





Mehr zu unseren Lösungen im Bereich Küchen finden Sie auch online auf **pfleiderer.com** 

IMPULSE VON PFLEIDERER FÜR ERFOLG IM KÜCHENBAU	
Innovative Oberflächentrends	
Individuelle Gestaltungsspielräume	1
Nachhaltige Wohngesundheit	•
Gewerkeübergreifende Konzepte	

KONSTRUKTIV BIS FILIGRAN AUS EINER HAND	2
Arbeitsplatten	2
Fronten	3
Korpusse	3
Nischenrückwände	3
PRODUKTINFORMATIONEN	4

QUALITÄT	68
BERATUNG & SERVICE	70
DIGITALE TOOLS	72



# **FASZINATION WIRD PRAKTISCH:** FUNKTIONALE OBERFLÄCHEN MIT MEHRWERT. Trends stilsicher und qualitativ hochwertig umzusetzen, ist eine Stärke von Pfleiderer. Die XTreme Oberfläche ist hierfür das beste Beispiel: Faszinierende optische und haptische Wirkung, perfekt vereint mit einzigartigen technischen Eigenschaften. Erhältlich in anwendungsübergreifender Produktvielfalt und mit stilsicherer Dekorauswahl. Für hochglänzende und matte Gestaltungskonzepte mit höchster Alltagstauglichkeit, die die Sinne über viele Jahre jeden Tag aufs Neue begeistern. FUNXTIONALER

### **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	•••○	••••	••••	••••	••••	••••
Dekorvielfalt	••••	••••	••••	•000	••00	•000
Robustheit	••00	••00	••00	••00	••••	••••

<sup>\*</sup> PrimeBoard XTreme Hochglanz (XG): ohne Anti-Fingerprint-Effekt, mit Spiegelglanz



### **EXKLUSIVE DEKORE UND WERKSTOFFE:**

### VON DER IDEE ZUR SERIENREIFE.

Oft sind es die individuellen Details, die einer Küche ihre Wertigkeit und Unverwechselbarkeit verleihen. Das gilt für die Ästhetik ebenso, wie für die Funktion. Um einzigartige Lösungen anzubieten, verfügt Pfleiderer über innovative Konzepte, die eine Differenzierung im Wettbewerbsumfeld erleichtern.

#### Holzwerkstoff mit dem gewissen Extra

Der flächenbündige Einbau von Spüle und Kochfeld gehört in der Küche zum gehobenen Qualitätsniveau. In der Regel war diese Einbauvariante aber Natursteinplatten vorbehalten – und entsprechend preisintensiv. Pfleiderer konnte 2018 in Kooperation mit einem namhaften Küchenhersteller eine deutlich wirtschaftlichere Holzwerkstoff-Lösung entwickeln. Die Arbeitsplatte XTop One verfügt über eine zusätzliche Funktionsschicht zwischen HPL und Spanträger, die sie zuverlässig gegen seitlich an der Einbaukante eindringendes Wasser schützt. Mittlerweile hat die Technologie Eingang in das Pfleiderer Sortiment für Industriekunden gefunden.



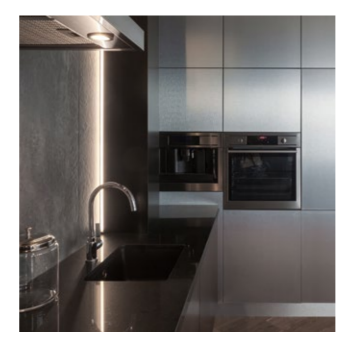
#### Trendsetter bei Dekoren

Das Dekormanagement von Pfleiderer sorgt dafür, dass neueste Wohn- und Einrichtungstrends kontinuierlich Eingang in unser Portfolio finden. Durch kurze Entwicklungszeiten stellen wir sicher, dass unsere Partner ihre Position im Markt zuverlässig ausbauen und ihre Kunden mit einzigartigen Lösungen begeistern können.





R55022 Pinie Suomi Grau





F79028 Piquée Bronze



### **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.





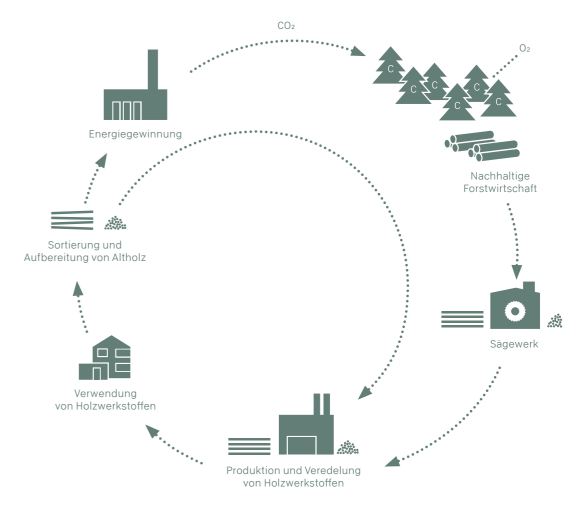












Durch die mehrstufige Holznutzung (sog. Kaskadennutzung), Holzrecycling und den Einsatz von Durchforstungs- und Industrierestholz für qualitativ hochwertige Werkstoffe mit langer Nutzungsdauer schont Pfleiderer wertvolle Ressourcen und trägt aktiv zur Reduktion von Kohlenstoffemissionen, Luft-, Wasser-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



### FLEXIBILITÄT SERIENMÄSSIG: FÜR GEWERKEÜBERGREIFENDE UMSETZUNGEN.

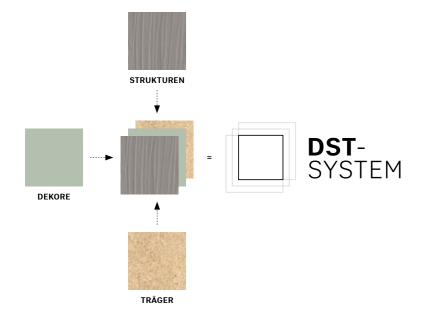
Wenn es um Gestaltungsfreiheit geht, ist mehr einfach mehr. Mit der größten Dekorauswahl im Markt und den nahezu unendlichen Kombinationsmöglichkeiten im DST-System, unserem Farbund Strukturverbund, stellt Pfleiderer sicher, dass für jedes gewünschte Design-Konzept eine hochwertige, übergreifende Lösung aus unseren Holzwerkstoffen entwickelt werden kann. In durchgängiger Optik und bewährter Qualität – von der Arbeitsplatte über Möbelfronten bis zur Nischenrückwand.



