individuellen Digitaldruck-Motiven im Direktbeschichtungsverfahren, ausgezeichnet mit dem Blauen Engel. Die Vorderseite ist nach Wunsch bedruckt, die Rückseite standardmäßig weiß.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Individuelle Möbel- und Einbauelemente, Wandbekleidungen, Trennelemente, vorwiegend vertikal einsetzbar. Im kreativen Innenausbau und Objektgeschäft, bei Messen und Events, in Shops und Stores, in der Gastronomie, in Hotels und Kreuzfahrtschiffen, Bildungs- und Freizeiteinrichtungen, Praxen und Kliniken. Die Verwendung für horizontale sowie für mechanisch beanspruchte Flächen wird nicht empfohlen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	In Anlehnung an EN 14322
Trägermaterial	ClassicBoard P2 Harnstoffharzgebundene Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.
Brandverhalten	D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m ³)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	Maximales Motiv-Format je Platte, incl. Überfüllung: 2.750 x 2.030 mm. Größere Motive können gekachelt werden. Lieferung von Zuschnitten nicht möglich. FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28 30 32



DecoBoard P2 CARB2



Emissionsminimierte Holzspanplatte, mit beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung, ausgezeichnet mit dem Blauen Engel.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Korpus- und Frontqualität für den Möbel-, Laden- und Innenausbau.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 14322
Trägermaterial	ClassicBoard P2 CARB2 Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.
Brandverhalten	D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m ³)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
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

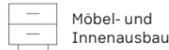


DecoBoard P2 F****



Emissionsminimierte Holzspanplatte, mit beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung, ausgezeichnet mit dem Blauen Engel.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Emissionsreduzierte Gesamtlösungen bei Inneneinrichtungen und Möbeln im Privat- sowie im Objektbereich, beispielsweise in Hotels, Schulen, Büros und Verwaltungsgebäuden, insbesondere wenn Materialien mit besonders geringem Emissionspotenzial gefragt sind.

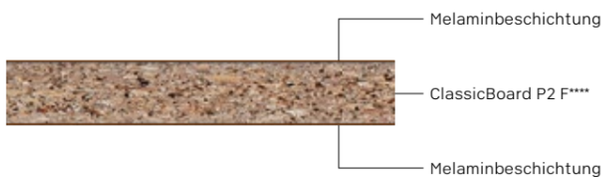
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 14322
Trägermaterial	ClassicBoard P2 F**** Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.
Brandverhalten	D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m ³)
Formaldehydemissionsklasse	F**** E1 E05
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
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 P3



Holzspanplatte für den Feuchtbereich mit beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Korpus- und Frontqualität für den Möbel-, Laden- und Innenausbau. Insbesondere in Bereichen mit erhöhten Anforderungen an die Feuchtebeständigkeit, wie beispielsweise bei Badmöbeln.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 14322
Trägermaterial	ClassicBoard P3 Holzspanplatte Typ P3, geeignet für nicht tragende Zwecke im Feuchtbereich.
Brandverhalten	D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m ³)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38
5.600	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38



DecoBoard Pyroex



Schwer entflammbare Holzspanplatte mit beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung, ausgezeichnet mit dem Blauen Engel.

ANWENDUNGSGEBIETE



Vorbeugender Brandschutz im dekorativen Bereich. Im Innenausbau für Wand- und Deckenbekleidungen, Einbauten, Raumteiler und Möbel, in Industrie- und Verwaltungsbauten, Schulen, Sport- und Festhallen, Hotels und Pflegeeinrichtungen.

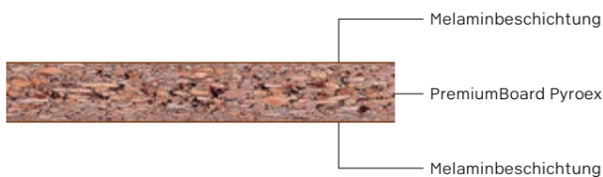
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 14322
Trägermaterial	PremiumBoard Pyroex Schwer entflammbare Holzspanplatte, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich, die erhöhten Anforderungen an das Brandverhalten unterliegt.
Brandverhalten	Schwer entflammbar B-s1,d0 (EN 13501-1)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.655	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38
2.800	2.100	16 19
5.310	2.100	10 13 16 18 19 22 25 28 38
5.600	2.100	16 19



DecoBoard MDF.MR



Mitteldichte Faserplatte mit homogenem Aufbau, reduziertem Quellverhalten und beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung (MR = Moisture Resistant = mit verbesserten Quellwerten für den Feuchtbereich).

ANWENDUNGSGEBIETE



Korpus- und Frontqualität für den Möbel-, Laden- und Innenausbau mit erhöhten Anforderungen an die Feuchtebeständigkeit. Die Platte ist profilier- und lackierbar.

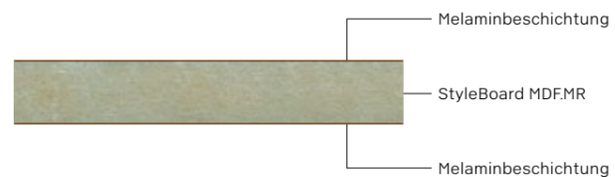
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 14322
Trägermaterial	StyleBoard MDF.MR Mitteldichte Faserplatte (MDF) gemäß EN 622-1, mit homogenem Aufbau.
Brandverhalten	D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m ³)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.655	2.100	18 19
5.310	2.100	18 19



DecoBoard MDF Pyroex



Schwer entflammbare mitteldichte Faserplatte mit homogenem Aufbau und beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung.

ANWENDUNGSGEBIETE



Überall dort, wo erhöhte Anforderungen an das Brandverhalten – schwer entflammbar – und an die Kantenqualität – profilierbar und lackierbar – gestellt werden, z.B. bei Möbeln und Regalen im Laden- und Innenausbau.

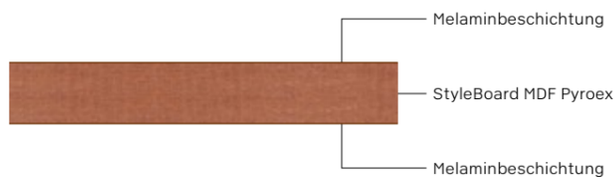
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 14322
Trägermaterial	StyleBoard MDF Pyroex Schwer entflammbare mitteldichte Faserplatte (MDF) gemäß EN 622-1, mit homogenem Aufbau.
Brandverhalten	Schwer entflammbar C-s2,d0 (EN 13501-1)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.100	16 19
5.600	2.100	16 19

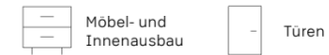


Duropol HPL



Dekorativer Hochdruckschichtstoff in Postforming-Qualität gemäß EN 438-3:HGP/VGP mit strapazierfähiger Melaminharzoberfläche und geschliffener Rückseite.

