

DIE NEUE

Die Übersicht innovativer Produkte der Unternehmensgruppe Carl Götz GmbH | Ausgabe 2018

**VON DER IDEE
ZUM EINZIGARTIGEN
MÖBELSTÜCK**

**INNOVATIVE
PRODUKTE
BEI CARL GÖTZ**

**SIND SIE
OBERFLÄCHLICH?**
FARBE, FORM UND STRUKTUR



**Carl Götz**
...groß in Holz!



LIEBE LESERINNEN, LIEBE LESER,

vor rund einem Jahr wurde unser Kundenmagazin DIE NEUE ins Leben gerufen, um Ihnen die besten Produktinnovationen führender Hersteller gebündelt vorzustellen. In den vergangenen Monaten hat sich viel getan und so freuen wir uns, auch in dieser Ausgabe zahlreiche Trends und Neuheiten rund um den Werkstoff Holz zu präsentieren.

Ob für Bau und Ausbau, in Form von Türen und Böden oder in der Platten-Variante: Auf den nachfolgenden Seiten finden Sie Holz in allen erdenklichen Formen.

Nutzen Sie dieses Magazin, um gemeinsam mit Ihren Kunden Neuheiten zu entdecken und neue Geschäftsfelder zu erschließen. DIE NEUE zeigt Ihnen alle Produkte, deren Vorteile und Nutzen sowie Anwendungsbereiche auf einen Blick.

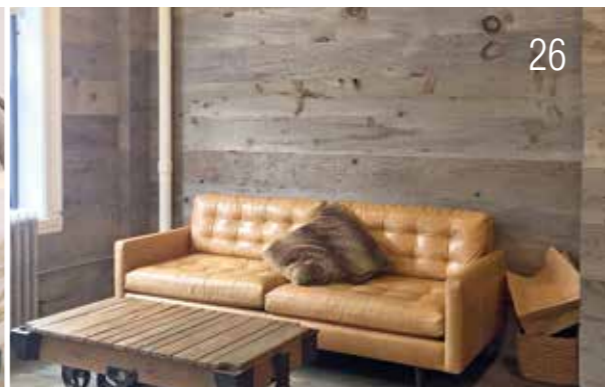
Schauen Sie rein und informieren Sie sich jetzt über die Innovationen im Holzhandel. Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen und freuen uns auf Ihre Anfrage.

Ihr Team der
Carl Götz Unternehmensgruppe

INHALT

- 06 FARBE, FORM UND STRUKTUR
SIND SIE AUCH OBERFLÄCHLICH?**
Gestaltungselemente im Möbelbau und Objektbereich
Küchenarbeitsplatten
Leichtbau
- 24 BELASTUNGSPROBE**
Hält PrimeBoard, was der Name verspricht?
- 26 RUSTIKAL – WILLKOMMEN IM LANDHAUS**
Gestaltungselemente im Möbelbau und Objektbereich
- 34 BAUEN MIT HOLZ**
Leichtbau
Brandschutz
Bodenaufbau
Dämmung
- 48 INNOVATIONEN ERLEBEN**
Von der Idee zum einzigartigen Möbelstück
- 52 TÜREN – NEUE MÖGLICHKEITEN ERÖFFNEN**
Schiebetüren
Glastüren
Holztüren
Beschichtete Türen

- 62 WIR BEWEGEN WAS**
Unsere Logistik
- 64 BÖDEN – DARAUFG STEHEN WIR**
Böden für Feuchträume
Designböden
- 70 HOCH IN DEN BÄUMEN**
Urlaub im Baumhaus
- 74 AUSSENGESTALTUNG – RUNDUM WOHLFÜHLEN**
Fassade
Terrassen
Steinfliese
Zaunsysteme
Planer
- 88 WIR ZEIGEN WAS WIR HABEN**
Marketingmittel
- 90 PLATZ FÜR NEUES SCHAFFEN**
Neubau Lagerhalle Bamberg
- 92 NACHHALTIG WIE HOLZ**
Zukunft Ausbildung



FARBE, FORM UND STRUKTUR

SIND SIE OBERFLÄCHLICH?



Unsere neuen Platten überzeugen durch ihre vielfältigen Farben, Formen und Strukturen. Ob für Laden-, Messe- oder für den Möbelbau – hier finden Sie to-paktuelle Inspirationen für Ihr Projekt. Dank des besonders breiten Spektrums unterschiedlicher Dekore sind der Fantasie im Bereich des Innenausbaus in diesem Jahr keine Grenzen gesetzt: Ob in Hochglanz oder in extrem matt – wir haben die besten Oberflächentrends für Sie zusammengestellt.

Authentische Holznachbildungen überzeugen durch ihre bestechend echte Optik und ihre hochwertige, natürliche Haptik. Auch Unidekore oder Betonnachbildungen erfreuen sich nach wie vor einer großen Beliebtheit. Neben ihrer Langlebigkeit bringen diese Platten unterschiedliche Leistungsmerkmale mit, z. B. Kratzfestigkeit oder Fingerprintbeständigkeit. Die innovativen Materialeigenschaften dieser Produkte prädestinieren sie für den Einsatz in verschiedenen Bereichen – selbst, wenn's mal heiß wird.

Die nachfolgenden Seiten beweisen: Unsere hochwertigen Platten sind alles andere als oberflächlich, sondern hochentwickelte Produkte, die sowohl durch ihre Gestaltung als auch durch ihre Funktion auf ganzer Linie überzeugen. Sehen Sie selbst!

PRIMEBOARD

NEUE STANDARDS IN HOCHWERTIGEN LACKOBERFLÄCHEN



Edel, aber robust: Mit PrimeBoard präsentiert Pfl eiderer eine Holzwerkstoffplatte, die ansprechende Lack-Optik, optimale Verarbeitbarkeit und hohe Beanspruchbarkeit miteinander verbindet – für Premium-Looks in Hochglanz und Matt.