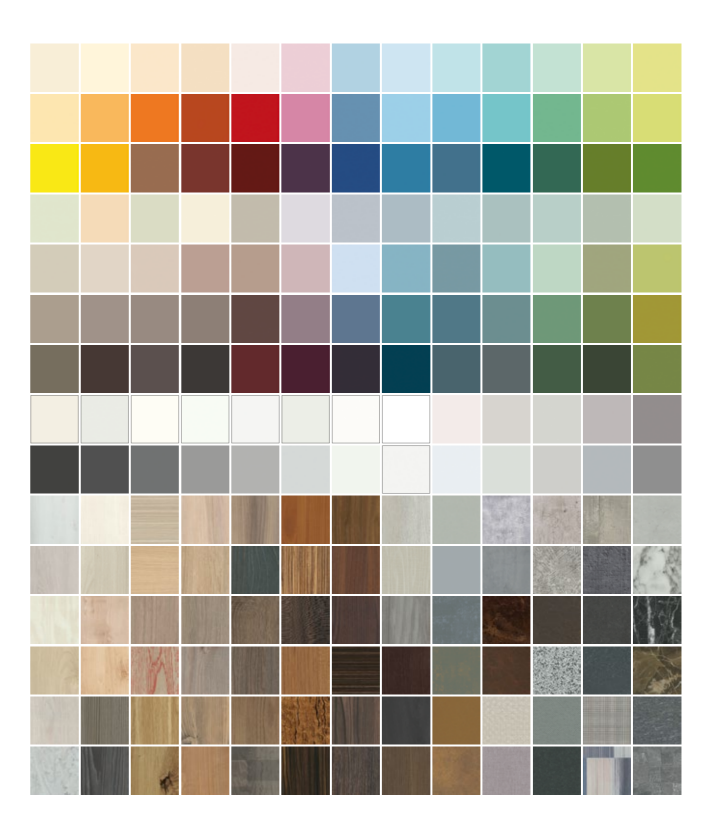
# DESIGN UND FUNKTION PERFEKT IN EINKLANG GEBRACHT

#### 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!



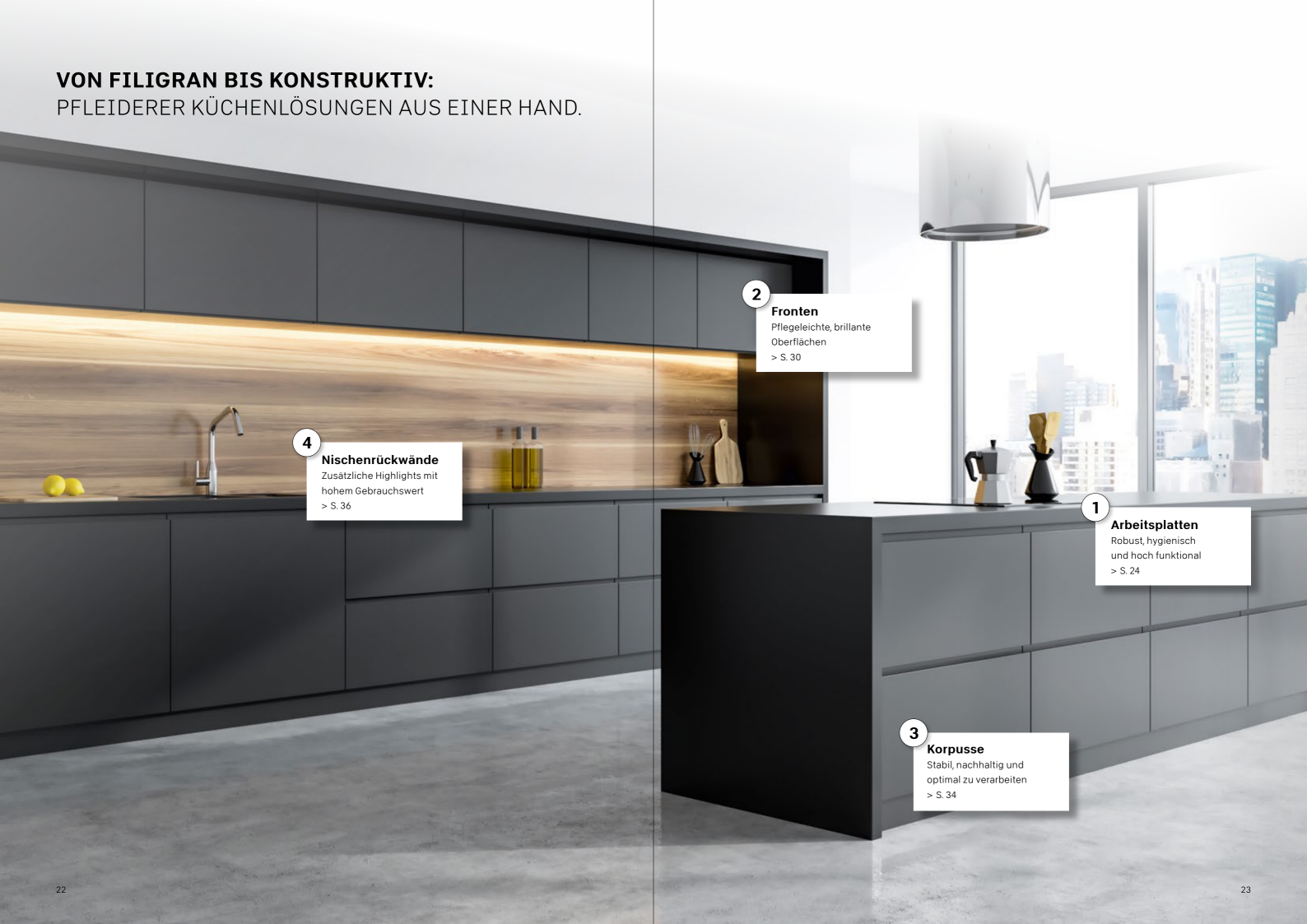




Zudem betreiben wir regelmäßig eigene Trendforschungen und -analysen, um sicherzustellen, dass unsere Auswahl an Dekoren immer up to date ist und somit allen aktuellen Ansprüchen und Anforderungen vollends gerecht wird.



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





### **STRAPAZIERFÄHIGKEIT**

### IN IHRER SCHÖNSTEN FORM.

Nichts in der Küche wird so stark beansprucht wie die Arbeitsplatte. Hitzebeständig und stoßfest, lebensmittelecht und abriebfest sollte sie sein. Pfleiderer Arbeitsplatten stellen mit ihrer breiten Dekorauswahl eine einzigartig vielfältige und hochwertige Alternative zu Beton und Stein dar – alle Designs sind selbst härtesten Nutzungsbedingungen gewachsen. Damit eröffnen sie Gestaltungsfreiheit ohne Kompromisse bei Funktion und Qualität!