ANWENDUNGSGEBIETE



Oberflächenmaterial für hochwertige Küchen- und Büromöbel, für Wände und Türen, Möbel und Einbauten in Verkaufs- und Freizeiteinrichtungen, in der Gastronomie, in Verwaltungsgebäuden, Kindergärten, Schulen, Sanitär-, Klinik- oder Laborbereichen. Speziell dann, wenn besondere Ansprüche an die Robustheit, Pflegefreundlichkeit und Hygiene gestellt werden.

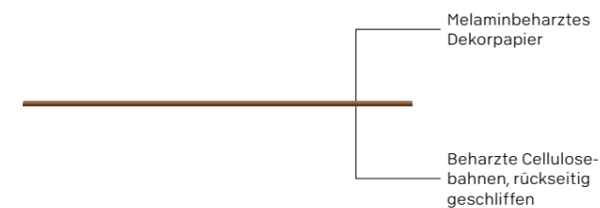
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 438-3
Brandverhalten	Normal entflammbar Euroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
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

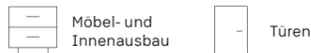


Duopal HPL microPLUS®



Dekorativer Hochdruckschichtstoff in Postforming-Qualität gemäß EN 438-3:HGP/VGP, mit strapazierfähiger Melaminharzoberfläche und antimikrobieller sowie antiviraler Oberflächenausstattung (Sanitized Silver) und geschliffener Rückseite.

ANWENDUNGSGEBIETE



Oberflächenmaterial für hochwertige Küchen- und Büromöbel, für Wände und Türen, Möbel und Einbauten in Verkaufs- und Freizeiteinrichtungen, in der Gastronomie, in Verwaltungsgebäuden, Kindergärten, Schulen, Sanitär-, Klinik- oder Laborbereichen. Speziell dann, wenn besondere Ansprüche an die Robustheit, Pflegefreundlichkeit und Hygiene gestellt werden.

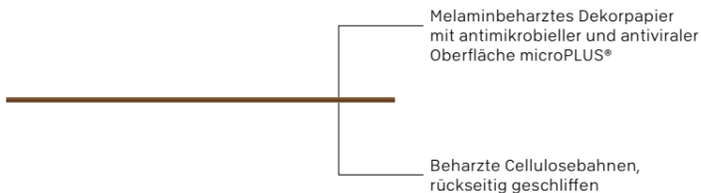
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 438-3
Brandverhalten	Normal entflammbar Euroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 7 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Antivirale Wirkung	Oberfläche mit antiviraler Wirkung gegen behüllte Viren in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik ISO 21702:2019
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	Sanitized Silver basiert auf der natürlichen Wirkung von Silber, eingebettet in eine patentierte Glas-Keramik. Dieses Additiv ist frei von Nanopartikeln und wird als Dispersion in die Beharzung unserer Dekor- / Overlaypapiere eingebracht. Sanitized Silver verbleibt im Produkt und wäscht sich nicht aus. Die Wirkung ist somit über den gesamten Lebenszyklus des Produktes gewährleistet. FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
4.100	1.300	0,6 0,8 1,2
5.300	1.300	0,6 0,8 1,2



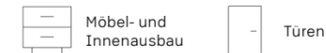
Duopal XTreme



Dekorativer Hochdruckschichtstoff in Postforming-Qualität in Anlehnung an EN 438-3:HGP/VGP, mit strapazierfähiger, elektronenstrahlgehärteter Oberfläche und geschliffener Rückseite. Duopal XTreme ist ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt, welches als eines der wenigen Produkte seiner Gattung postformingfähig ist.



ANWENDUNGSGEBIETE



Attraktives Oberflächenmaterial, geeignet für Flächen- und Kantenanwendungen, welches die hohen Leistungsmerkmale der bereits bekannten Duopal HPL Produkte besitzt. Duopal XTreme kann sowohl vertikal als auch horizontal eingesetzt werden.

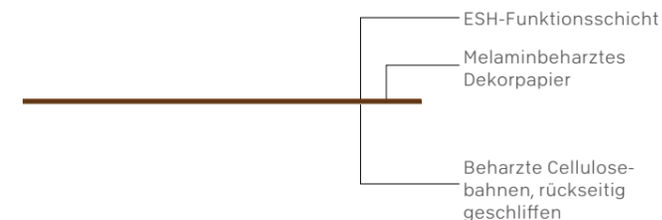
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	In Anlehnung an EN 438-3
Brandverhalten	Normal entflammbar Euroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.050 – 5.300	1.300	0,6 0,8
2.150	915 950 1.050 1.300	0,8
2.350	1.050 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

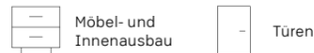


Duropol XTreme Touch



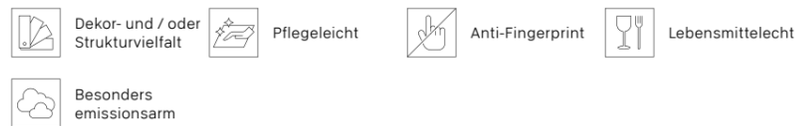
Dekorativer Hochdruckschichtstoff in Postforming-Qualität in Anlehnung an EN 438-3:HGP/VGP, mit strapazierfähiger, elektronenstrahlgehärteter Oberfläche und geschliffener Rückseite. Duropol XTreme Touch ist ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt in Kombination mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur, welches als eines der wenigen Produkte seiner Gattung postformingfähig ist.

ANWENDUNGSGEBIETE



Attraktives Oberflächenmaterial, geeignet für Flächen- und Kanten-Anwendungen, welches die hohen Leistungsmerkmale der bereits bekannten Duropol HPL Produkte besitzt. Duropol XTreme Touch kann sowohl vertikal als auch horizontal verarbeitet werden.

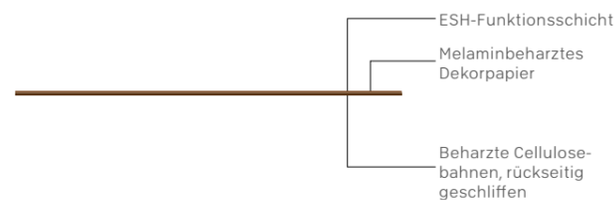
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



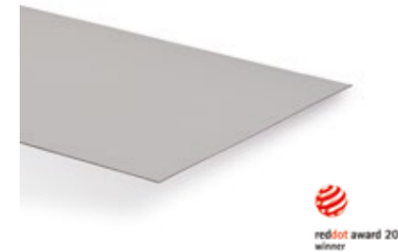
Produktnorm	In Anlehnung an EN 438-3
Brandverhalten	Normal entflammbar Euroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
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

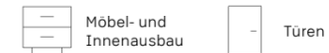


Duropol XTreme plus



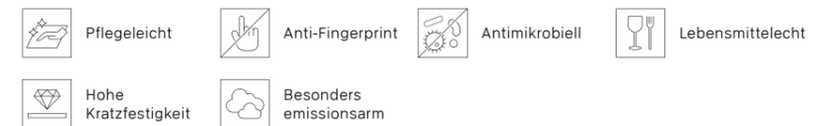
Dekorativer Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität in Anlehnung an EN 438-3:HGS/VGS, mit strapazierfähiger, elektronenstrahlgehärteter Oberfläche und geschliffener Rückseite. Duropol XTreme plus ist ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt, welches ideal für horizontal, stark beanspruchte Flächen geeignet ist.

