





Mehr zu unseren Lösungen im Bereich Ladenbau & Messe finden Sie auch online auf pfleiderer.com

HOLZWERKSTOFFE,	
DIE PERSPEKTIVEN	FRÖFFNEN

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 Pfleiderer legen Sie dafür die richtige Grundlage. Unser breit aufgestelltes Produktprogramm stellt sicher, dass sich alle ästhetischen, funktionalen und konstruktiven Anforderungen miteinander vereinen lassen.

Innovative Oberflächentrends	
Individuelle Gestaltungsspielräume	1
Nachhaltige Wohngesundheit	1
Gewerkeübergreifende Konzepte	1

HOLZWERKSTOFF-LÖSUNGEN FÜR

LADENBAU UND MESSE

VERKAUFSSTARKES AMBIENTE	
MIT MEHRWERT	22
Verkaufsflächen	24
Messebau & Pop-Up-Stores	28
Aufzüge	32
Passagen & öffentliche Bereiche	34
Sanitärbereiche	36

PRODUKTINFORMATIONEN	38
QUALITÄT	7:
BERATUNG & SERVICE	74
DIGITALE TOOLS	7



FUNXTIONALER INDIVDUELLER

PFLEIDERER IM HOCHWERTIGEN LADEN- UND MESSEBAU.

Wo Waren, Dienstleistungen und Marken präsentiert werden, ist ein makelloser Auftritt entscheidend. Pfleiderer Holzwerkstoffe eröffnen hier ästhetische, funktionale und wirtschaftliche Perspektiven. Mit faszinierenden Oberflächenstrukturen, einer einzigartigen Dekorvielfalt und Trägern, die sich einfach verarbeiten lassen, während sie alle geforderten bauphysikalischen Anforderungen erfüllen. Die perfekte Basis, um beeindruckende Auftritte zuverlässig und praxistauglich umzusetzen.

NACHHALTIGER VIELFÄLTIGER

梅赛德斯-奔驰精品 Mercedes-Benz Collection



FUNKTIONALITÄT ZU ENDE GEDACHT:

DIE EINZIGARTIGEN XTREME OBERFLÄCHEN.

Unsere innovativen XTreme Produkte begeistern durch die edle Anmutung, eine warme, samtige Haptik sowie den erlebbaren Anti-Fingerprint-Effekt*.

PrimeBoard XTreme



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

Duropal 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

Duropal XTreme Touch



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

Duropal SolidColor XTreme



Superedler, durchgefärbter Schichtstoff in extrem matter Optik mit Anti-Fingerprint-Effekt – für nahezu fugenlose Optik mit modernem und monochromem Design im hochwertigen Innenausbau.

www.blauer-engel.de/uz76

Duropal XTreme plus



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



Duropal Compact XTreme plus



Das Nonplusultra der XTreme Familie: die Kompaktplatte Duropal 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!



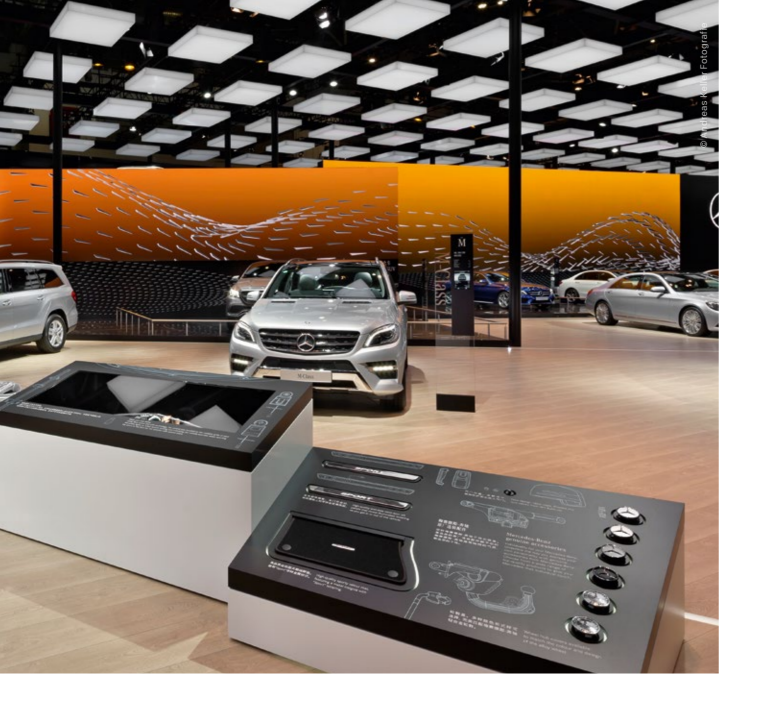
www.blauer-engel.de/uz76

Pfleiderer FunXTional Products sind in einer Vielzahl von Ausführungen verfügbar – für unterschiedliche Nutzungsintensitäten sowohl in der vertikalen als auch in der horizontalen Anwendung.

Produkt / Eigenschaften	PrimeBoard XTreme Matt (XT)	Duropal XTreme (XMSM)	Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO)	Duropal SolidColor XTreme (XMSM)	Duropal XTreme plus (XPSM)	Duropal Compact XTreme plus (XPSM)
Oberflächen- beschaffenheit	flach	flach	strukturiert	flach	flach	flach
Empfohlen für vertikale Anwendung	••••	••••	••••	••••	••••	••••
Empfohlen für horizontale Anwendung	●000	••••	••••	••••	••••	••••
Empfohlen für hoch beanspruch- te horizontale Anwendung	0000	0000	0000	0000	••••	••••
Geeignet für Postforming	0000	••••	••••	0000	0000	0000
Anti-Fingerprint	•••	••••	••••	••••	••••	••••
Einfach zu reinigen	•••0	••••	••••	••••	••••	••••
Dekorvielfalt	••••	••••	••••	•000	••00	•000
Robustheit	••00	••00	••00	••00	••••	••••

^{*} PrimeBoard XTreme Hochglanz (XG): ohne Anti-Fingerprint-Effekt, mit Spiegelglanz





INSPIRIEREND KREATIV MIT PFLEIDERER INDIVIDUAL.

Willkommen bei den unbegrenzten Gestaltungsmöglichkeiten von Pfleiderer Individual. Nutzen Sie unser innovatives Digitaldruckverfahren, um Ihr eigenes Dekor genau dort zu verwirklichen, wo Sie es wünschen – vom Innenausbau über Möbel bis zur Tür. Pfleiderer Individual gibt es ab Losgröße eins und auf so unterschiedlichen Trägern wie direktbeschichtetem DecoBoard und hochwertigem Duropal HPL. Um die Wirkung des Dekors zusätzlich zu unterstützen, stehen geeignete Strukturen zur Auswahl.

MAXIMALER GESTALTUNGSSPIELRAUM

FÜR UNVERWECHSELBARE KONZEPTE.

Individual Motiv, Individual Inspiration und Individual Decor für wahrhaft unverwechselbaren Möbelund Innenausbau – dafür steht Pfleiderer Individual. Mithilfe modernster Digitaldrucktechnologie lassen sich Fotos, Illustrationen, Logos, typographische Entwürfe und jede andere reproduktionsfähige Vorlage als hochwertiges Dekor umsetzen. Und zwar ab Stückzahl eins!

Pfleiderer Individual gibt es als HPL, Kompaktplatte, als Verbundelement aus Träger mit HPL-Beschichtung und auch als DecoBoard im Direktbeschichtungsverfahren. Dabei bleiben die hervorragenden Produkteigenschaften zu 100 % erhalten. Das heißt, Sie können wie gewohnt auf lebensmittelechte, pflegeleichte und robuste Oberflächen, perfekt auf die Gesamtanmutung abgestimmte Strukturen sowie eine Trägerauswahl von emissionsarm über feuchtefest bis schwer entflammbar zurückgreifen.

Eröffnen Sie sich die grenzenlose gestalterische Freiheit von Pfleiderer Individual, insbesondere für anspruchsvolle Anwendungsbereiche wie Arztpraxen, Schulen oder den Innenausbau von Kreuzfahrtschiffen! Um mehr zu erfahren, besuchen Sie auch **individual.pfleiderer.com**. Hier finden Sie weitere inspirierende Beispiele und können Ihr Individual Produkt ganz einfach online anfragen!