- Hochwertige und robuste HPL-Oberfläche
- Auch in der Anti-Fingerprint-Oberfläche XTreme Matt erhältlich
- Durchdachte Lösung für Möbel- und Innenausbau
- Hygienisch und pflegeleicht
- Nahtloses Farbzusammenspiel mit anderen Möbelelementen für durchgängige, stilsichere Gestaltungskonzepte

### **HYGIENE SERIENMÄSSIG**

Bakterien, Keime und Viren auf Oberflächen von Möbeln und Innenausbau stellen ein echtes Infektionsrisiko dar. Um speziell in Küchen einen wichtigen Beitrag zur Hygiene zu leisten, hat Pfleiderer Oberflächen entwickelt, die dabei helfen, Krankheitserreger wie Bakterien und sogar Viren aktiv zu reduzieren.

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

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

#### microPLUS® Oberflächen

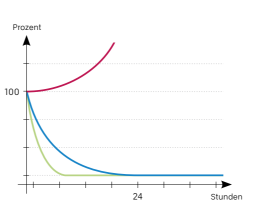
- 7 h antimikrobielle Wirkung (gemäß JIS Z 2801 /ISO 22196)
- 24 h antivirale Wirkung auf behüllte Viren (gemäß ISO 21702:2019), u.a. HI-Virus, SARS-Coronavirus 1 und 2 sowie West-Nil-Virus.



- Bakterien
- Standard-Oberfläche



- Behüllte Viren
- microPLUS® Oberfläche



- Bakterienentwicklung auf herkömmlichen Oberflächen, z.B. PE Kunststoff
- Bakterienreduzierung mit unseren Standard-Produkten
- Bakterienreduzierung mit microPLUS®





Pfleiderer Arbeitsplatten bieten mit ihrem Duropal HPL-Finish eine Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit, die sich sehen lassen kann. Für unterschiedliche Einbausituationen und Gestaltungsstile – als filigrane Duropal Compact Arbeitsplatte oder auf Spanträger mit eckig gefräster Kante, PerForm-Laser-Kante oder Postforming-Kante. Ganz gleich, welche Formensprache gefragt ist, hier nehmen kreative Ideen attraktive Formen an.





Die aktuelle Dekorauswahl zur Duropal Arbeitsplatten-Kollektion Industrial kann hier eingesehen werden. productfinder.pfleiderer.com



Alle weiteren Informationen zur Duropal Arbeitsplatten-Kollektion Industrial finden Sie in der Produktübersicht.





### **PRODUKTÜBERSICHT**

### FÜR ARBEITSPLATTEN

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

#### **Duropal HPL**



Hochdruckschichtstoff in einer Vielzahl an ausgewählten Dekor-Struktur-Kombinationen im DST-System 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

#### **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. 53

#### **Duropal XTreme plus**

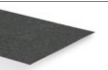


Deutlich kratzfester und widerstandsfähiger als vergleichbare matte Oberflächen! Duropal XTreme plus bringt die einzigartige XTreme Optik und Haptik auch auf horizontale, stark beanspruchte Oberflächen und Kanten.



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.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 54

#### **Duropal Arbeitsplatte**



Arbeitsplatten für höchste Ansprüche an Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit. Aufgrund ihrer lebensmittelechten Oberfläche werden sie in modernen Küchen, Bädern, Arztpraxen oder auch als Arbeitsflächen z.B. im Ladenbau oder für industrielle Anwendungen eingesetzt.



www.blauer-engel.de/uz76

#### **Duropal Compact Arbeitsplatte,** schwarzer Kern



Arbeitsplatte aus Compact-Hochdruckschichtstoff mit gefasten Kanten, mit homogen durchgefärbtem schwarzem, weißem oder grauem Kern und dekorativer Melaminharzoberfläche.



www.blauer-engel.de/uz76

> S. 67



### STILVOLLES FINISH

### FÜR FUNKTIONALE KONZEPTE.

Wenn es um durchgestaltetes Interior Design geht, gelten in der Küche höchste Maßstäbe. Dabei stellen Einbauten von Haushaltsgeräten, die unmittelbare Nähe zu Wasser- und Elektroinstallationen und die intensive tägliche Nutzung besondere Anforderungen. Damit Möbelfronten auch nach Jahren noch ästhetisch und funktional begeistern, liefert Pfleiderer die passenden Holzwerkstoffe: brillante Dekore, robuste Oberflächen und die passenden Träger, um Ideen wohngesund und wertig umzusetzen. Mit durchdachten, innovativen Eigenschaften wie emissionsarmer Verleimung und produktübergreifender Verfügbarkeit von Oberflächenstrukturen.

#### **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**



DecoBoard P2

Hochdruckschichtstoff in einer Vielzahl an ausgewählten Dekor-Struktur-Kombinationen im DST-System 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

#### DecoBoard P2 F\*\*\*\*

www.blauer-engel.de/uz76

PrimeBoard XTreme



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

Die durchdachte dekorative Platte mit hoch-

Wahlweise in XTreme Matt (XT) und XTreme

Hochglanz (XG) erhältlich. Leicht zu verarbei-

wertiger, innovativer Lackbeschichtung.

ten und superedel.



Melaminbeschichtete Dekorplatte mit MDF-

Träger für noch ruhigere Oberflächen, ideal

auch für glänzende Oberflächen geeignet.

Unser Alleskönner - in vielen Dekoren und

Formaten erhältlich! Alle Dekore unseres

Express-Programms sind kurzfristig als Lager-

ware verfügbar

#### **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** 

#### > S. 53

> S. 48

> S. 41-44

#### **Duropal XTreme plus**

**DecoBoard MDF 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 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 54







# **HIGHLIGHTS IN MATT,**FÜR IDEEN, DIE BERÜHREN.

Strukturen machen Werkstoffe begreifbar – nicht nur optisch, sondern auch haptisch. XTreme Oberflächen vereinen ein samtiges, supermattes Finish mit einem praktischen Anti-Fingerprint-Effekt und einer robusten Oberfläche, die im Küchenalltag auf Dauer ansehnlich bleibt. Als Teil der Pfleiderer FunxTional Products ist die XTreme Oberfläche als innovative Mehrschichtlackierung direkt auf Spanplatte und als dekorativer, postformingfähiger Hochdruckschichtstoff verfügbar.



### **ECHTE QUALITÄT**

### WIRKT AUCH IM VERBORGENEN.

Die wahre Qualität einer Küche ist oft erst auf den zweiten Blick ersichtlich – bei den Korpussen. Mit hochwertigen Trägern trägt Pfleiderer maßgeblich dazu bei, dass sich Einbauten, Regalbretter und Fächer hochwertig realisieren lassen. Pflegeleicht beschichtete Spanplatten und Faserplatten stehen für nahezu alle sichtbaren und unsichtbaren Anwendungsbereiche als einfach zu verarbeitende, robuste und wirtschaftliche Lösungen zur Verfügung. Für besondere Ansprüche an Wohngesundheit kann auf dekorative Platten zurückgegriffen werden, die mit dem Blauen Engel ausgezeichnet 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.