ANWENDUNGSGEBIETE



Attraktives Oberflächenmaterial, geeignet für Flächen- und Kantenanwendungen, welches die hohen Leistungsmerkmale der bereits bekannten Duropol HPL Produkte besitzt. Duropol XTreme plus ist sowohl geeignet für vertikale Anwendungen als auch für horizontale, stark beanspruchte Kontaktflächen.

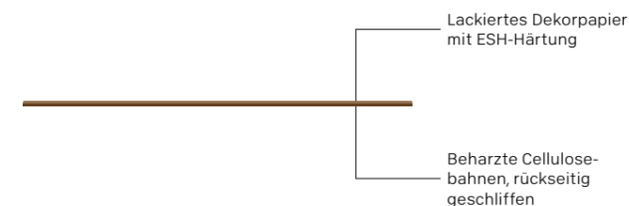
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	In Anlehnung an EN 438-3
Brandverhalten	Normal entflammbar Euroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.050 – 5.300	1.300	0,8
4.100	1.300	0,8
5.300	1.300	0,8

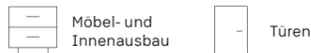


Duopal HPL Individual Motiv



Mit individuellen Digitaldruck-Motiven gestalteter Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität in Anlehnung an EN 438-3:HGS/VGS. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen. Unsere bekannte Individual-Welt ab Stückzahl 1, bei dem Ihre Bilddateien als Motiv eingesetzt werden können.

ANWENDUNGSGEBIETE



Strapazierfähiges Oberflächenmaterial für kreatives Möbeldesign und den Innenausbau von Shops und Stores, Cafés und Bistros, Bildungs- und Freizeiteinrichtungen, Arztpraxen und Kliniken. Für eine Anwendung im Außenbereich ist das Material nicht geeignet.

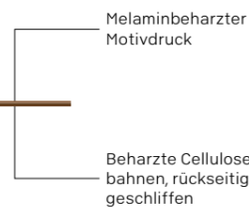
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	In Anlehnung an EN 438-3
Brandverhalten	Normal entflammbar Euroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	Maximales Motiv-Format je Platte, incl. Überfüllung: 2.750 x 2.030 mm. Größere Motive können gekachelt werden. Lieferung von Zuschnitten nicht möglich. Bei Nachproduktionen können farbliche Abweichungen auftreten. FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.070	1,2

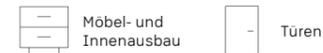


Duopal HPL Individual Dekor



Mit individuellen Digitaldruck-Motiven gestalteter Hochdruckschichtstoff in Postforming-Qualität gemäß EN 438-3:HGP/VGP. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen. Möchten Sie unsere Inspiration-Dekor Kollektion farblich interpretieren oder haben Sie eigene Dekorvorschläge? Dann passt Individual Dekor zu Ihren Anforderungen. Dieses gilt für Bedarfe in industriellen Mengen im Farbspektrum des Dekortiefdrucks.

ANWENDUNGSGEBIETE



Strapazierfähiges Oberflächenmaterial für kreatives Möbeldesign und den Innenausbau von Shops und Stores, Cafés und Bistros, Bildungs- und Freizeiteinrichtungen, Arztpraxen und Kliniken. Für eine Anwendung im Außenbereich ist das Material nicht geeignet.

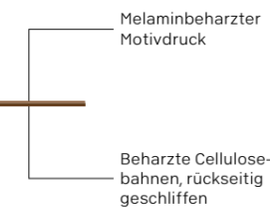
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 438-3
Brandverhalten	Normal entflammbar Euroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.050 – 5.300	1.300	0,8
2.800	2.070	0,8
5.600	2.070	0,8



Duopal HPL Pyroex



Dekorativer Hochdruckschichtstoff in flammhemmender Qualität gemäß EN 438-3:HGF/VGF, mit strapazierfähiger Melaminharzoberfläche und geschliffener Rückseite.

ANWENDUNGSGEBIETE



Flammhemmendes Oberflächenmaterial für Wände und Türen, Möbel und Einbauten in öffentlichen Gebäuden und Sonderbauten, wie Bahnhöfen und Flughäfen, Verkaufs- und Freizeiteinrichtungen, Versammlungsstätten, Hotels, Schulen, Pflegeeinrichtungen und Krankenhäusern.

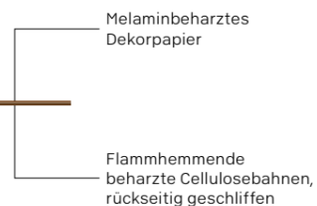
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 438-3
Brandverhalten	Flammhemmend C-s1,d0 (EN 13501-1) In Abhängigkeit vom verwendeten Trägermaterial und Kleber können HPL Verbundelemente eine abweichende Klassifizierung aufweisen. Wir empfehlen die Verwendung des Produktes Duopal Verbundelement Pyroex.
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.070	0,8 1,2



Duopal HPL Individual Motiv Pyroex



Mit individuellen Digitaldruck-Motiven gestalteter Hochdruckschichtstoff in flammhemmender Qualität in Anlehnung an EN 438-3:HGF/VGF. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen. Unsere bekannte Individual-Welt ab Stückzahl 1, bei dem Ihre Bilddateien als Motiv eingesetzt werden können.

ANWENDUNGSGEBIETE



Flammhemmendes Oberflächenmaterial für den Bereich Messe, Shop und Event, für öffentliche Gebäude und Sonderbauten, Hotels, Schulen, Arztpraxen und Kliniken. Immer dann, wenn neben dem baulichen Brandschutz ein besonderer Anspruch an das individuelle Design, die Pflegefreundlichkeit oder Strapazierfähigkeit gestellt werden.

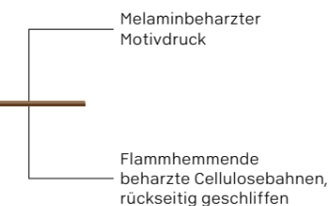
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	In Anlehnung an EN 438-3
Brandverhalten	Flammhemmend C-s1,d0 (EN 13501-1) In Abhängigkeit vom verwendeten Trägermaterial und Kleber können HPL Verbundelemente eine abweichende Klassifizierung aufweisen. Wir empfehlen die Verwendung des Produktes Duopal Verbundelement Pyroex.
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	Maximales Motiv-Format je Platte, incl. Überfüllung: 2.750 x 2.030 mm. Größere Motive können gekachelt werden. Lieferung von Zuschnitten nicht möglich. Bei Nachproduktionen können farbliche Abweichungen auftreten. FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.070	1,2



Duopal HPL Compact, weißer Kern



Compact-Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität gemäß EN 438-9:BCS. Mit homogen weiß gefärbtem Kern und beidseitig dekorativer Melaminharzoberfläche.