ZUKUNFT LEBENSWERT GESTALTEN:

NACHHALTIGKEIT BEI PFLEIDERER.

Ein wohngesundes Vollsortiment

Bei Pfleiderer 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 Pfleiderer 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.





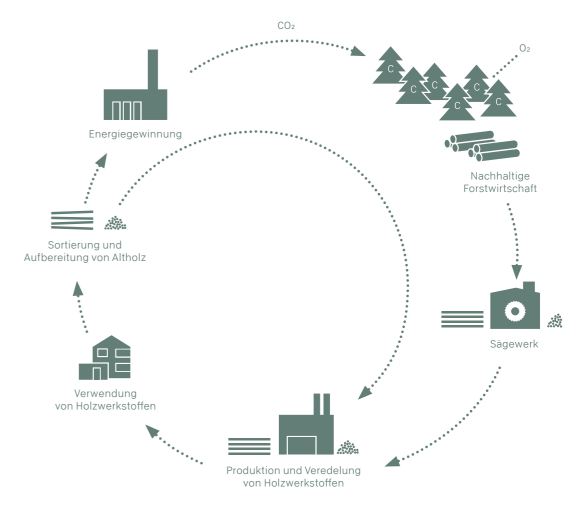












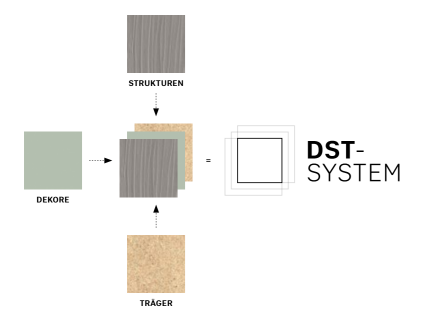
Durch die mehrstufige Holznutzung (sog. Kaskadennutzung), Holzrecycling und den Einsatz von Durchforstungs- und Industrierestholz für qualitativ hochwertige Werkstoffe mit langer Nutzungsdauer schont Pfleiderer wertvolle Ressourcen und trägt aktiv zur Reduktion von Kohlenstoffemissionen, Luft-, Wasser- 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.



DESIGN UND FUNKTION PERFEKT 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!