> S. 45

#### **DecoBoard P2 CARB2**



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



> S. 47

#### DecoBoard P2 F\*\*\*\*



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



#### **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.



> S. 41-44

#### **DecoBoard MDF plus**



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

### 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.

> S. 50 > S. 49



### **GELUNGENER ABSCHLUSS**

### FÜR DURCHGÄNGIGES GESTALTEN.

Mit Pfleiderer Holzwerkstoffen lässt sich die Nischenrückwand nahtlos in die Gesamtgestaltung der Küche einbeziehen. Dekorgleich mit der Arbeitsfläche, mit Muster-Rapport oder mit ganz eigenen Motiven in brillantem Individualdruck – die Pfleiderer Produkte für Nischenrückwände decken ein breites Spektrum von hochwertiger Melaminharzbeschichtung bis zu kompromissloser HPL-Qualität ab.

#### **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 CARB2**



Emissionsreduzierte Dekorplatte in Melaminbeschichtung für mehr Wohngesundheit - mit allen Dekoren der Pfleiderer Kollektion



www.blauer-engel.de/uz76

#### **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. 46

#### **Duropal 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!



#### **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.



> S. 59



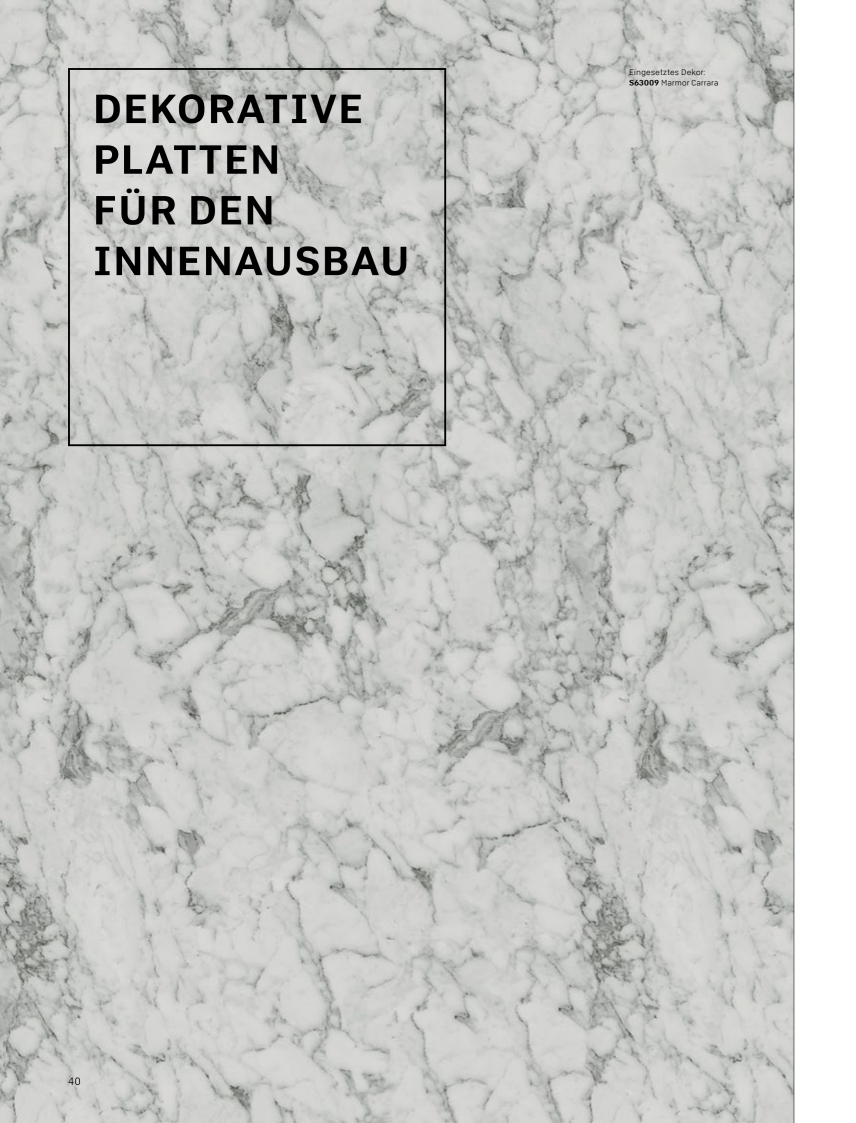


### **AUS EINEM GUSS:**

### SAUBERE LÖSUNG IM HINTERGRUND.

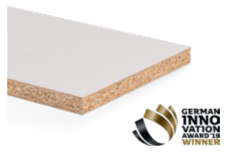
Als Teil der Gesamtgestaltung können über Nischenrückwände zusätzliche Highlights gesetzt werden. Mit dem Pfleiderer Produktsortiment gelingt das kompromisslos hochwertig und außerordentlich stilsicher – als harmonische Fortführung von Arbeitsplatten und Fronten oder ganz bewusst als Material- oder Farbkontrast. Gleiches gilt natürlich auch für die Oberflächenstruktur, wo dank der innovativen XTreme Oberfläche auch matte Optik in einzigartig robuster, pflegeleichter Qualität umgesetzt werden kann.





#### **DEKORATIVE PLATTEN** LACKPLATTEN

### PrimeBoard XTreme P2



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

#### **ANWENDUNGSGEBIETE**



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

#### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN**







Produktnorm

Brandverhalten

In Anlehnung an EN 14322

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

ClassicBoard P2

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

**CE-Geltungsbereich** 

EN 13986:2004 +A1:2015

Platten für Inneneinrichtungen (einschließlich Möbel) zur Verwendung im Trockenbereich

Formaldehydemissionsklasse

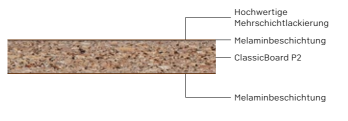
Die Lackierung kann ein- oder beidseitig erfolgen. XTreme Matt (XT) / XTreme Hochglanz (XG)

FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

#### FORMAT IN MM

nge	Breite	Dicke	
nn.	2100	10* 12* 13* 16 18 19 22 25 28	

<sup>\*</sup> nur in XTreme Matt (XT)





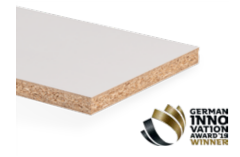








### PrimeBoard XTreme P2 CARB2



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

#### **ANWENDUNGSGEBIETE**

Möbel- und
Innenausbau

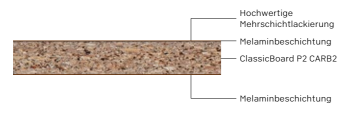
Exklusive Innen- und Objekteinrichtungen, Wohn- und Schlafzimmermöbel / Schiebetüren, Badmöbel und Küchenfronten.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Hohe Brillanz  Dekor- und / oder Strukturvielfalt  Pflegeleicht  Anti-Fingerprint		
	Verarbeitungs- freundlich  Besonders emissionsarm		
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)		

#### **FORMAT IN MM**

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

FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.