ANWENDUNGSGEBIETE



Für außergewöhnliche Möbel und Innenraumkonzepte im Wohn- und Objektbereich, in Freizeit- und Wellnessanlagen, im Shopdesign, in der Gastronomie, sowie in Feucht- und Nassbereichen bei denen eine besondere Robustheit, Langlebigkeit und ein hohes Maß an die hygienischen Ansprüche samt Ästhetik des Materials gefordert werden. Das Material ist für offene Kantenlösungen sowie zur Gravur für individuelle 3D-Effekte geeignet.

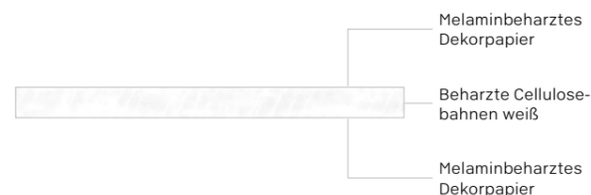
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 438-9
Trägermaterial	Kompaktschichtstoff weiß Homogen weiß durchgefärbter, massiver Kompaktschichtstoffkern, stoßfest und feuchtebeständig für hochbeanspruchte Anwendungen.
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 6-15 mm, 4.100 x 1.300 x 6-12 mm
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.400 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	2.800 x 2.070 mm – FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich. 4.100 x 1.300 mm – Mit PEFC-Zertifizierung

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.070	4 5 6 8 10 12 13 15
4.100	1.300	6 8 10 12



Duopal HPL Compact, grauer Kern



Compact-Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität gemäß EN 438-9:BCS. Mit homogen grau gefärbtem Kern und beidseitig dekorativer Melaminharzoberfläche.

ANWENDUNGSGEBIETE



Für außergewöhnliche Möbel und Innenraumkonzepte im Wohn- und Objektbereich, in Freizeit- und Wellnessanlagen, im Shopdesign, in der Gastronomie, sowie in Feucht- und Nassbereichen bei denen eine besondere Robustheit, Langlebigkeit und ein hohes Maß an die hygienischen Ansprüche samt Ästhetik des Materials gefordert werden. Das Material ist für offene Kantenlösungen sowie zur Gravur für individuelle 3D-Effekte geeignet.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



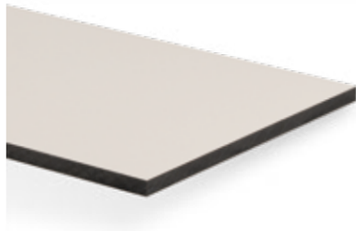
Produktnorm	EN 438-9
Trägermaterial	Kompaktschichtstoff grau Homogen grau durchgefärbter, massiver Kompaktschichtstoffkern, stoßfest und feuchtebeständig für hochbeanspruchte Anwendungen.
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.400 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	Mit PEFC-Zertifizierung.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
4.100	1.300	6 8 10 12



Duopal HPL Compact, schwarzer Kern



Compact-Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität gemäß EN 438-4:CGS. Mit homogen schwarz gefärbtem Kern und beidseitig dekorativer Melaminharzoberfläche.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

Für außergewöhnliche Möbel und Innenraumkonzepte im Wohn- und Objektbereich, in Freizeit- und Wellnessanlagen, im Shopdesign, in der Gastronomie, sowie in Feucht- und Nassbereichen bei denen eine besondere Robustheit, Langlebigkeit und ein hohes Maß an hygienischen Ansprüchen samt Ästhetik des Materials gefordert werden. Das Material ist für offene Kantenlösungen sowie zur Gravur für individuelle 3D-Effekte geeignet.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



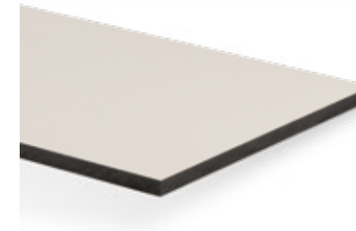
Produktnorm	EN 438-4
Trägermaterial	Kompaktschichtstoff schwarz Homogen schwarz durchgefärbter, massiver Kompaktschichtstoffkern, stoßfest und feuchtebeständig für hochbeanspruchte Anwendungen.
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG): 2.800 x 1.860 x 6-15 mm, 2.800 x 2.070 x 6-15 mm, 4.100 x 1.300 x 6-15 mm, 5.600 x 2.070 x 6-13 mm
CE-Geltungsbereich	EN 438-7:2005 Kompaktplatten für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung (einschließlich abgehängter Decken)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	2.800 x 1.860/2.070 mm, 5.600 x 2.070 mm – FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich. 4.100 x 1.300 mm – Mit PEFC-Zertifizierung.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	1.860 2.070	4 5 6 8 10 12 13 15
4.100	1.300	4 5 6 8 10 12 13 15
5.600	2.070	4 5 6 8 10 12 13



Duopal HPL Compact Pyroex, schwarzer Kern



Compact-Hochdruckschichtstoff in flammhemmender Qualität gemäß EN 438-4:CGF. Mit homogen schwarz gefärbtem Kern und beidseitig dekorativer Melaminharzoberfläche.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau



Brandschutz

Vorbeugender Brandschutz im Innenausbau, für Feucht- und Nassbereiche sowie überall dort, wo eine besondere Robustheit des Materials gefordert wird, wie z. B. als Wandschutz. Aber auch für Möbel- und Einbauelemente, insbesondere dann, wenn im Zuge von Brandschutzkonzepten geringe Materialquerschnitte oder offene Kantenlösungen realisiert werden sollen.

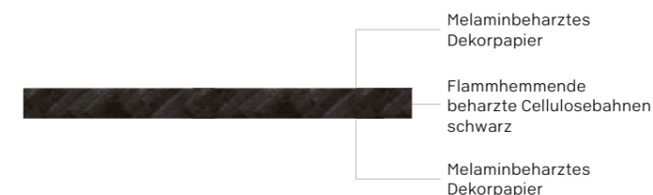
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 438-4
Trägermaterial	Flammhemmender Kompaktschichtstoff, schwarz Homogen schwarz durchgefärbter, massiver Kompaktschichtstoffkern, geeignet für hochbeanspruchte Anwendungen, die Anforderungen an das Brandverhalten unterliegen.
Brandverhalten	Flammhemmend C-s2,d0 (EN 13501-1): 2.800 x 2.070 x 4-6 mm, 5.600 x 2.070 x 4-6 mm B-s1,d0 (EN 13501-1): 2.800 x 2.070 x 8-15 mm, 5.600 x 2.070 x 8-13 mm
CE-Geltungsbereich	EN 438-7:2005 Kompaktplatten für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung (einschließlich abgehängter Decken)
Formaldehydemissionsklasse	E1
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m ³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.070	4 5 6 8 10 12 13 15
5.600	2.070	4 5 6 8 10 12 13