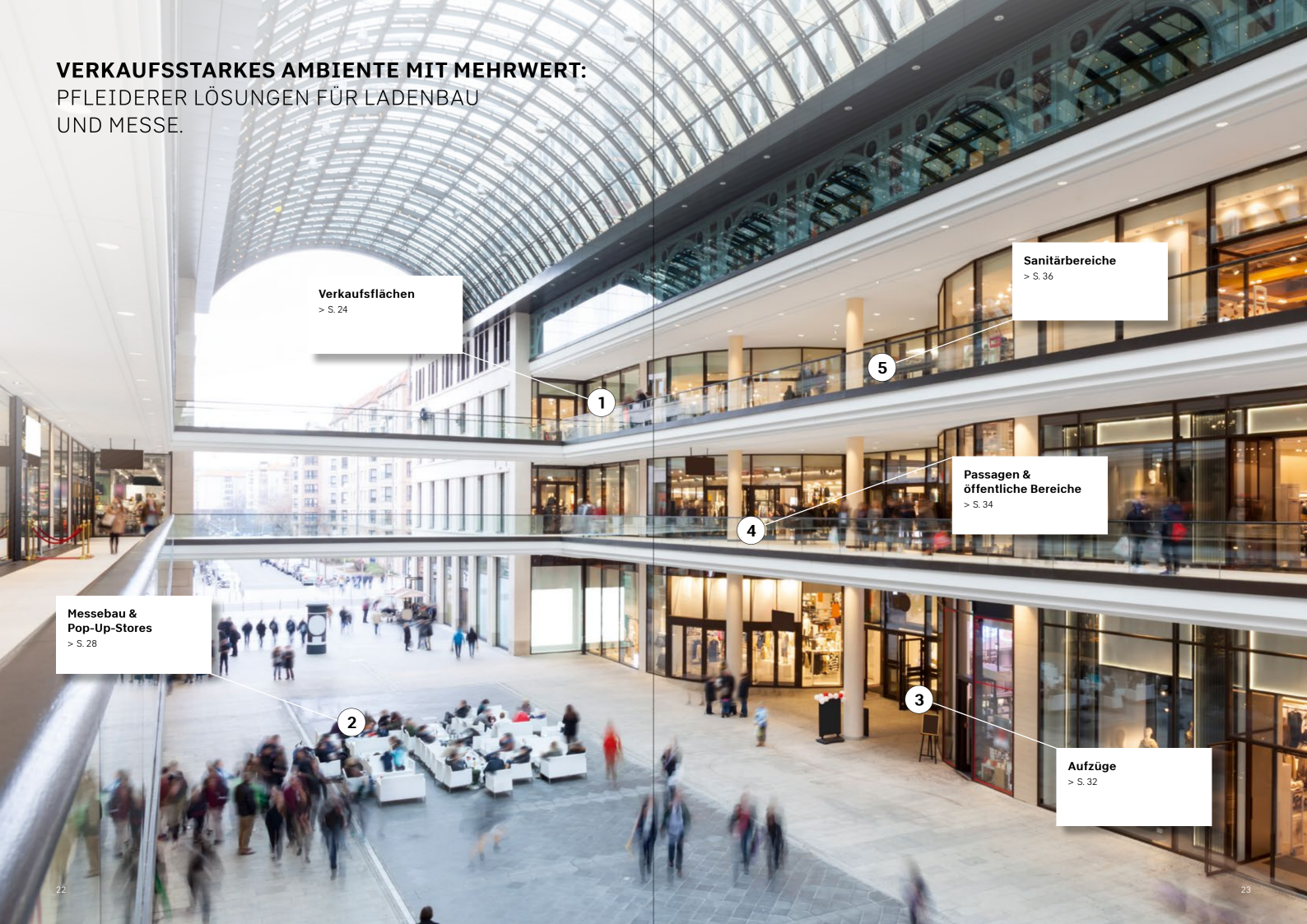


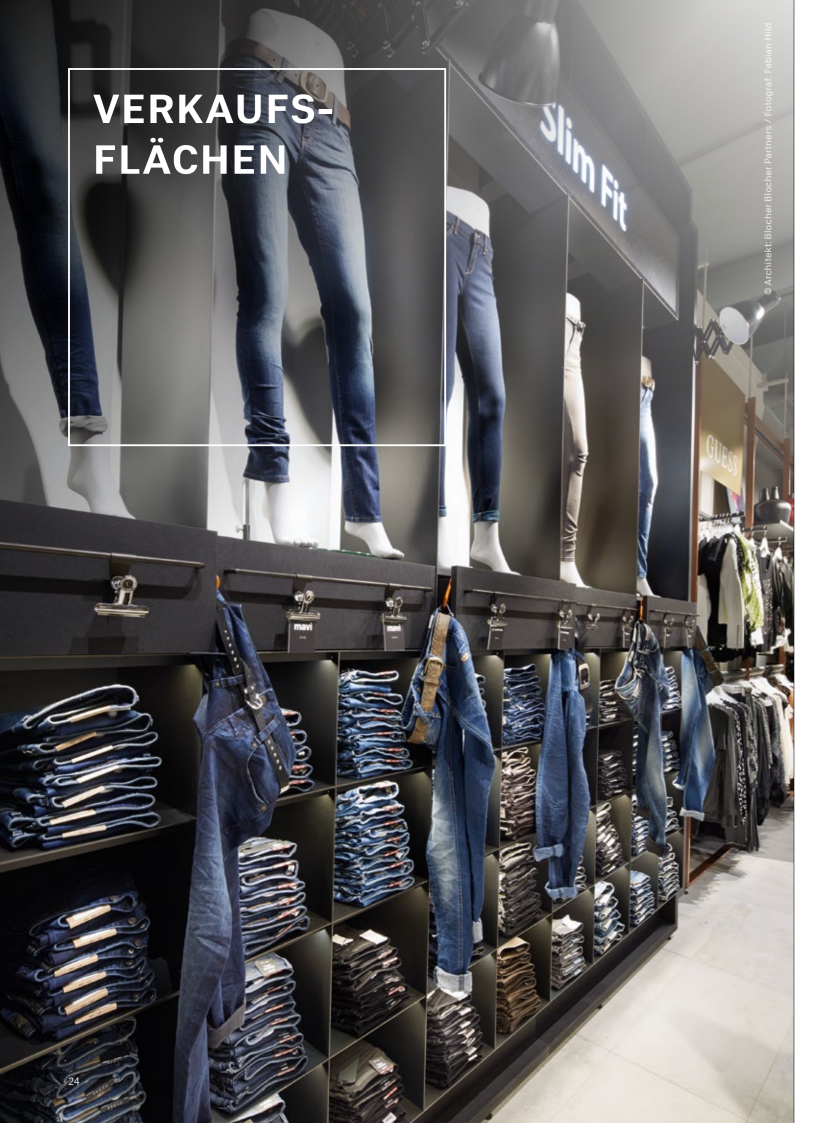


Zudem betreiben wir regelmäßig eigene Trendforschungen und -analysen, um sicherzustellen, dass unsere Auswahl an Dekoren immer up to date ist und somit allen aktuellen Ansprüchen und Anforderungen vollends gerecht wird.



Alle aktuellen Trends finden Sie auf **pfleiderer.com/trends**





VON LEBENSMITTEL BIS LUXUS:

MASSGESCHNEIDERT FÜR DIE WARENPRÄSENTATION.

Shopping ist Lifestyle! Damit Waren aller Art in bestem Licht erscheinen, gibt es Pfleiderer Holzwerkstoffe. Unsere Lösungen sorgen dafür, dass sich Regale, Verkaufstische, Theken und Ankleidebereiche exakt so gestalten lassen, wie es dem Shop-Konzept entspricht. In brillanten, durchgängig einsetzbaren Dekoren, mit individuellem Digitaldruck für Branding oder grafische Akzente. Verarbeitungsfertig lieferbar, schnell umsetzbar, mit strapazierfähigen Oberflächen und auf robusten Trägern. Und für besondere Highlights auch als XTreme Oberflächen.

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.



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!





DecoBoard Individual Motiv P2

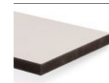
> S. 40

DecoBoard MDF plus



Melaminbeschichtete Dekorplatte mit MDF-Träger für noch ruhigere Oberflächen, ideal auch für glänzende Oberflächen geeignet.

DecoBoard MDF schwarz



Dekorative, schwarz durchgefärbte mitteldichte Faserplatte für außergewöhnliche Akzente im Innenausbau z.B. mit offener Kante. Erhältlich in der Dekor- und Strukturvielfalt der Design-Kollektion.

> S. 44

> S. 45

Duropal 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.



Duropal Verbundelement P2



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



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 64

Duropal XTreme

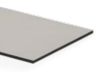


Extrem matte Optik trifft hohe Belastbarkeit. Der Hochdruckschichtstoff für anspruchsvolle Ideen – postformingfähig, pflegeleicht und unempfindlich gegen Fingerabdrücke und Fettspuren.



www.blauer-engel.de/uz76

Duropal XTreme plus



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



> S. 51

Duropal XTreme Touch



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



> S. 50

Duropal SolidColor



Mit dem durchgefärbten SolidColor Schichtstoff lässt sich modernes, monochromes Design ganz ohne sichtbare Stoßkanten realisieren. Auch in der Produktvariante SolidColor XTreme mit Anti-Fingerprint-Effekt erhältlich!

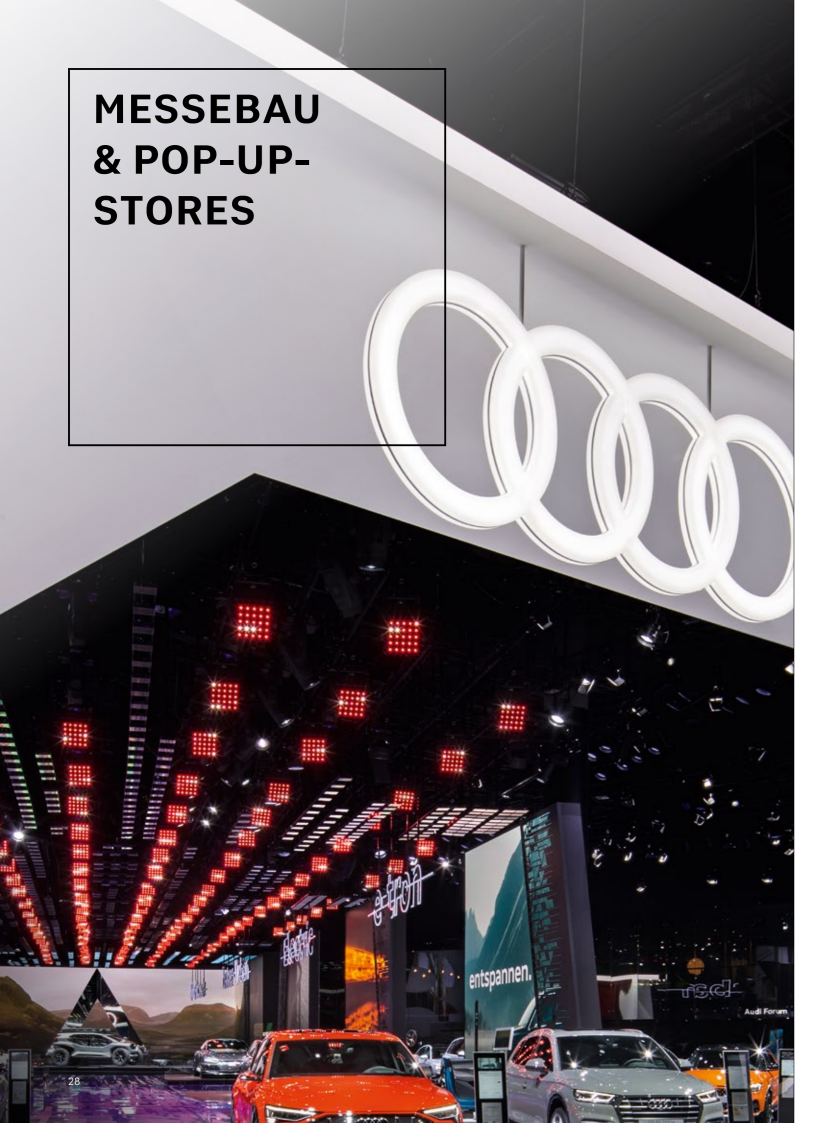
> S. 52

Duropal SolidColor XTreme



Superedler, durchgefärbter Schichtstoff in extrem matter Optik mit Anti-Fingerprint-Effekt – für nahezu fugenlose Optik mit modernem und monochromem Design im hochwertigen Innenausbau.

> S. 53



AUSSERORDENTLICHE BÜHNE, FÜR HIGHLIGHTS, DIE BEEINDRUCKEN.

Damit Marken auf Messen, bei Sonderpräsentationen oder als Pop-Up-Stores glänzende Auftritte gelingen, sind passende Werkstoffe gefragt. Das Pfleiderer Produktportfolio bietet hierfür eine ideale Grundlage: Unsere Lösungen ermöglichen eine hochwertige Ästhetik, sie sind schnell lieferbar und gut verarbeitbar. Dank intelligenter Trägerlösungen in breiter Auswahl an Qualitäten und Formaten – inklusive Großformaten – können konstruktive Herausforderungen zuverlässig und wirtschaftlich umgesetzt werden. Ganz gleich, ob dekorative Platten mit Individualdruck und Brandschutzeigenschaften oder matte, extrem strapazierfähige Schichtstoffe gefragt sind.

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. 39

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. 42

DecoBoard MFP Hybrid



Diese hochwertige Platte vereint die Vorzüge der klassischen Holzspanplatte mit einer hochverdichteten Faserplatte. Aufgrund der erhöhten Biegefestigkeit bestens geeignet für Regalsysteme und Möbelböden mit großer Breite.

Duropal 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. 47

Duropal 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.