Dimensionen

2800 x 2100 mm

Stärken: 18 | 19 mm

Weitere Stärken auf Anfrage

Träger: P2, MDF plus (weitere auf Anfrage)

Produktvorteile

- Optimal verarbeitbar
- Edle Oberflächenanmutung
- Farbverbund zu DecoBoard und Duropol HPL
- Widerstandsfähig, pflegeleicht und lösungsmittelfrei

Nutzen

- Vielfältige Dekorauswahl
- Verschnittgünstiges Format
- Vielseitig und flexibel einsetzbar

Anwendung

- Exklusiver Innen- und Möbelbau
- Hochwertige Objekteinrichtungen
- Küchenfronten
- Bad- und Schlafzimmereinrichtungen (z. B. Schiebetüren)



KRONOSPAN ACRYL

MATT UND GLANZ



Kronospan's Acryl Platten kombinieren die Optik und Haptik einer festen Acryloberfläche. Die sechs Unifarben sind entweder in einem hohen Glanz oder einer gleichmäßig matten Kollektion erhältlich. Die zusätzliche scheuerbeständige Oberflächenbeschichtung (TopX & TopMatt) bringt das Material in eine neue Dimension und bietet Ihnen eine Acrylplatte, die in Sachen Langlebigkeit führend ist. Alle Platten haben eine ausgezeichnete Abnutzungsbeständigkeit und werden mit einer PE- Schutzfolie angeliefert, die nach dem Entfernen eine exklusive Glanz- oder Mattoberfläche freilegt. Diese muss nicht mehr poliert werden. Für alle Dekore gibt es die passende ABS Kante, die den Platten den letzten Schliff und besondere Langlebigkeit verleiht.

Bei beiden Varianten ist das Trägermaterial eine 17 mm MDF Platte, die mit einem 0,7 mm Acryl auf der Vorderseite und mit einer 0,6 mm Polyesteroltschicht auf der Rückseite zu Stabilitätszwecken beschichtet wird.

Dimensionen

2800 x 1300 x 18,3 mm

Träger: MDF

Produktvorteile

Eigenschaften Acryl Matt

- Matte Oberfläche
- Weiche Haptik
- UV Beständigkeit

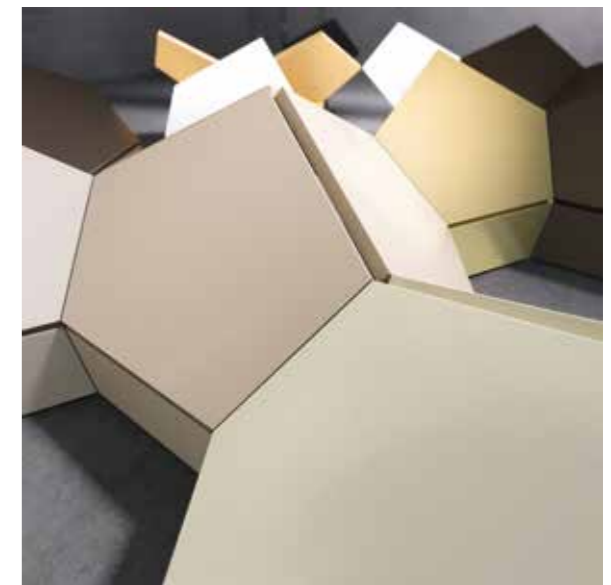
Eigenschaften Acryl Gloss

- Glanzoberfläche
- Scheuerbeständig
- UV Beständigkeit

Ergänzende Produkte: Kante

Anwendung

- Möbelfronten



DUROPAL HPL SOLIDCOLOR XTREME

HOMOGEN GEFÄRBTER HOCHDRUCKSCHICHTSTOFF MIT ANTI-FINGER-PRINT



Duropal HPL SolidColor Xtreme, die matte, reflektionsarme Oberfläche überzeugt mit einer samtig weichen Haptik. Sie ist äußerst belastbar und pflege leicht und lädt dazu ein, berührt zu werden – ohne Fingerabdrücke und Fettspuren zu hinterlassen.

Dimensionen

4100 x 1300 mm

Stärke: 0,8 mm

Produktvorteile

- Verbesserte Optik mit enormer Farbtransparenz und -tiefe
- Angenehm warme, samtig weiche Haptik
- Belastbar, beständig und pflegeleicht
- Homogene fugenlose Optik
- Erfüllt die Eigenschaften in Anlehnung an die HPL-Norm EN 438:2005

Nutzen

- Kombinierbar mit nahezu allen Dekoren der Pfleiderer Design-Kollektion
- Vertikal und horizontal anwendbar
- Unempfindlich gegen Fingerabdrücke und Fettspuren
- Mühelose und rückstandslose Entfernung von alltäglichen Verunreinigungen
- Beständig gegen haushaltsübliche Reiniger und resistent gegen Lösungsmittel und Desinfektionsmittel

Anwendung

- Innenausbau
- Möbel- und Ladenbau
- Objektausstattung



SETA FORTE



SetaForte verbindet extrem widerstandsfähig mit eleganter Mattigkeit, bei denen selbst nach vielen Berührungen keine Fingerabdrücke zu sehen sind. Erhältlich als Schichtstoff, Kompaktschichtstoff oder Arbeitsplatten.

Dimensionen

GetaLit HPL Typ HGS
4100 x 1300 x 0,7 mm

GetaLit Kompaktschichtstoff Typ CGS
4100 x 1300 x 2-20 mm

GetaLit Arbeitsplatte (PP-Vorderkante)
4100 x 650/1200 x 22 mm
4100 x 650/900/1200 x 38 mm

Produktvorteile

- Fingerprintunempfindlich
- abriebfest in Anlehnung an EN 438
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln
- abriebfest in Anlehnung an EN 438

Anwendung

- Küche
- Innenausbau
- Ladenbau

ABET POLARIS

DEINE PLATTE MIT CHARAKTER



Eine revolutionäre Oberfläche namens „Polaris“ entwickelte ABET Laminati. Eine Platte mit Charakter! Polaris ist eine hochwertige Anti-Fingerprint Oberfläche, die durch eine außergewöhnliche Haptik überzeugt und gegen Kratzer und Hitze extrem beständig ist.

Die Kombination aus Langlebigkeit und Samtglätte verleiht Polaris einen futuristischen Reiz und ist damit die ideale Wahl für ultramoderne Projekte.