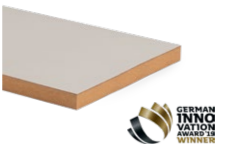




#### **DEKORATIVE PLATTEN**

LACKPLATTEN

### PrimeBoard XTreme MDF plus



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

#### ANWENDUNGSGEBIETE



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

#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN



ohe Brillanz



Pflegeleich



Verarbeitu freundlich
--------------------------

 Produktnorm
 In Anlehnung an 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)

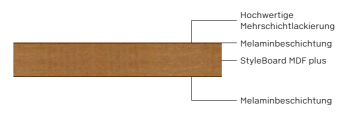
 Formaldehydemissionsklasse
 E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI

 Die Lackierung kann ein- oder beidseitig erfolgen.

 KTreme Matt (XT) / XTreme Hochglanz (XG) FSC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

#### FORMAT IN MM

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







<sup>\*</sup> nur in XTreme Matt (XT)

LACKPLATTEN

### 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**

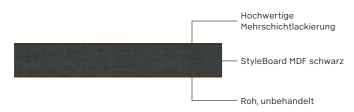
Möbel- und Innenausbau

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

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Hohe Brillanz  Pflegeleicht  Anti-Fingerprint  Verarbeitungs- freundlich		
Produktnorm	In Anlehnung an EN 14322		
Trägermaterial	StyleBoard MDF schwarz Dekorativ 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/m³)		
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	





#### **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**



Dekor- und / oder



FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.



4	е

Besonders

Produktnorm	EN 14322	
Trägermaterial	ClassicBoard P2 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 (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m³)	
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05	
	Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau –	

Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196

Antimikrobielle Wirkung

Hinweis

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	10 13 16 18 19 22 25 30	
4.100	2.100	6   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 P2 CARB2



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

#### **ANWENDUNGSGEBIETE**



Innenausbau

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

#### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN**





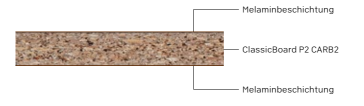


_	1
3	Besonders
	emissionsar

	emissionsarm	
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/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   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	3   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	













MELAMINBESCHICHTETE PLATTEN

### DecoBoard P2 F\*\*\*\*



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

#### ANWENDUNGSGEBIETE

Möbel- und
Innenausbau

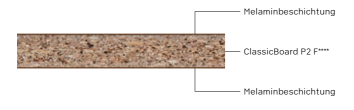
Emissionsreduzierte Gesamtlösungen bei Inneneinrichtungen und Möbeln im Privat- sowie im Objektbereich, beispielsweise in Hotels, Schulen, Büros und Verwaltungsgebäuden, insbesondere wenn Materialien mit besonders geringem Emissionspotenzial gefragt sind.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt	Pflegeleicht	Antimikrobiell	Lebensmittelecht
	Besonders emissionsarm			

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/m³)		
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











#### 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



 ${\tt M\"{o}bel-und\ Innenausbau, B\"{u}hnen-und\ Kulissenbau, Regalsysteme, M\"{o}bel, M\"{o}bel-Fachb\"{o}den, Doppelb\"{o}den.}$ 

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht		
	Quellarm / feuchtfest  Quellarm / feuchtfest  Tragend - besonders hohe Biegefestigkeit		
Produktnorm	EN 14322		
Trägermaterial	PremiumBoard MFP Hybrid Bei PremiumBoard MFP Hybrid handelt es sich um eine Kombination aus PremiumBoard MFP als Mittellage und HDF-Platte als Deckschicht mit einer Dicke von 2 mm, welche auch beidseitig beschichtbar ist. Die Verklebung zwischen MFP und HDF erfolgt mittels PVAC- Leim (D4-Leim). Diese Hybrid-Holzwerkstoffplatte eignet sich aufgrund ihrer isotropen Bie- gefestigkeit, ihrer sehr hohen Schraubenauszugsfestigkeit und ihres guten Stehvermö- gens vor allem für Anwendungen, bei denen es auf Stabilität und Belastbarkeit ankommt.		
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	16   19   22   25	
5.600	2.100	16   19   22   25	







#### MELAMINBESCHICHTETE PLATTEN

### **DecoBoard MDF plus**



Mitteldichte Faserplatte mit homogenem Aufbau und beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung.

#### **ANWENDUNGSGEBIETE**

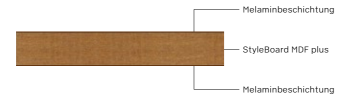
Möbel- und
Innenausbau

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	ESC-7ertifizierung oder PEEC-7ertifizierung 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 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

- 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 / ode Strukturvielfalt



Antimikro



Lebensmittelec

4	emi

EN 438-3

Normal entflammba

Besonders

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)

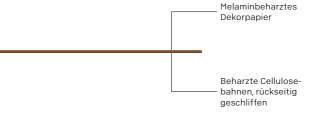
Hinweis FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

#### FORMAT IN MM

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









51

### **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
$-\downarrow$	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	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	

Melaminbeharztes Dekorpapier mit antimikrobieller und antiviraler Oberfläche microPLUS®

> Beharzte Cellulosebahnen. rückseitig geschliffen



#### **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**



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**



Besonders

In Anlehnung an EN 438-3



Produktnorm

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

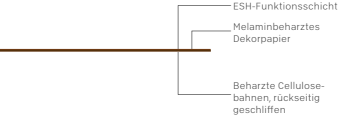
Hinweis FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

#### FORMAT IN MM

Dichte

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





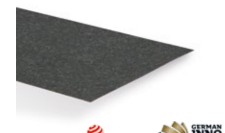




53

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.

Formaldehydemissionsklasse	E1
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)
Produktnorm	In Anlehnung an EN 438-3
	Besonders emissionsarm
PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt  Pflegeleicht  Anti-Fingerprint  Lebensmittelecht

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

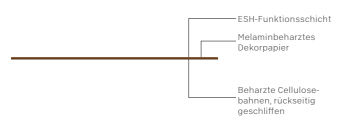
#### **FORMAT IN MM**

Dichte

Hinweis

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

FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.







#### **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

- Türe

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

Pflegeleich

Anti-Fi

Trägermaterialien. (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)

orint 👸

Antimikrobie

Lebensmittelec

Produktnorm

Brandverhalten

In Anlehnung an EN 438-3

N

Normal entflammbar Euroklasse D-s2,d0 oder schlechter in Verbindung mit normal bzw. leicht entflammbaren

\_\_\_\_\_

Formaldehydemissionsklasse E1

Antimikrobielle Wirkung

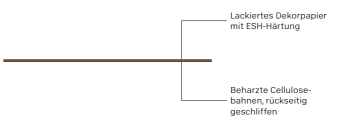
Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau –
Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196

**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	
4.100	1.300	0,8	
5.300	1.300	0,8	









55

### **Duropal HPL Individual Motiv**

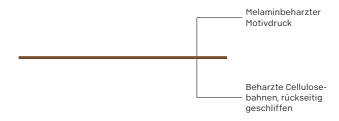


Mit individuellen Digitaldruck-Motiven gestalteter Hochdruckschichtstoff in Standard-Qualität in Anlehnung an EN 438-3:HGS/VGS. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen. Unsere bekannte Individual-Welt ab Stückzahl 1, bei dem Ihre Bilddateien als Motiv eingesetzt werden können.

