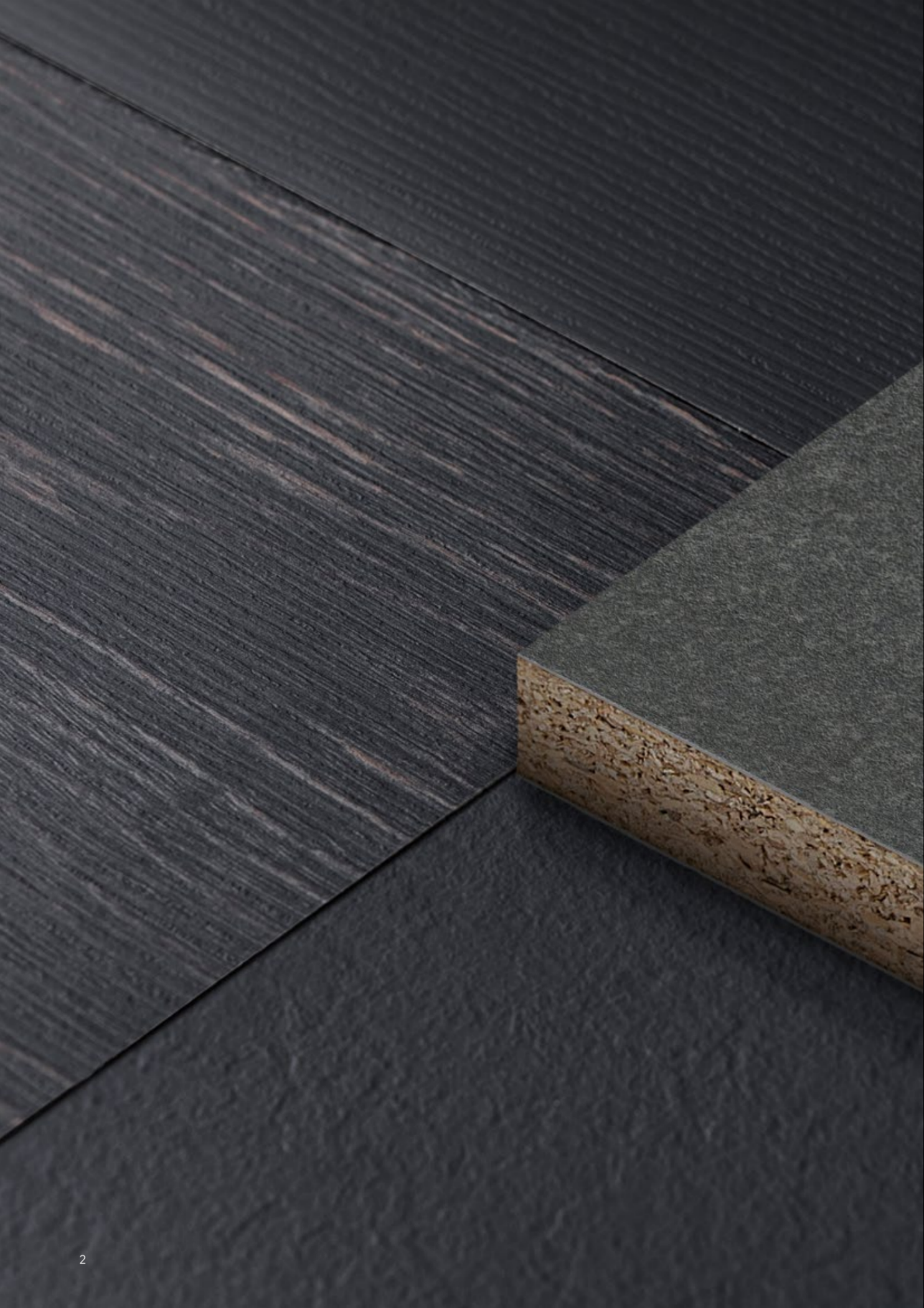


SO NATÜRLICH GEHT MATT!