Dimensionen

3050 x 1300 mm

4200 x 1300 mm

Stärken: 0,9 | 1 | 1,2 | 10 | 12 mm

Produktvorteile

- Anti- Fingerabdruck
- Kratzfest
- Hitzebeständig
- Stoßfest

Nutzen

- Außergewöhnliche Haptik
- Moderne und ansprechende Optik

Anwendung

- Möbel- und Innenausbau



INFINITI™ - MATT UND AUTHENTISCH

MEHRFACH AUSGEZEICHNETE, INNOVATIVE ANTIFINGERPRINT-OBERFLÄCHE



INFINITI™ ist eine im Innovationsteam der Formica Group mit Hauptsitz in Cincinnati, USA, entwickelte, hoch technisierte, matte Oberfläche, die mit wenig Aufwand lange sauber und makellos aussieht. Ihr Name weist auf eine hohe Lebensdauer – das Ergebnis aus einem zum Patent angemeldeten Aushärteverfahren sowie Harzsystemen der nächsten Generation. Mikrostrukturen entschärfen das Licht und sorgen für ein edelmattes Finish, das sich warm und samtweich anfühlt. Sie schützen vor Kratzern und Abrieb sowie Fingerabdrücken, weil sie Feuchtigkeit bis zur Verdunstung ableiten. Homapal-Kunden aus Deutschland, Österreich und der Schweiz erhalten über den Standort Herzberg exklusiven Zugriff auf das ausgezeichnete Produkt.

Dimension

3050 x 1300 mm

Stärken: 0,7 | 1,3 | 6 | 8 | 10 | 12 mm

Produktvorteile

- perfekt für vertikale und horizontale Anwendungen
- postformbar (0,7 mm)
- nicht richtungsgebunden
- hoch kratz- und abriebfest
- antimikrobiell

Nutzen:

- mit durchgefärbtem Kern erhältlich
- 20 Designs für maximale Gestaltungsmöglichkeiten
- auch als Kompaktplatte zu beziehen
- Antifingerprint-Oberfläche

Anwendung:

- Möbel- und Innenausbau
- Einzelhandel, Hotel- und Gaststättengewerbe, Büros



GetaLit® METALLICA

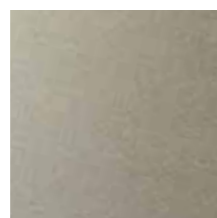
KOMPAKTPLATTE



Der Trend zur Slimline-Arbeitsplatte

Bei Küchen zeichnet sich ein zunehmender Trend zu dünnen Arbeitsplatten ab. Frontenbündig eingebaut vermitteln sie durch ihre filigrane Optik Eleganz und Modernität. Trotzdem darf es natürlich keine Abstriche hinsichtlich der Qualität und der Belastbarkeit geben.

Die „Compact Platte Metallica“ in Edelstahloptik erfüllt höchste Qualitäts- und Designanforderungen. Sie verfügt zudem über die für Edelstahloberflächen untypischen, aber vom Verbraucher geschätzten, Eigenschaften; sie sind angenehm warm in der Haptik und unempfindlich gegen Fingerabdrücke.



Dekor: Alu 490

Diese wasserabweisende Arbeitsplatte mit ihrer lebensmittelbeständigen, kratz- und abriebfesten Oberfläche wird in den folgenden Maßen angeboten:

Dimensionen

4100 x 1300 mm
Stärken: 6 -12 mm

Vorteile

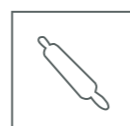
- ästhetisch im Design
- fingerprintunempfindlich
- angenehm warme Haptik
- wasserabweisend
- abriebbeständig
- langlebig und pflegeleicht
- hygienisch und lebensmittelecht



Produkt-/Qualitätseigenschaften



fingerprint-unempfindlich



geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln nach EN 1186 und EN 13130



beständig gegen haushaltsübliche Reiniger



stoßfest nach DIN EN 438



hitzebeständig



lichtecht nach DIN EN 438



abriebfest nach DIN EN 438

GetaCore® MINERALWERKSTOFF

IDEEN FÜR DESIGN



Bei GetaCore handelt es sich um einen acrylharzgebundenen Mineralwerkstoff der Westag & Getalit AG. Der Werkstoff zeichnet sich durch seine hohe Rohstoffqualität und die daraus resultierenden ausgezeichneten Verarbeitungseigenschaften aus. Optisch fugenfreie Materialstöße und seine porenfreie Struktur prädestinieren das Material für den Einsatz im Praxis- und Laborbau, in Küche und Bad sowie im Innenausbau/Ladenbau. Mit diesem Material lässt sich von matt bis hochglänzend jeder beliebige Oberflächeneffekt verwirklichen. Thermische Verformbarkeit erweitert die Einsatzmöglichkeiten und lässt Raum für individuelle Gestaltungen.

Dimensionen

4100/2040 x 1250/615 mm in 3mm und 10 mm

(jede Länge ist mit jeder Breite kombinierbar)

2500 x 1250 x 3/10 mm im Dekor GC2011

Stärke 12 mm und 20 mm im Dekor GC2011

Sonderlängen auf Anfrage

auch konfektioniert auf Anfrage erhältlich

Produktvorteile

- zahlreiche Kombinations- und Gestaltungsmöglichkeiten
- hohe Materialqualität made in Germany
- Zeit und Kostenersparnisse durch Vorschleiff, kurze Lieferzeiten und die hohe Kompatibilität zu verschiedenen Trägermaterialien und Klebern
- umfassende Unterstützung durch die qualifizierten Mitarbeiter der Westag & Getalit AG und die Carl Götz GmbH

Nutzen

- maximale Flexibilität beim Einsatz auf Grund chargenfreier Produktion und daraus resultierenden identischen Farb- und Bauteileigenschaften
- verschiedene Gestaltungsmöglichkeiten durch die beidseitige Verwendbarkeit der Dekore in beiden Stärken
- Formatvielfalt und verschnittgünstiges Großformat
- sehr geringes Schrumpfverhalten (max. 0,05%) durch ein spezielles thermisches Verfahren im Herstellungsprozess
- wechselltemperaturbeständig von -50°C bis +70°C
- einfache Oberflächenveredelung durch werksseitigen Vorschleiff (Korn 600 Nassschleiff mit Schutzfolie auf der Vorderseite, Korn 80 Trockenschleiff auf der Rückseite der Platten)
- Kurzfristige Verfügbarkeit
- Individuell konfektionierte Bauteile erhältlich