#### 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**

Breite	Länge	Breite	Dicke
2 070	0	2.070	12







#### **DEKORATIVE PLATTEN**

HOCHDRUCKSCHICHTSTOFFE (HPL)

### **Duropal HPL Individual Dekor**



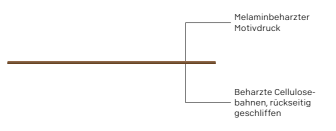
Mit individuellen Digitaldruck-Motiven gestalteter Hochdruckschichtstoff in Postforming-Qualität gemäß EN 438-3:HGP/VGP. Die Rückseite ist verleimfähig geschliffen. Möchten Sie unsere Inspiration-Dekorkollektion farblich interpretieren oder haben Sie eigene Dekorvorschläge? Dann passt Individual Dekor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

Down downloads as	Normal entflammbar	
Produktnorm	EN 438-3	
	Besonders emissionsarm	
PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Design individualisierbar Pflegeleicht	Antimikrobiell Lebensmittelecht
	kreatives Möbeldesign und den Innenausbau vor Kliniken. Für eine Anwendung im Außenbereich is	
ANWENDUNGSGEBIETE	Môbel- und - Tûren	

	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









57

### **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**

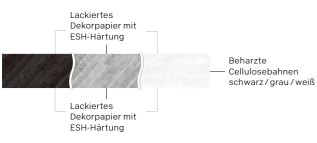
Möbel- und
Innenausbau

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 stark beanspruchte, horizontale Flächen, offene Kantenlösungen sowie zur Gravur für individuelle 3D-Effekte geeignet.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Pflegeleicht Anti-Fingerprint Antimikrobiell Lebensmittelecht
	Hohe Kratzfestigkeit    Ooo   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**

#### HPL-VERBUNDELEMENTE

### **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

#### FORMAT IN MM

Hinweis

**Antimikrobielle Wirkung** 

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

Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196

Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau -

FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.











### **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**







4	Besonders emissions

roduktnorm E	N 13894-1

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)

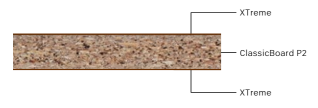
Formaldehydemissionsklasse

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

#### **FORMAT IN MM**

60

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 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**



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**







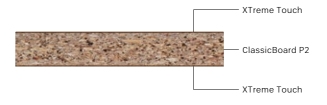
	emissionsarm
Produktnorm	EN 13894-1
Trägermaterial	ClassicBoard P2 CARB2 Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG): 4.100 x 1.300 x 16–25 mm
CE-Geltungsbereich	EN 438-7:2005 HPL-Mehrschicht-Verbundplatte für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung (einschließlich abgehängter Decken)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05

#### **FORMAT IN MM**

Hinweis

Länge	Breite	Dicke
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.











### **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.

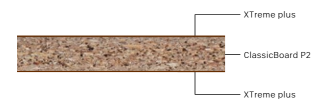
PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Pflegeleicht  Anti-Fingerprint  Antimikrobiell  Lebensmittelecht  Besonders emissionsarm			
Produktnorm	Kratzfestigkeit emissionsarm  EN 13894-1			
Trägermaterial	ClassicBoard P2 CARB2 Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.			
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			
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
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

ARBEITSPLATTEN

### **Duropal Arbeitsplatte Quadra**



Arbeitsplatte aus einer Holzspanplatte nach EN 312, Dekorseite verklebt mit robustem Duropal HPL nach EN 438 bzw. Duropal XTreme / Duropal XTreme Touch mit einer elektronenstrahlgehärteten Oberfläche in Anlehnung an EN 438, Unterseite mit wasserabweisendem Gegenzug. Die Postforming-Vorderkante der Arbeitsplatte Quadra besitzt einen Radius von 3 mm, die Hinterkante ist mit einer Schutzkante versiegelt. Als Variante ist sie auch beidseitig profiliert erhältlich. Duropal XTreme sowie Duropal XTreme Touch sind ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt.

#### **ANWENDUNGSGEBIETE**



Duropal Arbeitsplatten haben überall dort einen Platz, wo höchste Ansprüche an Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit gefordert werden. Aufgrund ihrer hygienischen Vorteile sind die klassischen Einsatzbereiche moderne Küchen und Bäder, Kantinen und Gaststätten, sowie Arztpraxen, der Labor- und Ladenbau, aber auch industrielle und gewerbliche Arbeitsplätze.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht			
	Besonders emissionsarm  Anti-Fingerprint  Quellarm / feuchtfest			
Produktnorm	EN 13894-1			
Trägermaterial	ClassicBoard P2 CARB2 Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich. ClassicBoard Hydrofuge MR CARB2 Emissionsminimierte harnstoffharzgebundene Möbelplatte mit reduzierter Dickenquellung gemäß DIN EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Feuchtebereich.			
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	Umfassendes Zubehör zu unserem Arbeitsplattensortiment finden Sie unter www.pfleiderer.com. FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.			

#### FORMAT IN MM

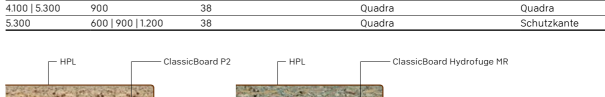
Länge

4.100

4.100

## VorderkanteHinterkanteQuadraSchutzkanteQuadraSchutzkante

**AUSFÜHRUNG** 





Dicke

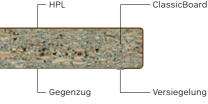
28 | 38

38

**Breite** 

650

600 | 900 | 1.200









### **Duropal Arbeitsplatte Cubix**



Arbeitsplatte aus einer Holzspanplatte nach EN 312, Dekorseite verklebt mit robustem Duropal XTreme mit einer elektronenstrahlgehärteten Oberfläche in Anlehnung EN 438, Unterseite mit wasserabweisendem Gegenzug. Die Postforming-Vorderkante der Arbeitsplatte Cubix besitzt einen Radius von 2 mm, die Hinterkante ist mit einer Schutzkante versiegelt. Als Variante ist sie auch beidseitig profiliert erhältlich. Duropal XTreme ist ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt.