Duropal 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. 49

Duropal XTreme Touch

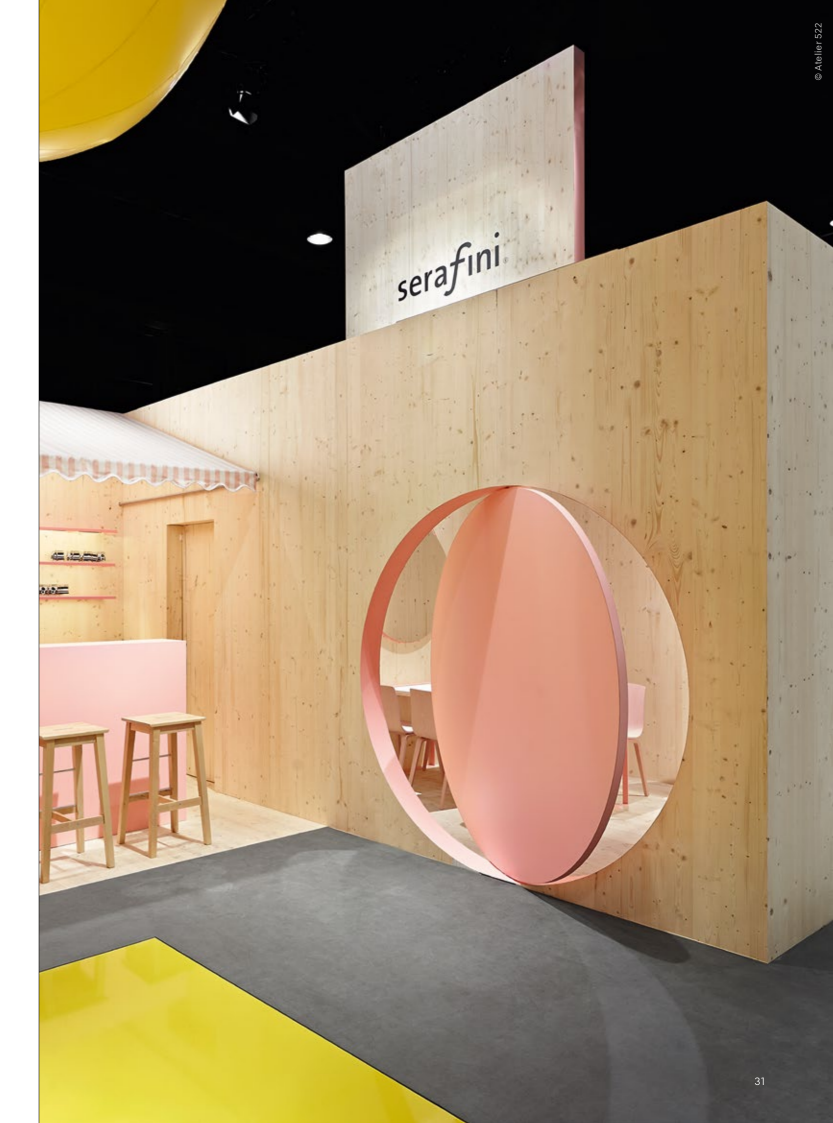


Duropal XTreme Touch kombiniert die Anti-Fingerprint-Oberfläche XTreme Matt mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur für vertikale und insbesondere auch horizontale Anwendungen.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 50





SICHER UNTERWEGS

MIT AUSBAUFÄHIGEN LÖSUNGEN.

Brandschutzauflagen machen den Innenausbau von Aufzügen zur technischen Herausforderung – gerade in Kaufhäusern, Einkaufszentren und anderen Gebäuden mit Publikumsverkehr. Damit den sicherheitsrelevanten Bereichen ihre wichtige Funktion nicht angesehen wird, sind Duropal HPL, Kompaktschichtstoffe und Verbundelemente sowie das melaminbeschichtete DecoBoard von Pfleiderer in der gewohnten Dekor- und Strukturvielfalt auch als schwer entflammbare Varianten erhältlich. Mit Duropal flameprotect compact steht sogar eine nicht brennbare Brandschutzplatte zur Verfügung. So lassen sich Gestaltungskonzepte auch da stringent realisieren, wo strenge behördliche Reglementierungen zu berücksichtigen sind.

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!



> S. 42

Duropal 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. 63

Duropal 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. 57

Duropal Verbundelement Pyroex



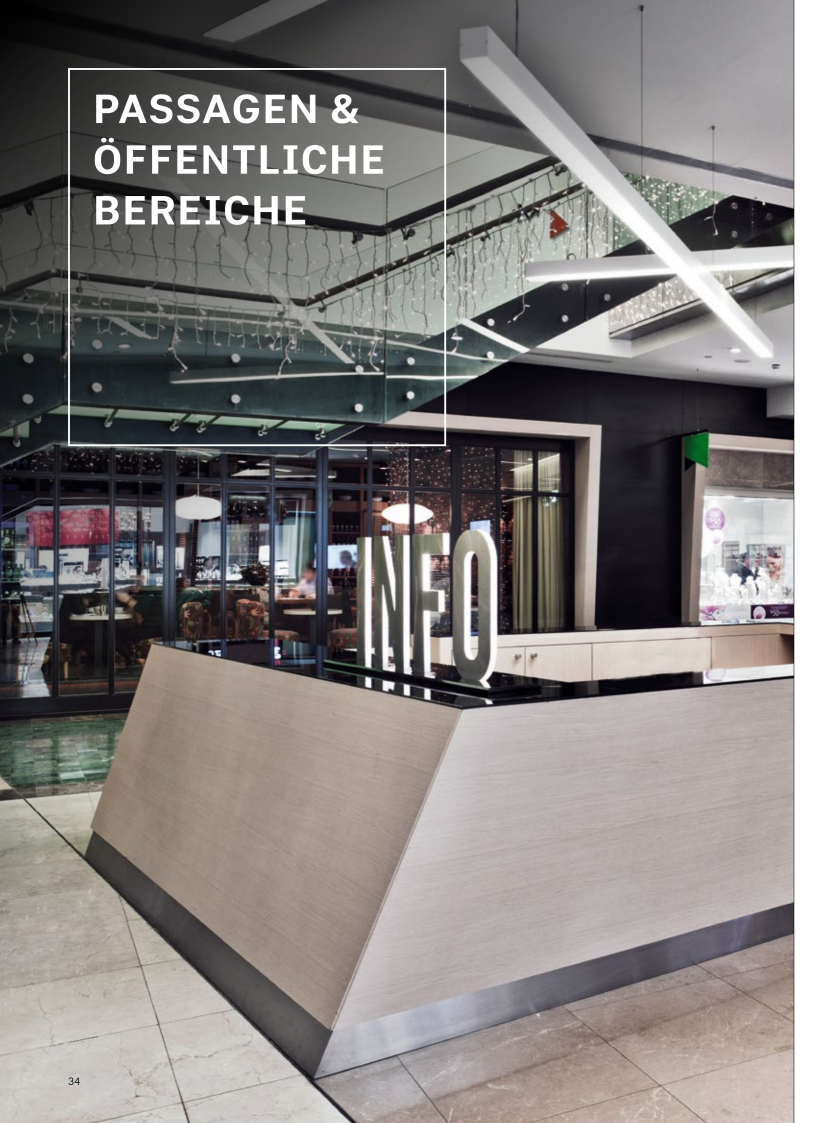
Mit unserem breiten Brandschutz-Sortiment bieten wir Architekten und Planern nicht nur Planungssicherheit, sondern auch vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Das schwer entflammbare Verbundelement eignet sich ideal für Wand- und Deckenbekleidungen in öffentlichen Einrichtungen!

> S. 68

Duropal 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.



WEGWEISENDE SICHERHEIT

AUF VERKEHRSFLÄCHEN.

Überall, wo viele Menschen auf engem Raum zusammenkommen, herrschen strenge Brandschutzauflagen. Das macht speziell den Innenausbau von Passagen und öffentlichen Bereichen – die in der Regel als Fluchtwege dienen – zur technischen Herausforderung. Hier sorgt Pfleiderer mit entsprechend zugelassenen Holzwerkstoffen dafür, dass sich ästhetische Ideen und rechtliche Rahmenbedingungen einfach miteinander in Einklang bringen lassen.