Anwendung

- Praxis- und Laborbau
- Küche
- Bad
- Innenausbau
- Ladenbau



RESOPAL SPASTYLING®

DAS GANZHEITLICHE RAUMKONZEPT FÜR DIE BADGESTALTUNG



RESOPAL SpaStyling® ist ein umfassendes Gestaltungssystem für Nassräume. Schnell und unkompliziert zu verlegen, optimal aufeinander abgestimmt, bilden die einzelnen Elemente ein perfektes Ensemble. Das Bad erstrahlt in kürzester Zeit in neuem Look. Schmutz und Lärm beim Um- oder Einbau reduzieren sich auf ein Minimum. Alles harmonisiert und folgt einer durchgängigen Gestaltungsidee.

Kombinieren Sie großformatige Boards für die Wand sowie hoch beanspruchbare Bodenbeläge mit barrierefrei und eben einsetzbaren Duschelementen und einem zeitlos schönen Waschtisch. Alle Elemente sind dekorgleich, aus dem gleichen Material. Das ergibt einen einzigartigen Gesamteindruck: Sie verleihen Ihrem Bad die Großzügigkeit und Aura eines Spa!

Dimensionen

Wand Board: 1320 x 3050 x 7,8 mm
 Floor Paneel 1245 x 200 x 5,4 mm
 Shower Element: 14 Standardformate
 Sondermaße bis 2000 x 1200 mm

Produktvorteile

- Komplettsystem inkl. Zubehör wie Klebstoff oder Profilen
- Beste Hygieneigenschaften in Nassbereichen
- Großformatige, ultraleichte Boards für fugenarme Wandgestaltung
- Barrierefreies Duschelement

Nutzen

- Schnelle Verarbeitung mit handelsüblichen Werkzeugen
- Saubere Montage, geringe Ausfallzeiten
- besonders geeignet für den Renovierungsbereich



FINSA TWINCOLOUR

SEHR GEEIGNET FÜR FRÄSARBEITEN



Twincolour ist aus zwei Deckschichten von jeweils 3mm schwarz gefärbter HDF-Platte und einem Kern von 12mm grau gefärbter MDF-Platte aufgebaut. Durch die dünnen Deckschichten von 3 mm eignet sich diese Platte sehr für Fräsarbeiten und dekorative Lösungen.

Dimensionen

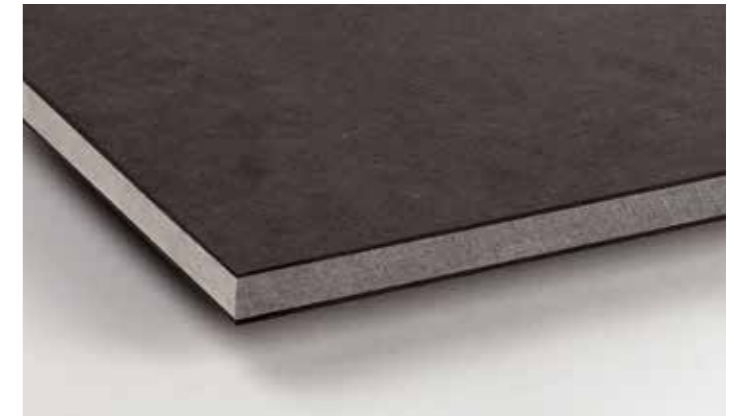
2850 x 2100 mm
 Stärken: 18 | 25 mm

Produktvorteile und Nutzen

- Sehr geeignet für Fräsarbeiten
- Sehr tiefes Schwarz
- 'Betonoptik' Grau MDF
- Einfach zu bearbeiten
- Ab 1 Platte erhältlich

Anwendung

Innenausbau, Möbelbau, Ladenbau, Rückwände, öffentliche Bereiche, Wohn- und Objektbau, usw.



KREATIVITÄT KENNT KEINE GRENZEN

«SWISSCDF»



SWISSCDF (Compact Density Fibreboard) ist eine kompakt verdichtete, schwarz durchfärbte Faserplatte (> 1'000 kg/m³), die mit ihrer hohen Dichte und den ästhetischen Reizen ganz auf das Designer- und Verarbeiterherz abzielt.

Durch die schwarze Einfärbung und den kompakten Produktaufbau kann die Trägerplatte auch ohne weitere Beschichtung verwendet werden. Die hervorragende Bearbeitbarkeit in die Plattentiefe lässt individuelle Kreationen und dreidimensionale Elemente zu.

Dimensionen

Roh 2800 x 2070 mm
Stärken: 6 | 8 | 10 | 12 | 16 | 19 mm

Weiss K101 PE | Schwarz K101 PE | Anthrazit K101 PE | Korpusgrau K101 PE
2800 x 2070 mm
Stärken: 6,4 | 8,4 | 10,4 | 12,4 | 16,4 | 19,4 mm

Weitere Formate und Dekore auf Anfrage möglich

Produktvorteile

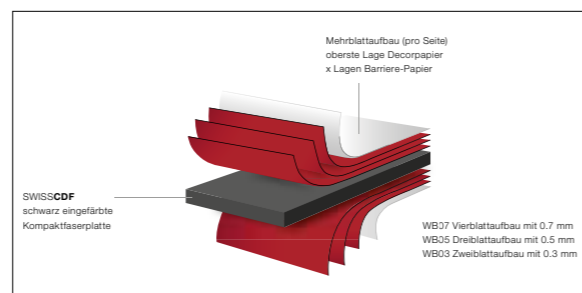
- Schwer entflammbar (Roh B-s2,d0 / Decor C-s2,d0)
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (DIBt)
- Extrem kompakt und robust
- Quellungsarm, feuchtebeständig

Nutzen

- Verarbeitungsfreundlich, kein Spezialwerkzeug nötig
- Formatvorteil (2800/5600 x 2070 mm)
- Dekorverbund mit «One World Swiss Collection»

Anwendung

Im gewerblichen sowie privaten Bereich für den Möbel-, Laden- und Objektbau bei starker Beanspruchung und hoher Anforderung an die Robustheit.