NEU: DIE STRUKTURIERTE
DUROPAL XTREME TOUCH
OBERFLÄCHE

MAKE
YOUR
VISIONS
WORK.

MADE IN GERMANY



SUPERMATT GEWINNT TIEFGANG

Duropol XTreme Touch definiert die Gestaltungsmöglichkeiten bei funktionalen Oberflächen neu. Der innovative Hochdruckschichtstoff vereint supermatte Oberflächenanmutung mit natürlicher Stein- oder Holzstruktur – in einer für horizontale Anwendungen geeigneten Qualität.

Als Holz- und Steinstruktur

Mit Volcano und Rustic Wood stehen eine Stein- und eine Holzstruktur zur Verfügung. Damit lassen sich Materialdekore perfekt in Szene setzen – und auch in Kombination mit Unitönen entstehen faszinierende, supermatte Anmutungen, die die Sinne berühren.

Grenzenlos flexibel

Das haptische Erlebnis von Duropol XTreme Touch ist als HPL, als HPL-Verbundelement und als Arbeitsplatte verfügbar. Für uneingeschränkte Gestaltungsfreiheit bei Küchen, Möbeln, Innenausbauten und auf Türen.

DUROPAL XTREME TOUCH IM ÜBERBLICK



Sensationelle Optik, faszinierende Haptik und eine alltagstaugliche Robustheit, die ihresgleichen sucht. Duropal XTreme Touch kombiniert die Anti-Fingerprint-Oberfläche XTreme Matt mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur für vertikale und insbesondere auch horizontale Anwendungen.

- Supermatt-Oberfläche
- Natürliche Holz- und Steinstruktur
- Für horizontale Anwendungen geeignet
- Kratz- und stoßfest
- Hervorragende Chemikalien- und Reinigungsbeständigkeit
- Praktischer Anti-Fingerprint-Effekt
- Frei von Nanopartikeln
- Volle Auswahl der Dekorkollektion (ohne Perlmutter- und Echtmetall-Dekore)
- FSC® (License Code: FSC® C011773) Zertifizierung oder PEFC (License Code: PEFC/04-32-0828) Zertifizierung auf Anfrage erhältlich

Ausgezeichnet gestartet!

Für Begeisterung sorgt Duropal XTreme Touch auch bei den Jurys international anerkannter Designpreise. Mit einem Red Dot Award 2022 in der Kategorie Product Design und einem German Innovation Award 2022 startet die neue Oberfläche furios in den Markt.



reddot winner 2022



AUF TUCHFÜHLUNG MIT DEN NEUEN OBERFLÄCHEN XTREME VOLCANO UND XTREME RUSTIC WOOD

Oberflächenauswahl



Steinoberfläche XTreme Volcano (XMVO)



Holzoberfläche XTreme Rustic Wood (XMRT)

Dekorauswahl

Die neuen Oberflächen XTreme Volcano und XTreme Rustic Wood sind perfekt für gewerkeübergreifende Gestaltungskonzepte geeignet. Sie sind – genau wie XTreme Matt – in der vollen Auswahl der Pfleiderer Designkollektion (produktionsbedingte Ausnahme: Perlmutter und Echtmetalle) erhältlich.

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

Duopal 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

Duopal XTreme Touch



Duopal 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

Duopal SolidColor XTreme



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



www.blauer-engel.de/uz76

Duopal XTreme plus



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



www.blauer-engel.de/uz76

Duopal Compact XTreme plus



Das Nonplusultra der XTreme Familie: Die Kompaktplatte Duopal 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!