#### **ANWENDUNGSGEBIETE**

Hinweis

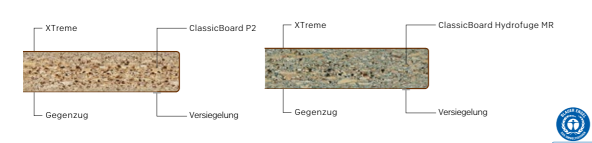
Möbel- und
Innenausbau

Duropal Arbeitsplatten haben überall dort einen Platz, wo höchste Ansprüche an Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit gefordert werden. Aufgrund ihrer hygienischen Vorteile sind die klassischen Einsatzbereiche moderne Küchen und Bäder, Kantinen und Gaststätten, sowie Arztpraxen, der Labor- und Ladenbau, aber auch industrielle und gewerbliche Arbeitsplätze.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt  Pflegeleicht  Anti-Fingerprint  Lebensmittelecht  Besonders emissionsarm  Quellarm / feuchtfest		
Produktnorm	EN 13894-1		
Trägermaterial	ClassicBoard P2 CARB2 Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich. ClassicBoard Hydrofuge MR CARB2 Emissionsminimierte harnstoffharzgebundene Möbelplatte mit reduzierter Dickenquellung gemäß DIN EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Feuchtebereich.		
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI		
Hinwais	Umfassendes Zubehör zu unserem Arbeitsplattensortiment finden Sie unter www.pfleiderer.com.		

FORMAT IN MM			AUSFÜHRUNG	AUSFÜHRUNG		
Länge	Breite	Dicke	Vorderkante	Hinterkante		
4.100	600   650   900   1.20	00 38	Cubix	Schutzkante		
4.100	900	38	Cubix	Cubix		
5.300	600   900   1.200	38	Cubix	Schutzkante		
5.300	900	38	Cubix	Cubix		

FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.



**DEKORATIVE PLATTEN**ARBEITSPLATTEN

### **Duropal Arbeitsplatte PerForm**



Arbeitsplatte aus einer Holzspanplatte nach EN 312, Dekorseite verklebt mit robustem Duropal HPL gemäß EN 438 bzw. Duropal XTreme / Duropal XTreme Touch / Duropal XTreme plus mit einer elektronenstrahlgehärteten Oberfläche in Anlehnung an EN 438, Unterseite mit wasserabweisendem Gegenzug. Die vordere Längskante der Arbeitsplatte PerForm ist mit einer Laserkante versehen, die Hinterkante ist mit einer Schutzkante versiegelt. Als Variante ist sie auch beidseitig mit Laserkante erhältlich. Duropal XTreme, Duropal XTreme Touch sowie Duropal XTreme plus sind ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt.

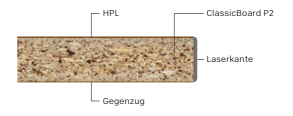
#### **ANWENDUNGSGEBIETE**



Duropal Arbeitsplatten haben überall dort einen Platz, wo höchste Ansprüche an Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit gefordert werden. Aufgrund ihrer hygienischen Vorteile sind die klassischen Einsatzbereiche moderne Küchen und Bäder, Kantinen und Gaststätten, sowie Arztpraxen, der Labor- und Ladenbau, aber auch industrielle und gewerbliche Arbeitsplätze.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt  Pflegeleicht  Antimikrobiell  Lebensmittelecht  Besonders emissionsarm  Anti-Fingerprint  Kratzfestigkeit		
Produktnorm	EN 13894-1		
Trägermaterial	ClassicBoard P2 CARB2 Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.		
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	Umfassendes Zubehör zu unserem Arbeitsplattensortiment finden Sie unter www.pfleiderer.com. FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.		

FORMAI IN MM		AUSFUHRUNG			
-	Länge	Breite	Dicke	Vorderkante	Hinterkante
-	4.100	600   900   1.200	38   39	Laserkante	Schutzkante









### Duropal Arbeitsplatte, eckig gefräst



Arbeitsplatte aus einer Holzspanplatte nach EN 312, Dekorseite verklebt mit robustem Duropal HPL gemäß EN 438 bzw. Duropal XTreme /

Duropal XTreme Touch / Duropal XTreme plus mit einer elektronenstrahlgehärteten Oberfläche in Anlehnung an EN 438, Unterseite mit wasserabweisendem Gegenzug. Die Längskanten der Arbeitsplatte sind gefräst. Als Variante ist sie auch einseitig mit einer Schutzkante erhältlich.

Duropal XTreme, Duropal XTreme Touch sowie Duropal XTreme plus sind ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt.

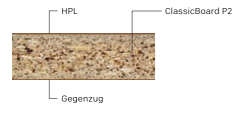
#### **ANWENDUNGSGEBIETE**



Duropal Arbeitsplatten haben überall dort einen Platz, wo höchste Ansprüche an Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit gefordert werden. Aufgrund ihrer hygienischen Vorteile sind die klassischen Einsatzbereiche moderne Küchen und Bäder, Kantinen und Gaststätten sowie Arztpraxen, der Labor- und Ladenbau, aber auch industrielle und gewerbliche Arbeitsplätze.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Dekor- und / oder Strukturvielfalt Pflegeleicht Antimikrobiell Lebensmittelecht			
	Besonders emissionsarm Anti-Fingerprint Hohe Kratzfestigkeit			
Produktnorm	EN 13894-1			
Trägermaterial	ClassicBoard P2 CARB2 Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.			
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	Umfassendes Zubehör zu unserem Arbeitsplattensortiment finden Sie unter www.pfleiderer.com. FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.			

FORMAT IN MM		AUSFÜHRUNG		
Länge	Breite	Dicke	Vorderkante	Hinterkante
4.100   5.300	600   900   1.200	38   39	gefräst	gefräst
4.100   5.300	600   900   1.200	38   39	Schutzkante	gefräst









#### **DEKORATIVE PLATTEN** ARBEITSPLATTEN

### **Duropal Compact Arbeitsplatte**



Compact-Hochdruckschichtstoff mit ein- bzw. beidseitig bearbeiteter Längskante in Standard-Qualität gemäß EN 438-4:CGS bzw. EN 438-9:BCS für den Einsatzzweck als Arbeitsplatte. Mit homogen schwarz, grau oder weiß gefärbtem Kern, einseitig dekorativer Melaminharzoberfläche und dekorativem Gegenzug.

#### **ANWENDUNGSGEBIETE**



In allen privaten und öffentlichen Innenanwendungsbereichen in denen eine besondere Robustheit, Langlebigkeit und ein hohes Maß an die hygienischen Ansprüche der Duropal Compact Arbeitsplatte gefordert werden, wie z.B. in Hotels und Gaststätten, Ladeneinrichtungen, Sanitärbereichen, Schulen, Sportstätten und Bädern.