DIE NEUE GENERATION BANOVA®

ULTRALEICHT – STABIL – HOCHFLEXIBEL



Das leichteste Sperrholz der Welt - 3A Composites baut mit der neuesten BANOVA® Produktgeneration seine führende Position im Leichtbau aus.

Dimensionen

BANOVA® PLUS 1220 x 2440 mm | 1220 x 3050 mm
Stärken: 9 | 12 | 15 | 18 | 25 | 30 | 40 | 50 mm

BANOVA® SUPERFLEX 1220 x 2440 mm | 2440 x 1220 mm | 3050 x 1220 mm

Stärken: 8 | 10 mm

Varianten

BANOVA® PLUS ist das leichteste Sperrholz der Welt. Es lässt sich Dank der herausragenden Planheit und Homogenität sehr einfach und vielfältig einsetzen.

BANOVA® SUPERFLEX besticht mit der textilen Mittellage durch die herausragende Flexibilität, sowie die unvergleichliche Formstabilität der daraus gefertigten Komponenten.

Produktvorteile

- Einfache Verarbeitung
- Formbarkeit
- Geringes Gewicht
- Eigensteifigkeit
- Formaldehydfrei verklebt für ein gesundes Raumklima

Anwendung

- Gewichtsreduktion von 50-70% gegenüber herkömmlichen Holzplatten
- Planheit und hohe Formstabilität dank symmetrischem Aufbau und hochwertiger PU-Kaltverklebung
- Formaldehydfrei verklebt (CARB NAF) für ein gesundes Raumklima
- Hohe Wirtschaftlichkeit des Endproduktes durch Gewichtsreduktion: Geringere Betriebskosten, erhöhte Nutzlasten, größere Bauteile
- Angenehmes, einfaches Handling in Produktion und Logistik
- Detaillierte Bearbeitungs- und Verbindungsempfehlungen sind in der „BANOVA® – toolbox“ verfügbar
- Natürliches Holz aus verantwortungsvollen Quellen

EDELHOLZ FORMENHYBRID

PERFEKTION IN 3-D - AUSGEZEICHNET MIT DEM GERMAN DESIGN AWARD 2018



Der europlacEDELHOLZ Formenhybrid vereint Technologien aus drei verschiedenen Bereichen und schafft einen Werkstoff, der in seiner Vielfalt und Originalität völlig neue Maßstäbe setzt.

Die Edelholzlagen bis zu 1,5 mm Stärke werden mit einer innovativen Vaporisator-Technik flexibel gemacht, um diese dann im zweiten Schritt durch eine Vakuumpresse in 3-D Formen pressen zu können. Durch das „verfeinern“ der Edelhölzer mit Digitaldruck können trendgemäß Merkmale dargestellt werden, die mit einer normalen Oberflächenbehandlung nicht möglich sind. Die Kombination mit der ebenso innovativen Kalenderwalzen Technik, mit der Strukturen in die Edelhölzer eingebracht werden können, macht den Formenhybrid perfekt.

Dimensionen

2440/3050 x 1220 x 19 mm

Sonderformate auf Anfrage

Trägerplatte: MDF oder MDF schwarz

Produktvorteil

- Die Modernität und Einzigartigkeit dieser Designplatte wird durch den Einsatz von exklusiven Holzarten wie z.B. Eiche, Räuchereiche, Tanne, Birke messer oder ami Nussbaum, kombiniert mit einer möglichst schlichten Sortierung, unterstrichen.
- Als Variation mit der INDEWO® Digitaldrucktechnik entstehen spezielle Effekte, die die 3-D Optik noch einmal gezielt hervorhebt.
- Die Formenhybrid wird aus FSC® oder PEFC® - zertifizierten Hölzern hergestellt, auf eine nachhaltige und somit verantwortungsvolle Forstwirtschaft wird Wert gelegt.
- Das Edelholz wird wohngesund formaldehydfrei mit der Trägerplatte MDF verleimt.
- Einzigartige Designplatte, die in seiner Vielfalt und Originalität völlig neue Maßstäbe setzt.

Nutzen

- sehr spezielle, auffällige und einzigartige Optik - sowohl in Flächen als auch auf Kleinmöbeln

Anwendung

- exklusive Wandverkleidungen
- innovativer Ladenbau
- außergewöhnliche Objekte



UPM GRADA® 2000

JETZT MIT EINSEITIG VERBESSERTER OBERFLÄCHENQUALITÄT



UPM Grada® 2000 ist ein Birkenfurniersperrholz, das mittels Wärme und Druck geformt werden kann. Effizienz leicht gemacht.

Dimensionen

1250 x 2500 mm

1500 x 3000 mm

Stärken: 4,5 | 7 | 10 | 13 mm

Varianten

UPM Grada® 2000 Standard (ohne Klebefolie auf der Oberfläche)

UPM Grada® 2000 Easy Top (mit Klebefolie auf der Oberfläche)

Produktvorteil

- Die neueste Grada Technologie, UPM Grada® 2000, ermöglicht ein effizienteres Formen von Holzmaterialien als je zuvor.
- Sobald UPM Grada® 2000 Birkenfurniersperrholz auf min. 95 °C Kerntemperatur erwärmt wurde, erlaubt die Klebefolie das Gleiten der Furniere aufeinander.
- Das Formen in zweidimensionaler Richtung ist damit einfach und effizient – Erhitzen – Formen - Abkühlen.
- Das Material wird aus FSC®- oder PEFC®-zertifiziertem Holz hergestellt und orientiert sich an den Best Practices für nachhaltige und verantwortungsvolle Forstwirtschaft.
- Der bei der Herstellung verwendete Kleber enthält kein Formaldehyd oder andere schädliche Bestandteile.