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!



> S. 42

Duropal 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. 63

Duropal 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. 57

Duropal Verbundelement Pyroex



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

> S. 68

Duropal 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.



MIT ALLEN WASSERN GEWASCHEN:

QUALITÄT BIS IN DIE DETAILS.

Ob in Einkaufszentren oder im stationären Einzelhandel, für Kunden oder Belegschaft – keine Ladenausstattung ist komplett ohne Sanitärbereich. Hier gilt es, hygienische, konstruktive und ästhetische Faktoren möglichst optimal in Einklang zu bringen. Damit dies unter allen Rahmenbedingungen gelingt, bietet das Pfleiderer Produktportfolio eine breite Auswahl an feuchtraumgeeigneten Trägerwerkstoffen vom quellarmen und feuchtefesten Spanträgern über mitteldichte Faserplatten bis zum Kompaktschichtstoff. In Kombination mit der Dekorvielfalt von Pfleiderer 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.

Duropal 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.



Duropal Compact XTreme plus



Das Nonplusultra der XTreme Familie: die Kompaktplatte Duropal 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!



> S. 62

Duropal 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. 69

DecoBoard MDF.MR



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

> S. 46

DecoBoard P3



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



DEKORATIVE PLATTEN

MELAMINBESCHICHTETE PLATTEN

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

ClassicBoard P2

Trägermaterial Harnstoffharzgebundene Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende

Zwecke im Trockenbereich.

D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung

Formaldehydemissionsklasse

(Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m³)

Antimikrobielle Wirkung

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

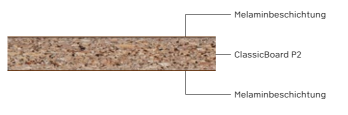
Hinweis

Brandverhalten

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	Design individualisierbar Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht Besonders emissionsarm		
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/m³)		
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05		
Antimikrobielle Wirkung	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik 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	













DEKORATIVE PLATTEN

MELAMINBESCHICHTETE PLATTEN

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





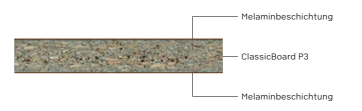


		te

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/m³)
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



Möbel- und Innenausbau



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



Dekor- und / oder





X	So

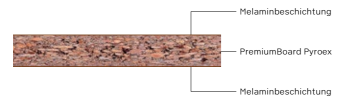


Besonders

Produktnorm	EN 14322
Trägermaterial	PremiumBoard Pyroex Schwer entflammbare Holzspanplatte, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trocken- bereich, 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









DEKORATIVE PLATTEN

MELAMINBESCHICHTETE PLATTEN

DecoBoard MFP Hybrid



Kombination aus einer Holzspanplatte (MFP) als Mittellage und jeweils einer hochverdichteten dünnen Faserplatte (HDF) als Deckschicht mit beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Möbel- und Innenausbau, Bühnen- und Kulissenbau, Regalsysteme, Möbel, Möbel-Fachböden, Doppelböden.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Quellarm /







hohe Biegefes

Produktnorm EN 14322

Trägermaterial

PremiumBoard MFP Hybrid Bei PremiumBoard MFP Hybrid handelt es sich um eine Kombination aus PremiumBoard

 ${\sf MFP}\ {\sf als}\ {\sf Mittellage}\ {\sf und}\ {\sf HDF-Platte}\ {\sf als}\ {\sf Deckschicht}\ {\sf mit}\ {\sf einer}\ {\sf Dicke}\ {\sf von}\ {\sf 2}\ {\sf mm, welche}\ {\sf auch}$ beidseitig beschichtbar ist. Die Verklebung zwischen MFP und HDF erfolgt mittels PVAC-Leim (D4-Leim). Diese Hybrid-Holzwerkstoffplatte eignet sich aufgrund ihrer isotropen Biegefestigkeit, ihrer sehr hohen Schraubenauszugsfestigkeit und ihres guten Stehvermögens vor allem für Anwendungen, bei denen es auf Stabilität und Belastbarkeit ankommt.

Formaldehydemissionsklasse

E1 E05

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

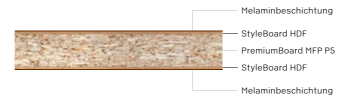
FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

Hinweis

FORMAT IN MM

Antimikrobielle Wirkung

Länge	Breite	Dicke	
2.800	2.100	16 19 22 25	
5.600	2.100	16 19 22 25	







DecoBoard MDF plus



Mitteldichte Faserplatte mit homogenem Aufbau und beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung.

ANWENDUNGSGEBIETE

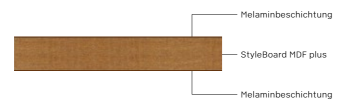
Möbel- und
Innenausbau

Fronten, Korpusse, Tischplatten, Laden- und Innenausbau mit erhöhten Anforderungen an die Kantenqualität: profilierbar und lackierbar.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht	
Produktnorm	EN 14322	
Trägermaterial	StyleBoard MDF plus 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/m³)	
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

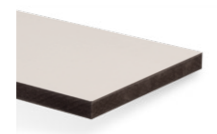
Länge	Breite	Dicke
2.655	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
2.800	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.310	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.600	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25





DEKORATIVE PLATTENMELAMINBESCHICHTETE PLATTEN

DecoBoard MDF schwarz



Dekorativ schwarz durchgefärbte mitteldichte Faserplatte mit homogenem Aufbau und beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung.

ANWENDUNGSGEBIETE

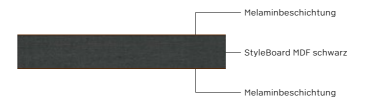


Anwendungen für dekorative offene Kantenlösungen, z. B. Korpusse, Tischplatten, Laden- und Innenausbau, Messebau.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht	
Produktnorm	EN 14322	
Trägermaterial	StyleBoard MDF schwarz Dekorativ schwarz durchgefärbte 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/m³)	
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	2.100	10 16 19 25
5.600	2.100	10 16 19 25







DecoBoard MDF.MR



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

ANWENDUNGSGEBIETE

Möbel- und Innenausbau

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

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Dekor- und / oder





Ouellarm /

EN 14322 Produktnorm

StyleBoard MDF.MR Trägermaterial

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

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

Formaldehydemissionsklasse

CARB Phase 2 / TSCA Title VI

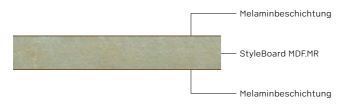
Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau -**Antimikrobielle Wirkung**

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	2100	18 19





DEKORATIVE PLATTEN

HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

Duropal HPL



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

ANWENDUNGSGEBIETE

Möbel- und

Innenausbau

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







	Descrita
	emissio

EN 438-3

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

Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau -**Antimikrobielle Wirkung** Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196

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

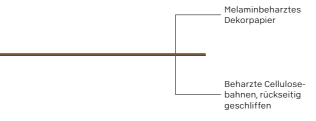
Hinweis FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Produktnorm

Brandverhalten

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









47

HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

Duropal 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

_	Möbel- und
_	Innenausbau

- Türe

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	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht	
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/m³ (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	

Beharzte Cellulosebahnen, rückseitig geschliffen

Melaminbeharztes Dekorpapier mit antimikrobieller und antiviraler Oberfläche microPLUS®



DEKORATIVE PLATTEN

HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

Duropal XTreme



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

ANWENDUNGSGEBIETE

Möbel- und
Innenausbau

- Türe

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

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



ekor- und / oder trukturvielfalt



Anti-Fin



Lebensmittelecht

		Ć
	L	

Besonders emissionsarn

Produktnorm In Anlehnung an EN 438-3

Normal entflammbar

BrandverhaltenEuroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren
Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)

Tragermaterialien. (EN 13301-1, CWT 1 gemas 2003/373/E9)

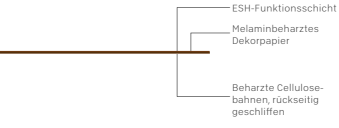
Formaldehydemissionsklasse E1

Dichte Min. 1.350 kg/m³ (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	8,0
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8









HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

Duropal XTreme Touch



Dekorativer Hochdruckschichtstoff in Postforming-Qualität in Anlehnung an EN 438-3:HGP/VGP, mit strapazierfähiger, elektronenstrahlgehärteter Oberfläche und geschliffener Rückseite. Duropal 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

Möbel- und Innenausbau

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

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Dekor- und / oder





	4

Besonders emissionsarm

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

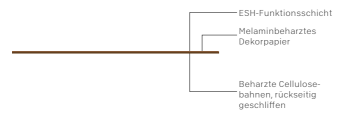
Min. 1.350 kg/m3 (EN ISO 1183-1)

Dichte 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







DEKORATIVE PLATTEN

HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

Duropal XTreme plus



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

ANWENDUNGSGEBIETE

Möbel- und Innenausbau

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

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Produktnorm In Anlehnung an EN 438-3

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

Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau -

Antimikrobielle Wirkung

Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196 Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

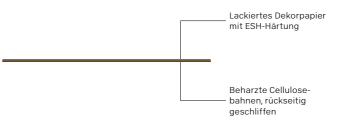
FORMAT IN MM

Dichte

Hinweis

Brandverhalten

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









51

Duropal SolidColor



Dekorativer Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität in Anlehnung an EN 438-9:BTS, mit durchgehend dekoridentisch gefärbtem Kern für höchste Ansprüche an Ästhetik, Funktionalität und Langlebigkeit. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen.

ANWENDUNGSGEBIETE

-	Möbel- und		
-	Innenausbau	_	

Der durchgefärbte Kern schafft die Freiheit eines monochromen Designs ohne sichtbare Stoßkanten und Fugen. Für qualitativ und ästhetisch hochwertige Möbel und Gestaltungselemente im Wohn- und Objektbereich, wie beispielsweise Ablagen und Regale, Möbelfronten, Türblätter und Tischflächen, Messesysteme und Verkaufsdisplays. Nicht geeignet ist das Material hingegen für Bereiche, die größeren Klimaschwankungen hinsichtlich Temperatur und Luftfeuchtigkeit unterworfen sind oder die einer dauerhaften Feuchtigkeitsbelastung unterliegen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht	
Produktnorm	In Anlehnung an EN 438-9	
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 – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196	
Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)		

FORMAT IN MM

Hinweis

Länge	Breite	Dicke	
2.050 – 5.300	1.300	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	
2.800	2.070	0,8 1,2	
4.100	1.300	0,8 1,2	

FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

Melaminbeharztes Dekorpapier Beharzte Cellulosebahnen, rückseitig geschliffen





DEKORATIVE PLATTEN

HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

Duropal SolidColor XTreme



Dekorativer Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität in Anlehnung an EN 438-9:BTS, mit strapazierfähiger, elektronenstrahlgehärteter Oberfläche und durchgehend dekoridentisch gefärbtem Kern für höchste Ansprüche an Ästhetik, Funktionalität und Langlebigkeit. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen. Duropal XTreme ist ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt.

ANWENDUNGSGEBIETE

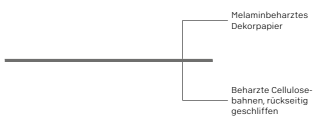
_	Möbel- und		_
	Innenausbau	-	

Der durchgefärbte Kern schafft die Freiheit eines monochromen Designs ohne sichtbare Stoßkanten und Fugen. Für qualitativ und ästhetisch hochwertige Möbel und Gestaltungselemente im Wohn- und Objektbereich, wie beispielsweise Ablagen und Regale, Möbelfronten, Türblätter und Tischflächen, Messesysteme und Verkaufsdisplays. Nicht geeignet ist das Material hingegen für Bereiche, die größeren Klimaschwankungen hinsichtlich Temperatur und Luftfeuchtigkeit unterworfen sind oder die einer dauerhaften Feuchtigkeitsbelastung unterliegen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Pflegeleicht Anti-Fingerprint Lebensmittelecht
Produktnorm	In Anlehnung an EN 438-9
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. 1.400 kg/m³ (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	
2.150	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	
4.100	1.300	0,8	







Duropal HPL Individual Motiv

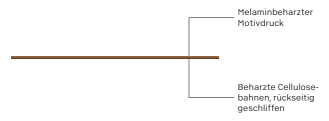


Mit individuellen Digitaldruck-Motiven gestalteter Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität in Anlehnung an EN 438-3:HGS/VGS. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen. Unsere bekannte Individual-Welt ab Stückzahl 1, bei dem Ihre Bilddateien als Motiv eingesetzt werden können.

Möbel- und **ANWENDUNGSGEBIETE** Innenausbau Strapazierfähiges Oberflächenmaterial für kreatives Möbeldesign und den Innenausbau von Shops und Stores, Cafés und Bistros, Bildungsund Freizeiteinrichtungen, Arztpraxen und Kliniken. Für eine Anwendung im Außenbereich ist das Material nicht geeignet. **PRODUKTEIGENSCHAFTEN** Besonders emissionsarm **Produktnorm** In Anlehnung an EN 438-3 Normal entflammbar Brandverhalten Euroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG) Formaldehydemissionsklasse Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau -**Antimikrobielle Wirkung** Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196 Dichte Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1) Maximales Motiv-Format je Platte, incl. Überfüllung: 2.750 x 2.030 mm. Größere Motive können gekachelt werden. **Hinweis** 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







DEKORATIVE PLATTEN

HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

Duropal HPL Individual Dekor



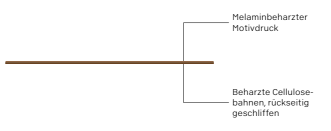
Mit individuellen Digitaldruck-Motiven gestalteter Hochdruckschichtstoff in Postforming-Qualität gemäß EN 438-3:HGP/VGP. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen. Möchten Sie unsere Inspiration-Dekorkollektion farblich interpretieren oder haben Sie eigene Dekorvorschläge? Dann passt Individual Dekor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

ANWENDUNGSGEBIETE	Môbel- und - Túren		
	ur kreatives Möbeldesign und den Innenausbau vo d Kliniken. Für eine Anwendung im Außenbereich i		, -
PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Design individualisierbar Pflegeleicht	Antimikrobiell	Lebensmittelecht
Produktnorm	Besonders emissionsarm EN 438-3		

	emissionsarm
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 – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m³ (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	









HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

Duropal HPL Pyroex



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

ANWENDUNGSGEBIETE

Möbel- und



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

Flammhemmend

C-s1,d0 (EN 13501-1)

Brandverhalten In Abhängigkeit vom verwendeten Trägermaterial und Kleber können HPL Verbundelemente eine abweichende Klassifizierung aufweisen. Wir empfehlen die Verwendung des Pro-

duktes Duropal Verbundelement Pyroex.

Formaldehydemissionsklasse

Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau -Antimikrobielle Wirkung

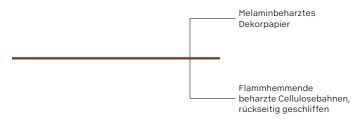
Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196

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

Hinweis FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

)	ge Breite Dicke
	0 2.070 0,8 1,2







DEKORATIVE PLATTEN

HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

Duropal 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



Möbel- und



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

Brandverhalten

In Anlehnung an EN 438-3

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 Pro-

duktes Duropal Verbundelement Pyroex.

Formaldehydemissionsklasse

Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau -Antimikrobielle Wirkung Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196

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

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

Hinweis

-änge	Breite	Dicke
2.800	2.070	1,2

Melaminheharzter Motivdruck Flammhemmende beharzte Cellulosebahnen rückseitig geschliffen





Duropal 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 Wellnesseinrichtungen, 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	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht
	Quellarm / Feuchtfest Hohe Stoßfestigkeit Besonders emissionsarm
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/m³ (EN ISO 1183-1)
Hinweis	2.800 x 2.070 – FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich. 4.100 x 1.300 – Mit PEFC-Zertifizierung

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke	
2.800	2.070	4 5 6 8 10 12 13 15	
4100	1300	6 8 10 12	





DEKORATIVE PLATTEN

KOMPAKTPLATTEN

Duropal 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 Wellnesseinrichtungen, 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	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht	
	Quellarm / feuchtfest Hohe Stoßfestigkeit Emissionsarm	
Produktnorm	EN 438-9	
Trägermaterial	Kompaktschichtstoff grau Homogen grau durchgefärbter, massiver Kompaktschichtstoffkern, stoßfest und feuchte- beständig 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/m³ (EN ISO 1183-1)	
Hinweis	Mit PEFC-Zertifizierung.	