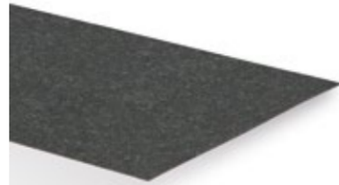
www.blauer-engel.de/uz76

* PrimeBord XTreme Hochglanz (XG); ohne Anti-Fingerprint-Effekt, mit Spiegelglanz

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)	Duopal XTreme (XMSM)	Duopal XTreme Touch (XMRT / XMVO)	Duopal SolidColor XTreme (XMSM)	Duopal XTreme plus (XPSM)	Duopal Compact XTreme plus (XPSM)
Strukturierte Oberflächen- beschaffenheit	flach	flach	strukturiert	flach	flach	flach
Empfohlen für vertikale Anwendung	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Empfohlen für horizontale Anwendung	●○○○	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Empfohlen für hoch beanspruch- te horizontale Anwendung	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●●●●	●●●●
Geeignet für Postforming	○○○○	●●●●	●●●●	○○○○	○○○○	○○○○
Anti-Fingerprint	●●●○	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Einfach zu reinigen	●●●○	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Dekorvielfalt	●●●●	●●●●	●●●●	●○○○	●●○○	●○○○
Robustheit	●●○○	●●○○	●●○○	●●○○	●●●●	●●●●

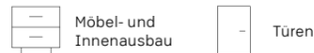
Duopal XTreme Touch



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

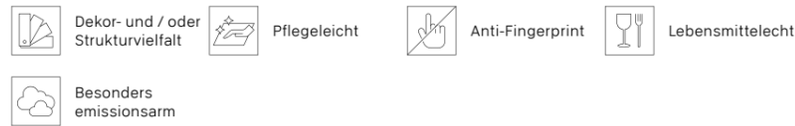


ANWENDUNGSGEBIETE



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

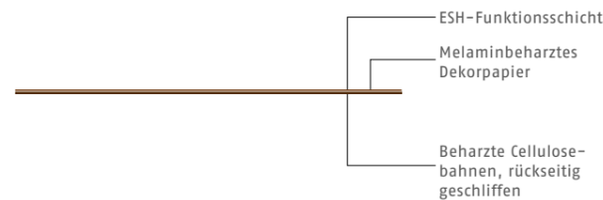
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



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

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
2.500 – 5.300	1.300	0,6 0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8



Duopal Verbundelement XTreme Touch P2



Verbundelement aus einer Holzspanplatte Typ P2 nach EN 312, beidseitig belegt mit Duopal 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



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



Duopal Verbundelement XTreme Touch P3



Verbundelement aus einer quellarmen Holzspanplatte Typ P3 nach EN 312 für den Feuchtbereich, beidseitig belegt mit Duopal XTreme Touch, einem attraktiven Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt in Kombination mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur.

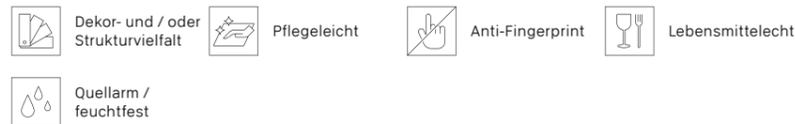
ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

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

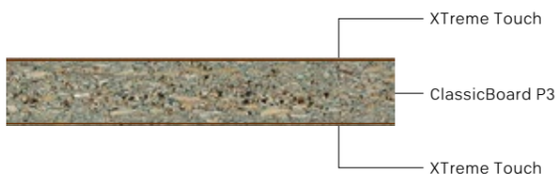
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



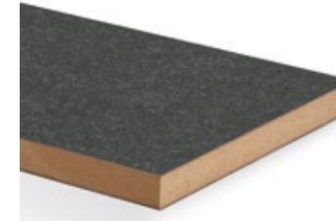
Produktnorm	EN 13894-1
Trägermaterial	ClassicBoard P3 Holzspanplatte Typ P3, geeignet für nicht tragende Zwecke im Feuchtbereich.
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
CE-Geltungsbereich	EN 438-7:2005 HPL-Mehrschicht-Verbundplatte für Wand- und Deckenbekleidungen zur Innenanwendung (einschließlich abgehängter Decken)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05
Hinweis	FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
4.100	1.300	17,6 20,6



Duopal Verbundelement XTreme Touch MDF plus



Verbundelement aus einer mitteldichten Faserplatte (MDF) mit homogenem Aufbau nach EN 622-1, beidseitig belegt mit Duopal XTreme Touch, einem attraktiven Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt in Kombination mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

Dekorative, widerstandsfähige Elemente im Möbel- und Innenausbau, für die ein homogener Trägerwerkstoff mit bester Kantenqualität – profilierbar und lackierbar – benötigt wird: z. B. in der Gastronomie und im Ladenbau sowie für Büro- und Objektmöbel.