Nutzen

- Einfache Herstellung von Formteilen

Anwendung

- Möbel
- Innenverkleidung und Inneneinrichtung
- Designlösungen
- Spielwaren

DER NEUE LAUBHOLZWERKSTOFF

BAUBUCHE PANEEL



Ladenkonzept für italienischen Juwelier
Design Gian Luca Bazzan – Atelier Bazzan Architettura **Foto** Alice Angelica Krizman



Freitragende Bolzentreppe
Design Jörn Brenscheidt – HOKON Treppen **Foto** Paul Masukowitz

Dimensionen

BauBuche Paneel

Stärken: 20, 35, 45, 60 mm
 Breite: 680 mm
 Längen: 2250, 3000, 4000, 4500, 6000 mm
 Sonderlängen: 2000–18000 mm

BauBuche Paneel X

19 mm
 1250 mm
 2500, 5000 mm

Produktvorteile

- Traditionelles Möbelholz Buche in neuer, moderner Optik
- Widerstandsfähige Oberfläche durch stehende Furniere
- Oberflächen lassen sich sehr gut beizen, wachsen, ölen und lackieren
- Große Abmessungen erhältlich
- Optisch passender Fußboden und konstruktive Bauteile erhältlich

Nutzen

- Neue Gestaltungsmöglichkeiten mit traditionellem Werkstoff
- Leicht zu verarbeiten wie Massivholzplatten
- Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten

Anwendung

- Innenausbau
- Möbel
- Treppen



BauBuche Paneel



BauBuche Paneel X

Decklagen: BauBuche Paneel, Mittellage: Fichte
 Änderungen vorbehalten

HEVEA

DAS RESSOURCENSCHONENDE TRENDHOLZ



© Fuchs-Treppen

Das aus Plantagen in Südostasien stammende Hevea-Holz ist einfach zu bearbeiten und bietet eine optimale Grundlage für deckenden Anstrich. Aufgrund der hervorragenden Eigenschaften wird Hevea-Holz im Möbel- und Treppenbau immer beliebter.

Dimensionen

Leimholz keilverzinkt verleimt, geschliffen Korn 80
 Angenehmer und warmer Farbton, Rohdichte ca. 600 kg+
 5000 x 700 x 18 mm
 4200 x 1250 x 19 mm
 4200 x 1250 x 26 mm
 5000 x 700 x 40 mm
 5000 x 700 x 45 mm

Produktvorteil

- Einfach zu bearbeiten
- Optimale Grundlage für deckenden Anstrich

Qualitätssicherung

Durch engen Kontakt zu den Produktionen und regelmäßigen Inspektionen vor Ort

Anwendung

- Möbel- und Innenausbau
- Treppenbau



BELASTUNGSPROBE

HÄLT PRIMEBOARD, WAS DER NAME VERSPRICHT?

Wenn ein neues Produkt auf den Markt kommt, steigt die Spannung: Entspricht das verwendete Material dem Standard, den man in der wochenlangen Planung zu erreichen versuchte? Hinterlässt die Neuheit nicht nur optisch, sondern auch in der Anwendung einen bleibenden Eindruck? Welche Produkteigenschaften heben sich vom Wettbewerb ab und machen die Innovation besonders begehrenswert? Genau mit diesen Fragen beschäftigen sich unsere Business Development Manager. Um unseren Kunden nur qualitativ hochwertige Produkte anzubieten, prüft das junge Team Neuheiten bis ins kleinste Detail, bevor sie endgültig ins Sortiment aufgenommen werden.

Dieses Mal auf dem Prüfstand: **PrimeBoard** der Firma Pfeleiderer. Die Holzwerkstoffplatte besitzt eine hochwertige Mehrschicht-Lackierung, die aus einer dauerelastischen Funktionsschicht und UV-härtenden Acryllacken besteht. Leichte Verarbeitung, eine hohe Farbstabilität und ein verschnittgünstiges Format bei einer Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten – so bewirbt die Herstellerfirma ihr neues Produkt. Auch Carl Götz führt PrimeBoard in den Ausführungen XTreme Matt und XTreme Hochglanz seit kurzem im Sortiment. Doch wie belastungsfähig – und damit wirtschaftlich rentabel – sind die modernen Holzwerkstoffplatten mit den ansehnlichen Oberflächen wirklich?

Gemeinsam mit Produkt- und Qualitätsexperten der Firma Pfeleiderer besuchen wir eine Schreinerei in Ulm. Für Götz im Einsatz: Category Manager Buddy Markou, Business Development Managerin Bettina Melber und Außendienstmitarbeiter Thomas Bertleff. Hautnah dürfen sie erleben, wie die Platten in verschiedenen Verarbeitungsschritten auf Herz und Nieren geprüft werden. Nach jeder Belastung nehmen die Experten PrimeBoard genau unter die Lupe und beobachten, wie sich die Platte im „Ernstfall“ verhält. Am Ende sind sie zufrieden: Die sichtbaren guten Ergebnisse der Verarbeitungstests und viel mehr noch die Einschätzungen der Verarbeiter selbst sind eine große Hilfe für alle drei Handelsstufen. Die Versuche haben eindrucksvoll bestätigt, dass PrimeBoard neben der hervorragenden Oberflächengüte auch problemlos zu verarbeiten ist und somit eine sinnvolle und top-aktuelle Bereicherung des Produktportfolios bei Carl Götz darstellt.



Business Development Managerin Bettina Melber nimmt die Platte unter die Lupe und untersucht die Kante auf sogenannte „Mäusezähne“.



Der Vergleich zeigt: PrimeBoard reflektiert wesentlich schärfer als ein vergleichbares Konkurrenzprodukt.



Category Manager Buddy Markou beurteilt gemeinsam mit einem Qualitätsmanager der Herstellerfirma die Qualität der Kanten



Ein Mitarbeiter für Forschung und Entwicklung der Firma Pfeleiderer und Außendienstmitarbeiter Thomas Bertleff der Firma Carl Götz sprechen über die Ergebnisse.



Bettina Melber ist zufrieden: Die hochglänzende Platte hält sämtlichen Belastungen stand.