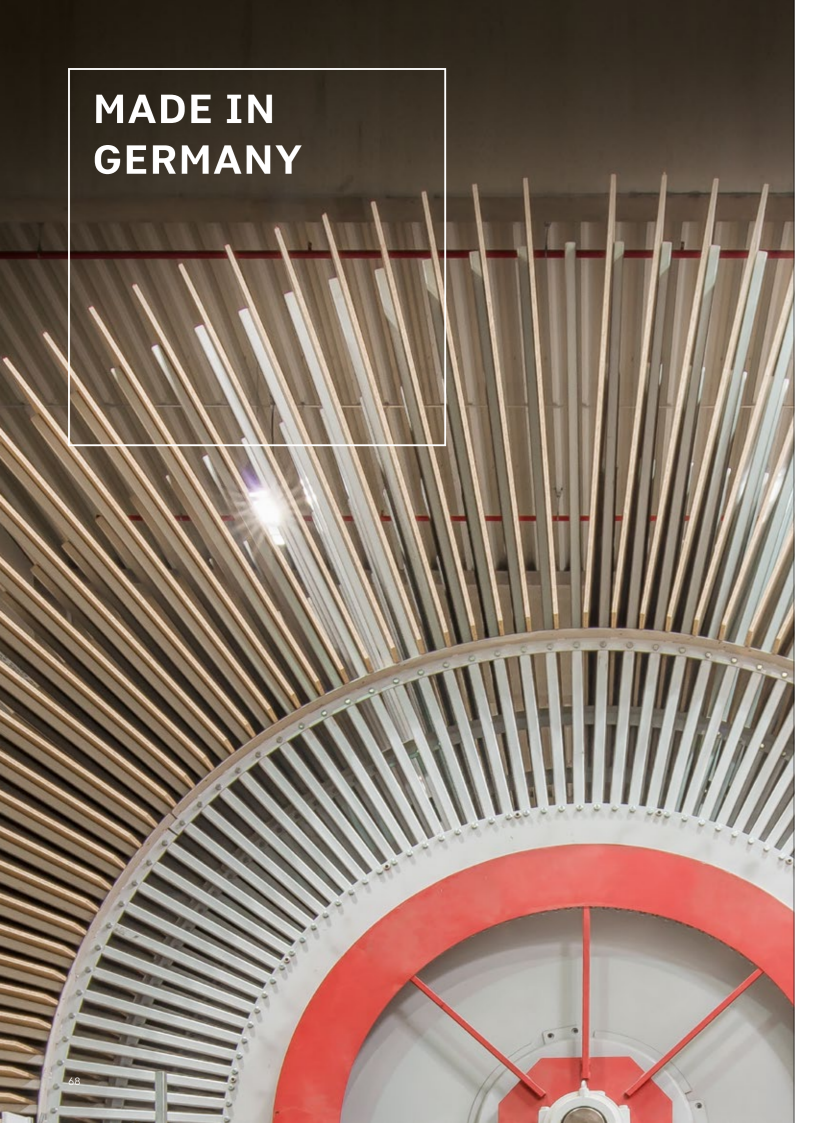
PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Pflegeleicht  Antimikrobiell  Lebensmittelecht  Oo  Quellarm / feuchtfest  Hohe Stoßfestigkeit  Besonders emissionsarm  Anti-Fingerprint  When Kratzfestigkeit			
Produktnorm	schwarzer Kern: EN 438-4 weißer / grauer Kern: EN 438-9			
Trägermaterial	Kompaktschichtstoff schwarz / grau / 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)			
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	Umfassendes Zubehör zu unserem Arbeitsplattensortiment finden Sie unter www.pfleiderer.com. Mit PEFC-Zertifizierung.			

FORMAT IN MM			AUSFÜHRUNG	AUSFÜHRUNG		
Länge	Breite	Dicke	Vorderkante	Hinterkante		
4.100	640	12	gefast	gefräst		
4.100	950	12	gefast	gefast		









### 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.





**Gesundheit & Pflege** 





Türen





Leben & Wohnen





**Hotel & Gastronomie** 





**Büro & Bildung** 





Ladenbau & Messe



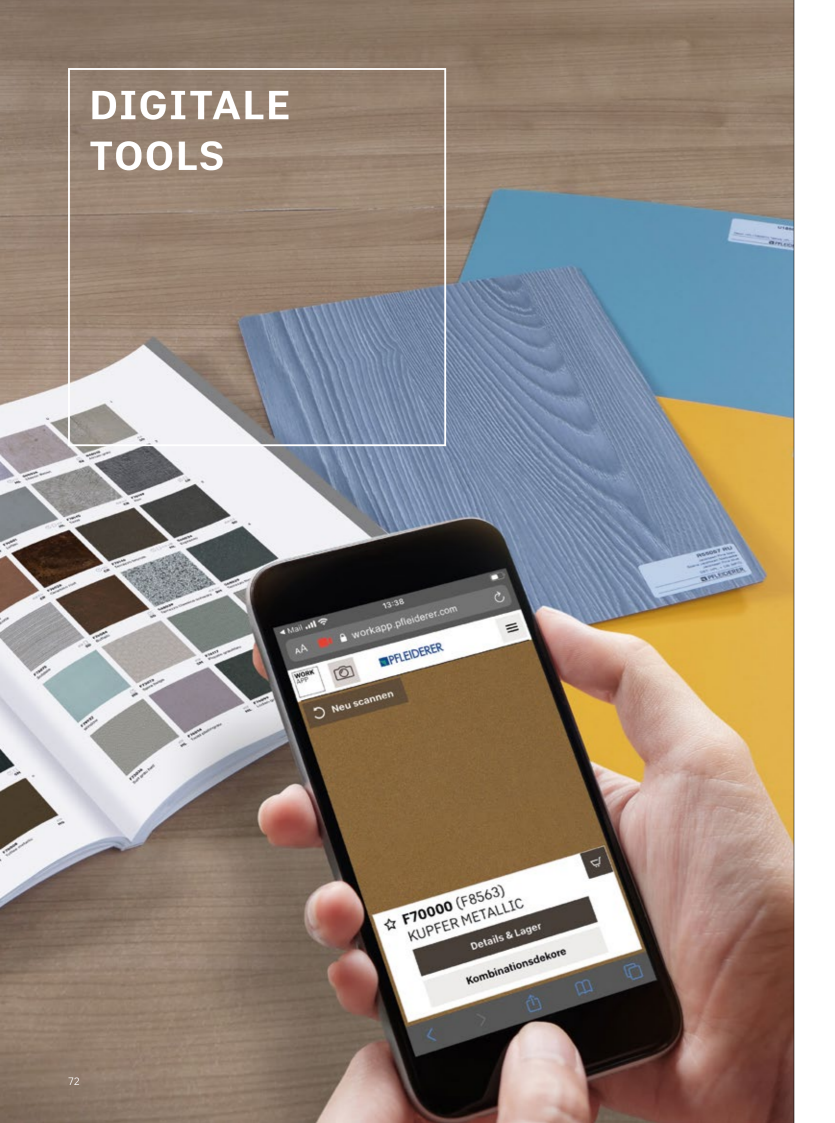


### Passende Konzepte für jeden Anwendungsbereich

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!

#### **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