FORMAT IN MM

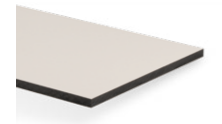
Länge	Breite	Dicke
4.100	1.300	6 8 10 12







Duropal HPL Compact, schwarzer Kern



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

ANWENDUNGSGEBIETE

Möbel- und Innenausbau

Für außergewöhnliche Möbel und Innenraumkonzepte im Wohn- und Objektbereich, in Freizeit- und Wellnesseinrichtungen, 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	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht Oo Quellarm / feuchtfest Hohe Stoßfestigkeit Besonders emissionsarm	
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 – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196	
Dichte	Min. 1.350 kg/m³ (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





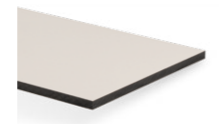






DEKORATIVE PLATTEN KOMPAKTPLATTEN

Duropal 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





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	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Debensmittelecht
	Quellarm / feuchtfest Schwer entflammbar Hohe Stoßfestigkeit
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 – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196
Dichte	Min. 1.350 kg/m³ (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









KOMPAKTPLATTEN

Duropal 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. Duropal Compact XTreme plus ist ein attraktives Supermatt-Compactmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt, welches ideal für horizontal, stark beanspruchte Flächen geeignet ist.

ANWENDUNGSGEBIETE



Für außergewöhnliche Möbel und Innenraumkonzepte im Wohn- und Objektbereich, in Freizeit- und Wellnesseinrichtungen, 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	Pflegeleicht Anti-Fingerprint Antimikrobiell Lebensmittelecht
	Hohe Kratzfestigkeit Oo Quellarm / feuchtfest Hohe Stoßfestigkeit Besonders emissionsarm
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, stoß- fest 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 – Prüfmethodik 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 GESAMTDICKEN IN MM

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









DEKORATIVE PLATTEN

KOMPAKTPLATTEN

Duropal 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

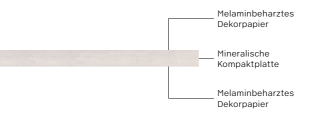




Im vorbeugenden Brandschutz universell einsetzbar zur Reduzierung der Brandlast. Insbesondere dort, wo nichtbrennbare Materialien gefordert sind und ein besonderer Anspruch an das Design und die Pflegefreundlichkeit gestellt wird. Die Anwendungsbreite erstreckt sich im dekorativen Innenausbau als Möbel, Einbauten und Wandbekleidungen in notwendigen Fluren und Treppenräumen (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	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Pflegeleicht Lebensmittelecht Nicht brennbar
	Hohe Stoßfestigkeit
Produktnorm	In Anlehnung an EN 438-4
Trägermaterial	Mineralischer Kompaktschichtstoff Kompaktkern aus primär mineralischen Bestandteilen mit hervorragenden Festigkeitsei- genschaften. Geeignet für Bereiche, die besonders hohen Anforderungen an den Brand- schutz 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 Duropal flameprotect compact unter www.pfleiderer. com.

FORMAT IN MM





Duropal Verbundelement P2



Verbundelement aus einer Holzspanplatte Typ P2 nach EN 312, beidseitig belegt mit Duropal HPL.

ANWENDUNGSGEBIETE



Im Möbel- und Innenausbau überall dort, wo hohe Ansprüche an Qualität und Strapazierfähigkeit gestellt werden: bei Küchen- und Objektmöbeln, im Laden- und Trennwandbau, im Innenausbau von Banken, Büros, Schulen, Kliniken, Laboratorien, öffentlichen Gebäuden, im Schiffs- und Fahrzeugbau.

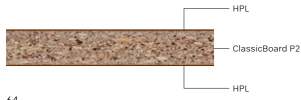
PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht Besonders emissionsarm	
Produktnorm	EN 13894-1	
Trägermaterial	ClassicBoard P2 Harnstoffharzgebundene Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich. ClassicBoard P2 CARB2 Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.	
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 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	
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	

FORMAT IN MM

Hinweis

Länge	Breite	Dicke
2.800 5.600	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

FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.











DEKORATIVE PLATTEN HPL-VERBUNDELEMENTE

Duropal Verbundelement XTreme P2



Verbundelement aus einer Holzspanplatte Typ P2 nach EN 312, beidseitig belegt mit Duropal XTreme, einem attraktiven Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt.

ANWENDUNGSGEBIETE



Im Möbel- und Innenausbau überall dort, wo hohe Ansprüche an Qualität und Strapazierfähigkeit gestellt werden: bei Küchen- und Objektmöbeln, im Laden- und Trennwandbau, im Innenausbau von Banken, Büros, Schulen, Kliniken, Laboratorien, öffentlichen Gebäuden, im Schiffs- und Fahrzeugbau.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Anti-Fingerprint Lebensmittelecht
	Besonders emissionsarm
Produktnorm	EN 13894-1
Trägermaterial	ClassicBoard P2 CARB2 Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG): 4.100 x 1.300 x 16–25 mm
CE-Geltungsbereich	EN 438-7:2005 HPL-Mehrschicht-Verbundplatte für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung (einschließlich abgehängter Decken)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05
Hinweis	FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6











Duropal Verbundelement XTreme Touch P2



Verbundelement aus einer Holzspanplatte Typ P2 nach EN 312, beidseitig belegt mit Duropal XTreme Touch, einem attraktiven Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt in Kombination mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur.

ANWENDUNGSGEBIETE

Möbel- und Innenausbau

Im Möbel- und Innenausbau überall dort, wo hohe Ansprüche an Qualität und Strapazierfähigkeit gestellt werden: bei Küchen- und Objektmöbeln, im Laden- und Trennwandbau, im Innenausbau von Banken, Büros, Schulen, Kliniken, Laboratorien, öffentlichen Gebäuden, im Schiffs- und Fahrzeugbau.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Strukturvielfalt







Besonders

roduktnorm	EN 13894-

ClassicBoard P2 CARB2

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

Normal entflammbar

Brandverhalten D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG): 4.100 x 1.300 x 16-25 mm

CE-Geltungsbereich HPL-Mehrschicht-Verbundplatte für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung

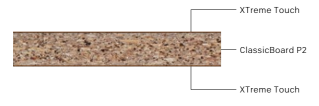
(einschließlich abgehängter Decken)

Formaldehydemissionsklasse E1 E05

Hinweis FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
4.100	1.300	9.6 1.6 17.6 19 20.6 25 29.6 39.6











DEKORATIVE PLATTEN

HPL-VERBUNDELEMENTE

Duropal Verbundelement XTreme plus P2



Verbundelement aus einer Holzspanplatte Typ P2 nach EN 312, beidseitig belegt mit Duropal XTreme plus, einem attraktiven Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt, welches ideal für horizontal, stark beanspruchte Flächen geeignet ist.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

Im Möbel- und Innenausbau überall dort, wo hohe Ansprüche an Qualität und Strapazierfähigkeit gestellt werden: bei Küchen- und Objektmöbeln, im Laden- und Trennwandbau, im Innenausbau von Banken, Büros, Schulen, Kliniken, Laboratorien, öffentlichen Gebäuden, im Schiffs- und Fahrzeugbau.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN







Produktnorm	EN 13894-1

ClassicBoard P2 CARB2

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

FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

Normal entflammbar

Brandverhalten D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG): 4.100 x 1.300 x 16–25 mm

CE-Geltungsbereich HPL-Mehrschicht-Verbundplatte für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung

(einschließlich abgehängter Decken)

Formaldehydemissionsklasse

Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau -Antimikrobielle Wirkung

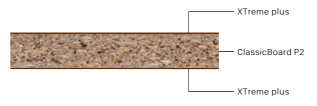
Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196