RUSTIKAL

WILLKOMMEN IM LANDHAUS



Jetzt wird's rustikal: Der sogenannte „Chalet-Stil“ ist definitiv einer der gemütlichsten Einrichtungstrends des Jahres 2018 und bringt alpines Flair in Ihr Zuhause – und das nicht nur im Winter. Durch die Kombination natürlicher Materialien, massiver Hölzer und moderner Möbelstücke entsteht ein warmes und exklusives Ambiente, in dem Sie die Seele baumeln lassen können. Jedes Stück Holz erzählt hier seine eigene Geschichte: Kleine Risse, Astlöcher und Verarbeitungsspuren sind schon längst keine Materialfehler mehr, sondern zeugen von der Natürlichkeit und Authentizität des Werkstoffs. Hölzerne Wandvertäfelungen, Massivholzdielen oder rustikale Holzmöbel verleihen Ihren Räumen Charakter und sorgen gleichzeitig für ein angenehm wohliges Wohnklima. Spielen Sie mit Farben und Accessoires und schaffen Sie sich so Ihr persönliches, charmantes Hüttenchalet!

CARBORIS-KARBONISIERTES HOLZ

GESTALTERISCHES HIGHLIGHT DURCH 焼き杉 YAKISUGI



Carboris – FAS 00, 18,5 x 145 mm, Nord. Fichte

Carboris verbindet zwei gegensätzliche Elemente miteinander: Holz und Feuer. Carboris basiert auf einer alten traditionellen Holzveredelungsmethode namens Yakisugi. Hierbei wird die oberste Schicht des Holzes kontrolliert verbrannt. Durch das flächige Beflammen kommen spezielle Maser- und Faserstrukturen zum Vorschein und das Holz erhält einen schwarz, silbernen Schimmer. Ursprünglich wird Yakisugi für den Außenbereich verwendet, da durch das Verbrennen das Holz konserviert wird. Das Verkohlen des Holzes bewirkt, dass die Holzzellen verdichtet werden und das Holz vor Schimmelpilzen, Verwitterung, Fäulnis und Wasser geschützt wird. Farbanstriche und chemische Holzschutzmittel fallen dank Yakisugi komplett weg.

Produktinformation

Auswahl an verschiedenen Holzarten und Profilen

Produktvorteile

- einzigartige Optik
- spezielle Maser- und Faserstrukturen

Nutzen

- Schutz vor Schimmelpilzen, Verwitterung, Fäulnis und Wasser
- Farbanstriche und chemische Holzschutzmittel nicht nötig

Anwendung

- Außenbereich (ohne Oberflächenbehandlung)
- Innenbereich (mit Oberflächencoating)

CARBORIS - FÜR DEN INNENBEREICH

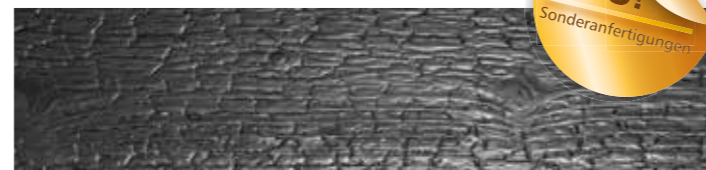


- ▶ Kein Abfärben durch schützendes Oberflächencoating



FAS 00, 18,5 x 145 mm
Holzart: Nord. Fichte
karbonisierte Oberfläche
Lagerlänge: 4,20 m

CARBORIS - FÜR DEN AUSSENBEREICH



- ▶ ohne Oberflächenbehandlung verwendbar
- ▶ Sonderanfertigungen – Anfertigung nach Ihren Wünschen
- ▶ Holzarten : Nord. Fichte, Sib. Lärche, Douglasie, Red Cedar, Eiche
- ▶ alle Profile aus dem MOCOPINUS Sortiment möglich



NEUES HOLZ - ALT GEMACHT

HISTOWOOD® ECHTHOLZPROGRAMM



Die Produktlinie „histowood“ der Holzwerke Gmach ist die optimale Alternative zur Verwendung des hochpreisigen und schwer verfügbaren „echten“ Altholzes. Die Haptik ist „gefühlsecht“ und mit allen Sinnen erlebbar, die Strukturen folgen den natürlich entstandenen Wachstumsmerkmalen.

Dimensionen

3-Schicht-Naturholzplatten (Standardmaß)

1020 x 5040 x 19 mm (5,14 m² pro Platte)

1250 x 5040 x 19 mm (6,30 m² pro Platte)

Weitere Maße, Formate und Dicken oder Veredelungstechniken (z.B. Wurmloch) oder Kantenbearbeitung (z.B. Nut+Feder) auf Anfrage möglich.

Produktvorteile

- Gleichbleibende u. jederzeit reproduzierbare Echtholzqualität „made in Bavaria“,
- In Verarbeitung/Ergebnis ökologisch absolut unbedenklich (von unabhängigen Instituten geprüft)

Nutzen

- Die Stückzahlen sind durch eigene Produktionslinie jederzeit skalierbar
- Perfekt und professionell zu verarbeitende Maße, Formate, Paketgrößen
- Die Weiterverarbeitung kann mit allen herkömmlichen Holzbearbeitungsmaschinen erfolgen.

Anwendung

- professioneller Innenausbau (Hotels, Objektbau, privater Wohnbau)

histoFichte



histoKiefer



histoFichte grau



histoLärche



WOHNRAUMGESTALTUNG

MIXCAPP²⁰, NORANTIC¹¹⁰, DIGIART¹⁰



Mixcapp²⁰, Fase, FAS 21, rubinrot-reinweiß



Norantic¹¹⁰, Fase, FAS 41 fe, polargrau



Digiart¹⁰, U-Profil, UPR 80 fx

Harmonisch oder kontrastreich - das Spiel der zwei Farben betont die natürliche Struktur des Holzes auf eine ganz eigenständige lebendige Art. Ganz im Trend liegen auch die bedruckten Holzprofile Digiart¹⁰ im Vintage-Look, oder auch die gehackten Profile Norantic¹¹⁰ in 5 rustikalen Farbtönen.