Duopal Compact XTreme plus



Compact-Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität in Anlehnung an EN 438-4:CGS bzw. EN 438-9:BCS. Mit homogen schwarz, grau oder weiß gefärbtem Kern und beidseitig strapazierfähiger, elektronenstrahlgehärteter Oberfläche. Duopal Compact XTreme plus ist ein attraktives Supermatt-Compactmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt, welches ideal für horizontal, stark beanspruchte Flächen geeignet ist.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Für außergewöhnliche Möbel und Innenraumkonzepte im Wohn- und Objektbereich, in Freizeit- und Wellnessanlagen, im Shopdesign, in der Gastronomie, sowie in Feucht- und Nassbereichen bei denen eine besondere Robustheit, Langlebigkeit und ein hohes Maß an die hygienischen Ansprüche samt Ästhetik des Materials gefordert werden. Das Material ist für stark beanspruchte, horizontale Flächen, offene Kantenlösungen sowie zur Gravur für individuelle 3D-Effekte geeignet.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm

schwarzer Kern: In Anlehnung an EN 438-4
weißer / grauer Kern: In Anlehnung an EN 438-9

Trägermaterial

Kompaktschichtstoff schwarz / grau / weiß
Homogen schwarz / grau / weiß durchgefärbter, massiver Kompaktschichtstoffkern, stoßfest und feuchtebeständig für hochbeanspruchte Anwendungen.

Brandverhalten

Normal entflammbar
D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)

CE-Geltungsbereich

Kompaktschichtstoff schwarz: EN 438-7:2005
Kompaktplatten für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung (einschließlich abgehängter Decken)

Formaldehydemissionsklasse

E1

Antimikrobielle Wirkung

Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethdik JIS Z 2801 / ISO 22196

Dichte

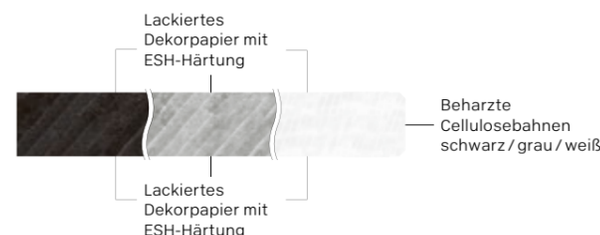
Min. 1.350 kg/m³, min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Hinweis

Mit PEFC-Zertifizierung.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	GESAMTDICKEN IN MM	
		schwarzer Kern	weißer / grauer Kern
4.100	1.300	6 8 10 12 13	6 8 10 12



Duopal flameprotect compact



Nicht brennbare Brandschutzplatte in Anlehnung an EN 438-4 aus primär mineralischen Bestandteilen, mit homogen weiß gefärbtem Kern und beidseitig dekorativer Melaminharzoberfläche.

ANWENDUNGSGEBIETE



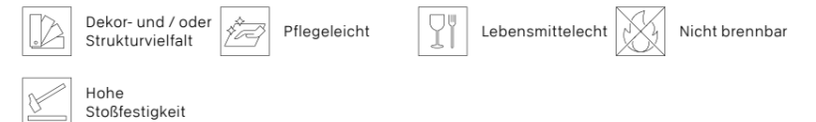
Möbel- und Innenausbau



Brandschutz

Im vorbeugenden Brandschutz universell einsetzbar zur Reduzierung der Brandlast. Insbesondere dort, wo nichtbrennbare Materialien gefordert sind und ein besonderer Anspruch an das Design und die Pflegefreundlichkeit gestellt wird. Die Anwendungsbreite erstreckt sich im dekorativen Innenausbau als Möbel, Einbauten und Wandbekleidungen in notwendigen Fluren und Treppenträumen (Flucht- und Rettungswege) in Standardgebäuden, aber auch bei erhöhten Anforderungen in Sonderbauten, wie z. B. Hochhäusern, größeren Bürogebäuden, Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen, Schulen, Kindergärten, Hotels, Verkaufs- und Versammlungsstätten, etc. Der Einsatz im Nass- und Außenbereich sowie bei mechanischer Oberflächenbeanspruchung wird nicht empfohlen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm

In Anlehnung an EN 438-4

Trägermaterial

Mineralischer Kompaktschichtstoff
Kompaktkern aus primär mineralischen Bestandteilen mit hervorragenden Festigkeitseigenschaften. Geeignet für Bereiche, die besonders hohen Anforderungen an den Brandschutz unterliegen.

Brandverhalten

Nicht brennbar
A2-s1,d0 (EN 13501-1)

Formaldehydemissionsklasse

E1

Dichte

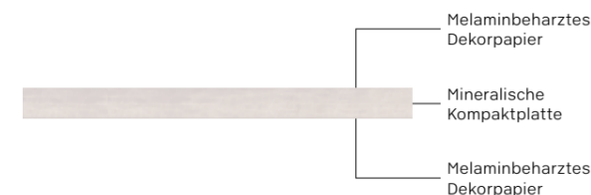
1.900 kg/m³ ± 50 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

Hinweis

Verfügbare Dekore siehe Kollektion Duopal flameprotect compact unter www.pfleiderer.com.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.070	4 6 7 8 10 12 13 15



Duopal Verbundelement P3



Verbundelement aus einer quellarmen Holzspanplatte Typ P3 nach EN 312 für den Feuchtbereich, beidseitig belegt mit Duopal HPL.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

Ideal für Flächen, von denen im Möbel- und Innenausbau eine besondere Robustheit und Feuchtebeständigkeit verlangt wird: bei Küchen- und Badmöbeln, Elementen in Sanitärbereichen, im Laden- und Objektbau, in Kliniken und Laboratorien wie auch an Arbeitsplätzen z. B. bei der Lebensmittelbe- und -verarbeitung.

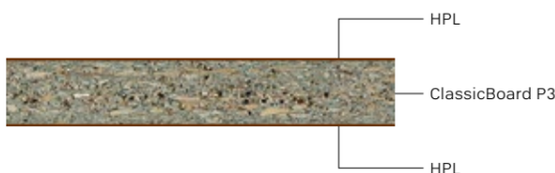
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 13894-1
Trägermaterial	ClassicBoard P3 Holzspanplatte Typ P3, geeignet für nicht tragende Zwecke im Feuchtbereich.
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
CE-Geltungsbereich	EN 438-7:2005 HPL-Mehrschicht-Verbundplatte für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung (einschließlich abgehängter Decken)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6
4.100	1.300	17,6 20,6
5.600	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6



Duopal Verbundelement Pyroex



Schwer entflammbares Verbundelement aus einer Holzspanplatte mit verbesserter Flammresistenz, beidseitig belegt mit Duopal HPL Pyroex.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

Brandschutz

Überall dort, wo im dekorativen Innenausbau neben dem vorbeugenden Brandschutz hohe Ansprüche an die Qualität und Strapazierfähigkeit gestellt werden. Für Wandbekleidungen, Einbauten und Objektmöbel in Industrie-, Verkaufs- und Verwaltungsbauten, in Freizeiteinrichtungen und Versammlungsstätten wie z. B. Schulen, Sport- und Festhallen, Kinos, Diskotheken, Hotels, Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen.