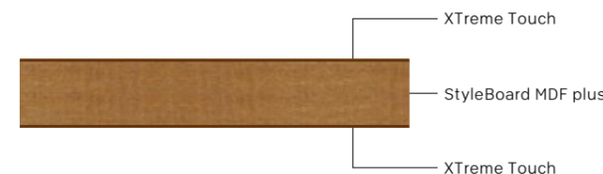
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



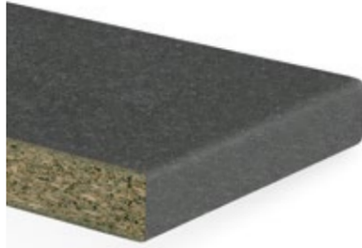
Produktnorm	EN 13894-1
Trägermaterial	StyleBoard MDF plus Mitteldichte Faserplatte (MDF) gemäß EN 622,1 mit homogenem Aufbau
Brandverhalten	Normal entflammbar D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT gemäß 2003/593/EG)
Formaldehydemissionsklasse	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI
Hinweis	FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke
4.100	1.300	17,6 20,6



Duopal Arbeitsplatte Quadra XTreme Touch



Arbeitsplatte aus einer Holzspanplatte nach EN 312, Dekorseite verklebt mit robustem Duopal 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. Duopal XTreme Touch ist ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt in Kombination mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

Duopal 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



Produktnorm EN 13894-1

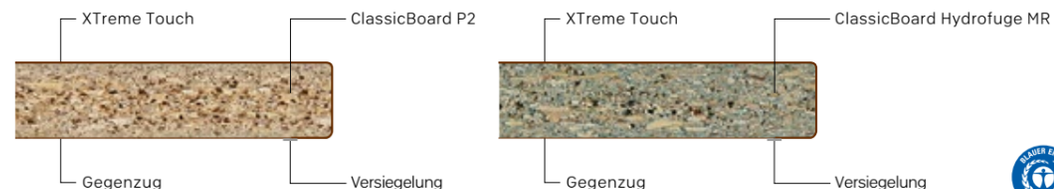
Trägermaterial ClassicBoard P2 CARB2
Emissionsminimierte Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.
ClassicBoard Hydrofuge MR CARB2
Emissionsminimierte harnstoffharzgebundene Möbelplatte mit reduzierter Dickenquellung gemäß DIN EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Feuchtebereich.

Formaldehydemissionsklasse E1 E05
CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Hinweis Umfassendes Zubehör zu unserem Arbeitsplattensortiment finden Sie unter www.pfleiderer.com. FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke	AUSFÜHRUNG	
			Vorderkante	Hinterkante
4.100	600 900 1.200	28 38	Quadra	Schutzkante
4.100	650	38	Quadra	Schutzkante
4.100 5.300	900	38	Quadra	Quadra
5.300	600 900 1.200	38	Quadra	Schutzkante



Duopal Arbeitsplatte PerForm XTreme Touch



Arbeitsplatte aus einer Holzspanplatte nach EN 312, Dekorseite verklebt mit robustem Duopal XTreme Touch mit einer elektronenstrahlgehärteten Oberfläche in Anlehnung 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. Duopal XTreme Touch ist ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt in Kombination mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

Duopal 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



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

Hinweis Umfassendes Zubehör zu unserem Arbeitsplattensortiment finden Sie unter www.pfleiderer.com. FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