FORMAT IN MM

Hinweis

Trägermaterial

Länge	Breite	Dicke
4.100	1.300	9,6 16 17,6 19 20,6 25 29,6 39,6













Duropal Verbundelement Pyroex



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

ANWENDUNGSGEBIETE





Innenaushau nehen dem vorheugenden Brandschutz hob

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



ekor- und / oder trukturvielfalt



Antimikrob



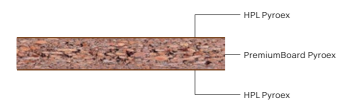
ehensmittelecht

Schw entfl.

	enttiammbar	
Produktnorm	EN 13894-1	
Trägermaterial	PremiumBoard Pyroex Schwer entflammbare Holzspanplatte, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbe- reich, 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	





DEKORATIVE PLATTEN

HPL-VERBUNDELEMENTE

Duropal Verbundelement P3



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

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau

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

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



ekor- und / ode trukturvielfalt



Antimikrob



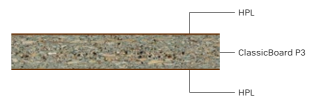
Lebensmitteled

000	Quellarm /
0	ieuciities

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











Duropal Verbundelement MDF Pyroex



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

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und Innenausbau



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

Schwer entflammbare mitteldichte Faserplatte (MDF) gemäß EN 622-1, mit homogenem Auf-

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

CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Antimikrobielle Wirkung

Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196

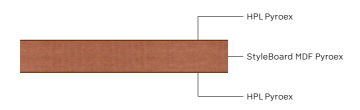
Hinweis

FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau –

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2800	2 070	176 20 6

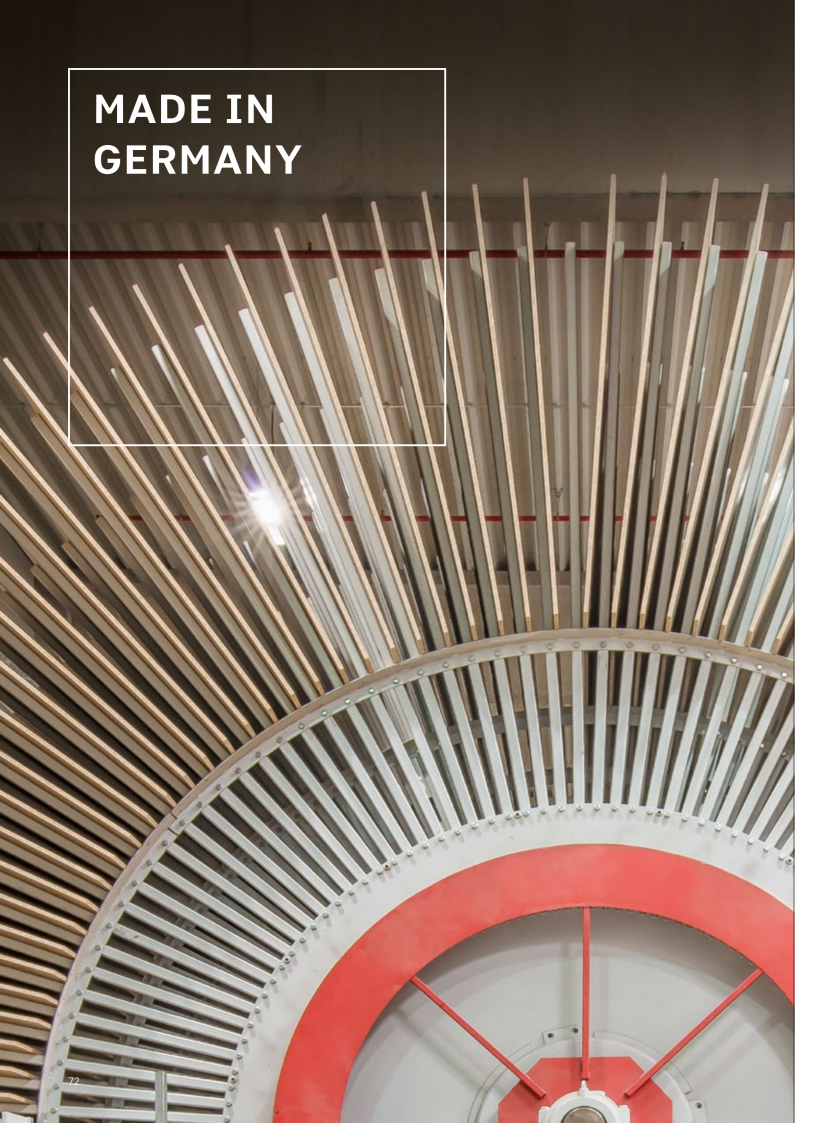












KOMPROMISSLOS GUT: BEI PFLEIDERER HAT QUALITÄT SYSTEM.

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 Pfleiderer 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



WEITERE ANWENDUNGEN

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





Küchen





Gesundheit & Pflege





Türen





Leben & Wohnen





Beherbergung & Gastronomie





Büro & Bildung



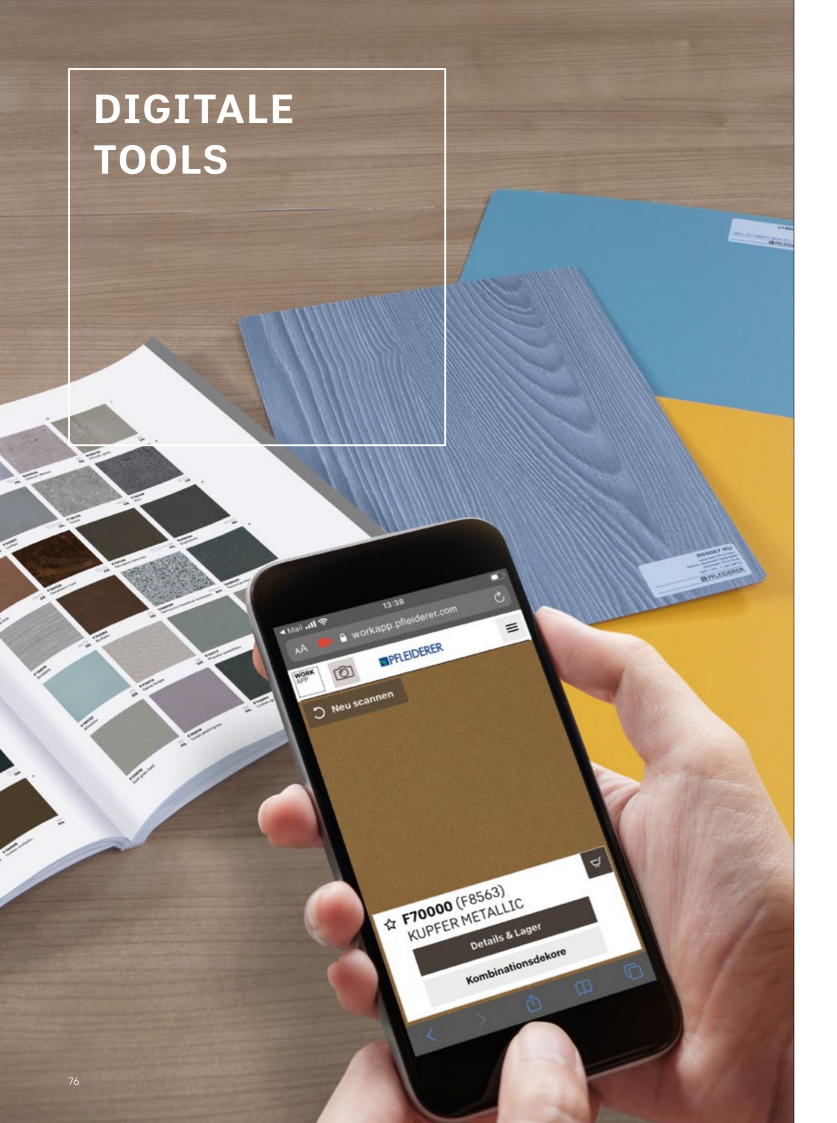


Passende Konzepte für jeden Anwendungsbereich

Holzbau

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.



ANSCHAULICH UND ERGEBNISORIENTIERT: DIE DIGITALEN SERVICES VON PFLEIDERER

Auch der Umgang mit Holzwerkstoffen profitiert von den neuen Möglichkeiten der digitalisierten Welt. Pfleiderer 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 Pfleiderer 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 Pfleiderer 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







© 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