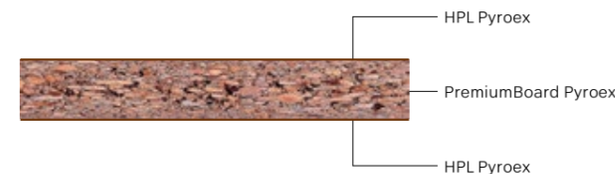
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm	EN 13894-1
Trägermaterial	PremiumBoard Pyroex Schwer entflammbare Holzspanplatte, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich, die erhöhten Anforderungen an das Brandverhalten unterliegt.
Brandverhalten	Schwer entflammbar C-s2,d0 (EN 13501-1): 2.800 x 2.070 x 17,6–20,6 mm C-s3,d0 (EN 13501-1): 4.100 x 1.300 x 20,6 mm
CE-Geltungsbereich	EN 438-7:2005 HPL-Mehrschicht-Verbundplatte für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung (einschließlich abgehängter Decken)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.070	17,6 20,6
4.100	1.300	20,6



Duropol Verbundelement MDF Pyroex



Schwer entflammbares Verbundelement aus einer mitteldichten Faserplatte (MDF) mit homogenem Aufbau nach EN 622-1, beidseitig belegt mit Duropol HPL Pyroex.

ANWENDUNGSGEBIETE



Überall dort, wo eine robuste Oberflächenqualität und eine hervorragende Schmalflächenqualität – profilierbar und lackierbar – in Verbindung mit einem verbesserten Brandverhalten gefordert ist: bei Möbeln und Inneneinrichtungen in Verkaufs- und Freizeiteinrichtungen, öffentlichen Gebäuden, Sonderbauten und Versammlungsstätten wie im Messe- und Eventbereich.

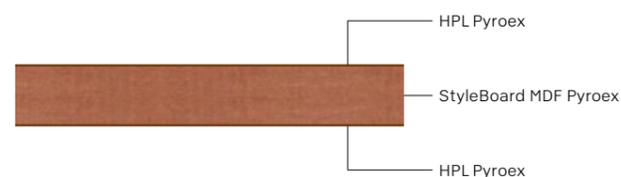
PRODUKTEIGENSCHAFTEN

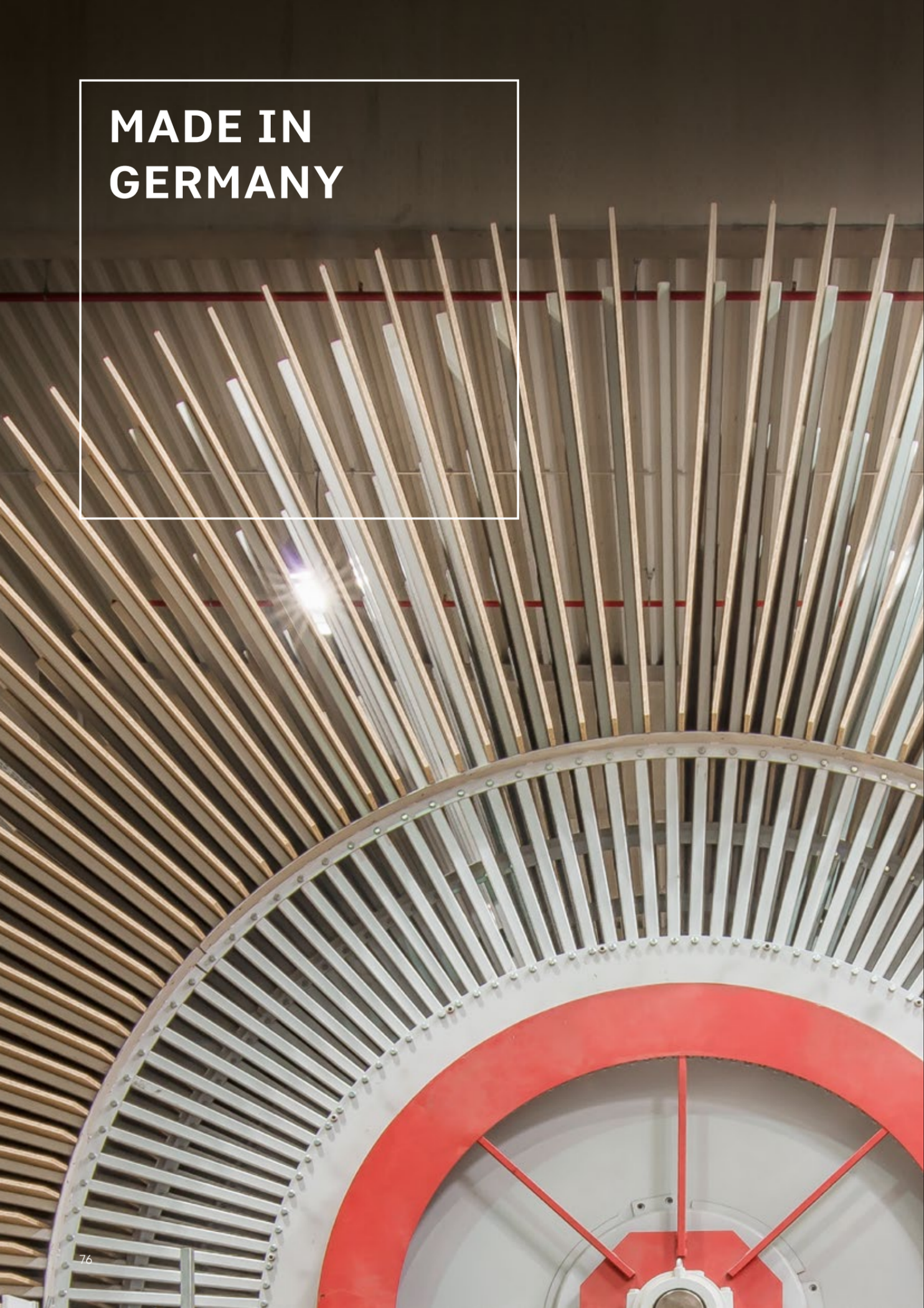


Produktnorm	EN 13894-1
Trägermaterial	StyleBoard MDF Pyroex Schwer entflammbare mitteldichte Faserplatte (MDF) gemäß EN 622-1, mit homogenem Aufbau.
Brandverhalten	Schwer entflammbar C-s2,d0 (EN 13501-1)
CE-Geltungsbereich	EN 438-7:2005 HPL-Mehrschicht-Verbundplatte für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung (einschließlich abgehängter Decken)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.800	2.070	17,6 20,6





**MADE IN
GERMANY**

KOMPROMISSLOS GUT: BEI PFLEIDERER HAT QUALITÄT SYSTEM.