Länge	Breite	Dicke	AUSFÜHRUNG	
			Vorderkante	Hinterkante
4.100	600 900 1.200	38	Laserkante	Schutzkante
5.300	600 900 1.200	38	Laserkante	Schutzkante



Duopal Arbeitsplatte XTreme Touch, eckig gefräst



Arbeitsplatte aus einer Holzspanplatte nach EN 312, Dekorseite verklebt mit robustem Duopal XTreme Touch mit einer elektronenstrahlgehärteten Oberfläche in Anlehnung EN 438, Unterseite mit wasserabweisendem Gegenzug. Die Längskanten der Arbeitsplatte sind gefräst. Als Variante ist sie auch einseitig mit einer Schutzkante erhältlich. Duopal XTreme Touch ist ein attraktives Supermatt-Oberflächenmaterial mit Anti-Fingerprint-Effekt in Kombination mit natürlich anmutender Stein- oder Holzstruktur.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

Duopal 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



Lebensmittelecht



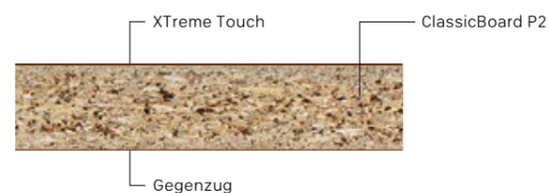
Besonders
emissionsarm



Anti-Fingerprint

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
Hinweis	Umfassendes Zubehör zu unserem Arbeitsplattensortiment finden Sie unter www.pfleiderer.com . FSC-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

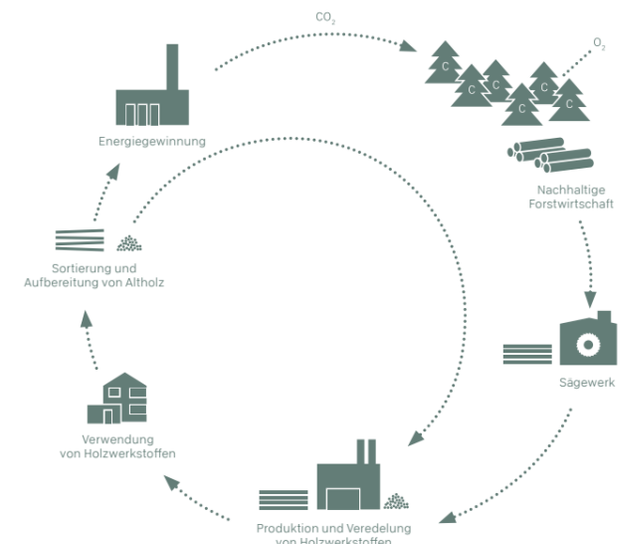
FORMAT IN MM			AUSFÜHRUNG	
Länge	Breite	Dicke	Vorderkante	Hinterkante
4.100 5.300	600 900 1.200	38	gefräst	gefräst
4.100 5.300	600 900 1.200	38	Schutzkante	gefräst



ZUKUNFT LEBENSWERT GESTALTEN: NACHHALTIGKEIT BEI PFLEIDERER

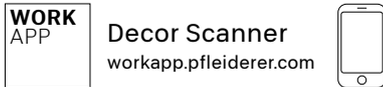
Verantwortung für morgen beginnt heute.

Wir bei Pfeilerer 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.



Durch die mehrstufige Holznutzung (sog. Kaskadennutzung), Holzrecycling und den Einsatz von Durchforstungs- und Industrierestholz für qualitativ hochwertige Werkstoffe mit langer Nutzungsdauer schont Pfeilerer 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.





© Copyright 2022 Pfeleiderer 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 Pfeleiderer Qualitätsversprechen.

Pfleleiderer 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.

Pfleleiderer 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

Pfleleiderer Suisse AG · Neue Jonastrasse 60 · 8640 Rapperswil SG · Schweiz
Tel.: +41 (0) 44 307 55 55 · Fax: +41 (0) 44 307 55 66 · www.pfleiderer.com