Verlassen Sie sich auf Sicherheit und Transparenz

Holzwerkstoffe nachhaltig und in höchster Qualität herzustellen, ist eine Herausforderung. Als ein führendes Unternehmen der Holzindustrie stellt sich Pfeleiderer dem mit traditioneller unternehmerischer Sorgfalt auf allen Ebenen. Mit modernen Produktionsstandorten, einem integrierten Managementsystem für Qualität, Umwelt, Energie und Sicherheit sowie einer Unternehmenskultur, die diese Werte kontinuierlich weiterentwickelt. Denn die Vereinbarkeit von Qualität und Nachhaltigkeit ist für uns eine Selbstverständlichkeit!

Konkret bedeutet dies, dass wir unsere Prozesse über die gesamte Wertschöpfungskette hinweg lückenlos zertifizieren – oft weit über das hinaus, was gesetzlich gefordert ist. Wir legen Wert darauf, für unsere Kunden und Partner so transparent wie möglich zu sein. Unsere Umweltmanagementsysteme an unseren Standorten sind nach DIN ISO EN 14001 und ISO 50001 zertifiziert. Außerdem gehören wir der Qualitätsgemeinschaft Holzwerkstoffe an und verfügen über Zertifizierungen nach FSC® (License Code: FSC® C011773) und PEFC (License Code: PEFC/04-32-0828). Und wenn Sie mehr wissen wollen, sprechen Sie uns einfach an. Wir geben Ihnen gern detailliert Auskunft!


MADE IN GERMANY

**IMMER DA,
WENN SIE UNS
BRAUCHEN**

BERATUNG

Für alle Fragen rund um das Thema Beherbergung & Gastronomie und alle weiteren Anwendungen können Sie sich direkt an unsere Spezialisten wenden. Senden Sie uns eine E-Mail und wir nehmen schnellstmöglich persönlichen Kontakt zu Ihnen auf!

sales@pfleiderer.com



WEITERE ANWENDUNGEN

In unseren Segmentbroschüren finden Sie weiterführende Informationen zu allen Anwendungsgebieten für den Einsatz von Pfleiderer Holzwerkstoffen.



Küchen



Gesundheit & Pflege



Türen



Leben & Wohnen



Büro & Bildung



Ladenbau & Messe



Holzbau

Passende Konzepte für jeden Anwendungsbereich

Jede Branche folgt eigenen Regeln – auch bei den eingesetzten Holzwerkstoffen. Damit ein echter Mehrwert entsteht, müssen Ästhetik, Verarbeitbarkeit und Funktionalität stimmen. Genau das ist das Prinzip der Pfleiderer Anwendungsbereiche. Wir präsentieren Ihnen branchenspezifisch gebündelte Produkt- und Materiallösungen, mit denen Sie Ihre Herausforderungen meistern – von Interior über Exterior bis Construction.

Die Broschüren können Sie einfach per QR-Code und auf pfleiderer.com herunterladen oder über den Mustershop bestellen.

DIGITALE TOOLS

ANSCHAULICH UND ERGEBNISORIENTIERT: DIE DIGITALEN SERVICES VON PFLEIDERER

Auch der Umgang mit Holzwerkstoffen profitiert von den neuen Möglichkeiten der digitalisierten Welt. Pfeleiderer eröffnet seinen Partnern umfangreiche Möglichkeiten, die das Auswählen, Entwerfen, Planen, Visualisieren und Umsetzen von Projekten deutlich erleichtern. Lernen Sie unsere digitalen Services kennen – Sie werden nie wieder darauf verzichten wollen.

WorkApp



workapp.pfleiderer.com

Die schnellste Antwort auf alle Fragen rund ums richtige Dekor: Einfach den Decor Scanner auf dem Smartphone starten, Dekor einlesen, alle Detailinfos direkt auf den Bildschirm holen, Kombinationsempfehlungen erhalten und bei Bedarf das passende Muster direkt aus der App anfordern. Funktioniert mit jedem Smartphone und kann natürlich auch einfach auf dem Startbildschirm hinzugefügt werden.

Digitaler Produktfinder



productfinder.pfleiderer.com

Welche dekorative Platte passt am besten zu welchem Einsatzbereich? Bei welchem Produkt gibt es besondere Material- und Oberflächeneigenschaften? Was ist wie schnell verfügbar? Nutzen Sie den digitalen Produktfinder, um in wenigen Schritten zur perfekten Materialauswahl zu kommen. Denn genau das ist die Stärke des Pfeleiderer Sortiments – wir bringen kreative Ideen und bauliche Anforderungen in Einklang!

Solution Guide



pfleiderer.com/dach-de/anwendungen/moebel-und-innenausbau/tueren

Mit nur wenigen Klicks zu Ihrer passenden Verbundlösung! Einfach Komponenten, Oberflächeneigenschaften, Dekor auswählen. Fertig! Wir empfehlen Ihnen dann den optimalen Pfeleiderer Verbundwerkstoff für Ihr Projekt. Zudem können Sie im Anschluss über den Solution Guide noch Muster Ihrer Auswahl bestellen sowie einen persönlichen Beratungstermin vereinbaren.

Room Designer



roomdesigner.pfleiderer.com

Kombinieren Sie alle Kollektionsdekore in 26 digitalen Raumsituationen – und zeigen Sie Auftraggebern schon im Voraus, wie einzelne Gestaltungsmöglichkeiten in den Bereichen Wohnen, Gesundheit und Pflege, Büro, Hotel, Shop, Caravan oder Yachting aussehen können. Intuitiv bedienbar, mit detaillierten Dekorlisten und smarten Filtern sowie interaktiver Vergleichsfunktion. Das Ergebnis können Sie drucken, downloaden und als Favoriten speichern.

Moodboard Tool



moods.pfleiderer.com

Verschaffen Sie sich vor der Bestellung einen ersten Eindruck von Ihrem Wunschdekor! Dazu brauchen Sie einfach nur ein eigenes Bild in unserem Moodboard Tool hochzuladen. Das Tool extrahiert aus Ihrem Motiv die Farben und schlägt Ihnen die dazu passenden Dekore aus unserem Portfolio vor. Ihr dadurch gewonnenes Moodboard können Sie in Ihrem Account speichern sowie verschicken, um sich über die getroffene Auswahl auszutauschen.

3D-Viewer



3d-viewer.pfleiderer.com

Um eine Oberflächenstruktur richtig beurteilen zu können, muss man sie aus unterschiedlichen Winkeln sehen können. Genau dafür gibt es den 3D-Viewer für Strukturen! Er ermöglicht eine lebensechte 360-Grad-Visualisierung unserer Oberflächenstrukturen von allen Seiten und mit unterschiedlichem Lichteinfall. Für alle, die eine schnelle und anschauliche Entscheidungshilfe bei der Beurteilung einzelner Strukturen schätzen!

Individual Konfigurator



individual.pfleiderer.com

Das Pfleiderer Individual Konzept eröffnet nahezu unendliche Gestaltungsfreiheit ab Stückzahl eins: Es erlaubt den Einsatz persönlicher Motive – ohne qualitative Kompromisse bei Oberfläche und Trägermaterial. Nutzen Sie den Individual Produktfinder, um Ihr persönliches Individual Produkt ganz einfach online zu konfigurieren, von der Trägerauswahl über den Motiv-Upload bis zur Produktionsanfrage.

BIM-Daten



bim.pfleiderer.com

Übernehmen Sie Produktinformationen, Dekor- und Texturmuster einfach in Ihre digitale Projektplanung.

Leistungserklärungen



pfleiderer.com/leistungserklaerungen

In diesem Bereich finden Sie die digitale Fassung aller relevanten Leistungserklärungen.

Eco product insights



pfleiderer.com/eco-product-insights

Nachhaltigkeit 100 % transparent: alle Informationen zu Zertifikaten, Emissionsklassen und Recyclingholz-Anteil auf einen Blick.

Ausschreibungshilfe

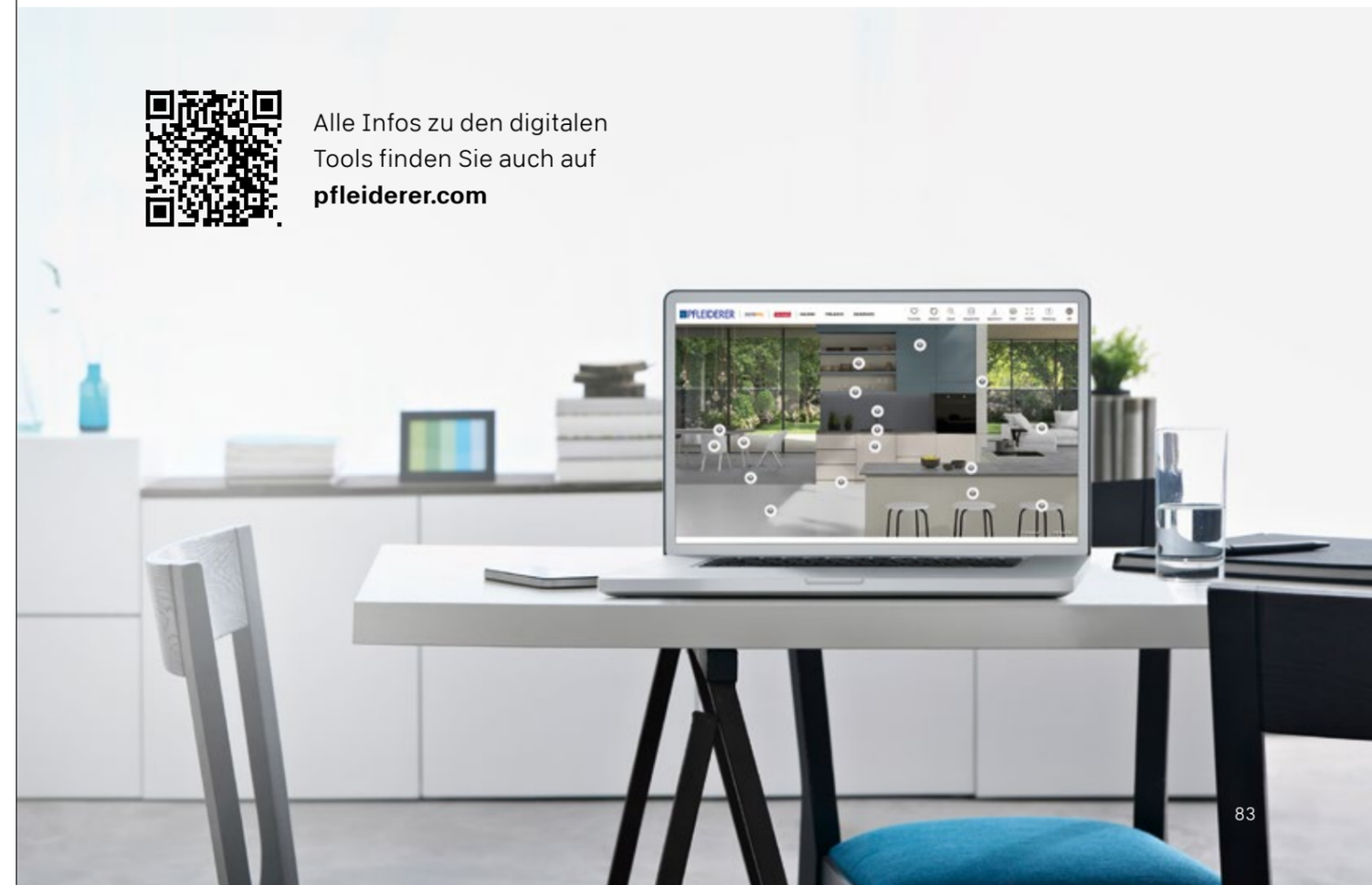


pfleiderer.com/ausschreibung

Übernehmen Sie Ausschreibungstexte für alle Holzbaurelevanten Produkte einfach digital in Ihre Unterlagen.



Alle Infos zu den digitalen Tools finden Sie auch auf **pfleiderer.com**





Muster jederzeit online bestellen:
samples.pfleiderer.com

**WORK
APP**

Decor Scanner
workapp.pfleiderer.com



© Copyright 2022 Pfleiderer Deutschland GmbH.

Diese Informationen wurden mit großer Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. Drucktechnisch bedingte farbliche Abweichungen sind möglich.

Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung und Veränderung unserer Produkte, möglicher Änderungen der relevanten Normen, Gesetze und Bestimmungen stellen unsere technischen Datenblätter und Produktunterlagen ausdrücklich keine rechtlich verbindliche Zusicherung der dort angegebenen Eigenschaften dar. Insbesondere kann hieraus keine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck abgeleitet werden. Es liegt daher in der persönlichen Verantwortung des einzelnen Anwenders, die Verarbeitung und Eignung der in diesem Dokument beschriebenen Produkte jeweils selbst für die beabsichtigte Verwendung zuvor zu prüfen sowie die rechtlichen Rahmenbedingungen und den jeweiligen aktuellen Stand der Technik zu berücksichtigen. Weiterhin verweisen wir ausdrücklich auf die Geltung unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auf unserer Internetseite: www.pfleiderer.com

Pfleiderer setzt Holz aus zertifiziert nachhaltiger Waldbewirtschaftung ein.



www.blauer-engel.de/uz76

- emissionsarm
- Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft
- in der Wohnumwelt gesundheitlich unbedenklich

MADE IN GERMANY

Gut zu wissen: das Pfleiderer Qualitätsversprechen.

Pfleiderer Holzwerkstoffe stehen für Qualität ohne Kompromisse. Dafür sorgen wir mit nachhaltigen Rohstoffen, modernsten Produktionsprozessen und einem uneingeschränkten Bekenntnis zum Standort Deutschland. Mehr Infos unter quality.pfleiderer.com.

Pfleiderer Deutschland GmbH · Ingolstädter Straße 51 · 92318 Neumarkt · Deutschland
Tel.: +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 · Schweiz
Tel.: +41 (0) 44 307 55 55 · Fax: +41 (0) 44 307 55 66 · www.pfleiderer.com