Produktinformationen

Mixcapp²⁰:

- Holzart: Nordische Fichte
- Oberfläche: strukturiert
- Profilmaß: 13,5 x 145 mm
- Länge: 2,50 m endlos

Digiart¹⁰:

- Holzart: Fichte 3-Schicht Platte
- Oberfläche: geschliffen
- Profilmaß: 19 x 146 mm
- Länge: 2,50 m endlos

Norantic¹¹⁰:

- Holzart: Nordische Fichte
- Oberfläche: gehackt
- Profilmaß: 21 x 195 mm
- Länge: 2,65 m endlos

Produktvorteile

- individuelle Wohnraumgestaltung

Anwendung

- Innenbereich

MIXCAPP²⁰ STANDARDFARBEN



lichtblau-pastellgelb



gelborange-hellgrau



tiefschwarz-reinweiß



rubinrot-reinweiß



blassbraun-bronzid



tabak-bronzid

NORANTIC¹¹⁰ STANDARDFARBEN



B-1979 polargrau



B-1980 eisbergweiß



L-3484 fjellgrau



L-3485 elchbraun

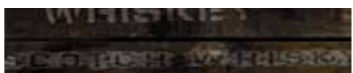


L-3486 skandenschwarz

DIGIART¹⁰ STANDARDFARBEN



Weindekor - Digiart hell



Whiskeydekor - Digiart dunkel

CHALET STYLE EICHE GEHACKT

RUSTIKALE SCHALUNGEN NACH ALTER TRADITION



Die nach alter Tradition gehackte Oberfläche der massiven Vollholzdielen verleiht in den unterschiedlichsten Anwendungen jedem Meisterstück seine ganz spezielle Note. Alpiner Lifestyle für kreative Köpfe!

Dimensionen

Stärke: 20 mm voll massiv

Breite: 167 mm

Fixlänge: 1473 mm und 1973 mm

Produktvorteile

- NATUR PUR aus natürlich gewachsenem Holz – 20 mm massiv
- für wohltuendes, natürliches Raumklima
- verbessert die Raumakustik
- allergikerfreundlich
- unverwechselbare Oberflächenstruktur gefertigt nach alter Tradition

Nutzen

- schnelle und einfache Verarbeitung durch massiven Aufbau
- Kantenausführungen bzw. Übergänge einfach zu lösen
- perfektes Produkt für einen gelungenen Materialmix
- auch für Kleinstflächen sehr gut geeignet
- die Oberfläche kann individuell mit Ölen behandelt werden

Anwendung

Moderne Raumarchitektur im perfekten Materialmix - vielseitig und anpassungsfähig.

- Rückwände
- Nischen, Laibungen
- Türverkleidungen
- Spiegel- oder Bilderrahmen
- Möbelbau
- Tischplatten
- Ladenbau



WOW! - WOOD ON WALLS

EINFACH PRAKTISCH - EINFACH STYLISCH - EINFACH WOW!



WoW!, das übrigens für die Abkürzung "Wood on Walls" steht, ist das neue und flexible Wandgestaltungssystem von RoHol. Der Ressourcen-schonende Einsatz des Rohstoffes Holz im handlichen Dielen-Format sowie die wertige Veredelung in Haptik und Optik erzeugen eine warme und ansprechende Oberfläche, die sich optimal in zeitloses Innendesign integrieren lässt.

Dimensionen:

970 x 185 mm

Stärke: 4 mm; 7,5 mm bei den Solid Old Varianten

Produktvorteile

- praktisches Format im zeitgemäßen Design
- PEFC-zertifiziert und Made in Austria
- einfache und schnelle Montage

Nutzen

Einfach und schnell durch eine Person und ohne Unterkonstruktion montierbar!

Anwendung

- Innenausbau für Gastronomie und Hotellerie
- Innenausbau für den privaten Haus- und Wohnungsbau
- Laden- und Messebau und vieles mehr...



WoW.rohol.at



Die WoW! Vielfalt als Übersicht:



WoW! Eiche Crack



WoW! Eiche Broncé+ Sprinkled



WoW! Eiche grau



WoW! Eiche Rough



WoW! Ahorn



WoW! Fichte Broncé+



WoW! Zirbe



WoW! Solid Old braun



WoW! Solid Old grau

RETROTIMBER

DAS „ALTHOLZ“ MIT ZULASSUNG



RETROTIMBER Bauholz vereint die Optik von Altholz mit den statischen Eigenschaften von neu gewonnenem Holz.

Dabei handelt es sich um Nadelholz (Fichte/Lärche), welches in einem speziellen Verfahren die optischen Eigenschaften von Altholz erhält, ohne dass die statischen Eigenschaften wesentlich verändert werden. Es wird ein- oder mehrstiellig geschnitten.

Dimension

Breite/Höhe: ca. 120 x 120 bis 250 x 340 mm

Länge: 3 - 11 m

Produktvorteile

- statisch berechenbar
- kalkulierbarer Verschnitt
- CNC-Abbund tauglich
- ökologisch unbedenklich

Nutzen

- Europäisch Technische Zulassung ETA-16/0706
- Produktion nach Stückliste
- keine Aufbereitung notwendig
- kontrolliertes Produktionsverfahren
- wirtschaftliche Durchführung von Großprojekten

Anwendung

- konstruktiver Bereich





ALLGÄUER BERGHOF

Der Allgäuer Berghof ist ein 4-Sterne-Familienhotel auf 1.200 Metern Höhe inmitten der Alpen. Der Berghof hat es sich zum Ziel gesetzt, Spaß und Erholung für die gesamte Familie zu bieten. Dafür setzen die Betreiber auf ein vielseitiges Freizeit- und Wellnessangebot, das sich an den unterschiedlichen Bedürfnissen der Gäste verschiedener Altersklassen orientiert. So können sich Kinder und Jugendliche beispielsweise in der großflächigen Multifunktionsporthalle oder der Kinderanimation austoben, während die Erwachsenen im „Ma-Pa-Spa“ ein paar ruhige Stunden zu zweit genießen.

Für die Erweiterung des Mittelbaus lieferten wir 128 Türelemente, darunter Eingangs- und Objektüren mit Schallschutzklasse 2 bzw. 3. Um den hohen Brand- und Rauchschutzanforderungen zwischen Alt- und Neubau gerecht zu werden, wurden im Mittelbau spezielle Brand- und Rauchschutztüren verbaut. Wir verwendeten dafür hochwertiges Material, das den neusten technischen Standards entspricht. Darüber hinaus lieferten wir auch Feucht- und Nassraumelemente – ein vielfältiger Auftrag, bei dem Auftraggeber und Verarbeiter von unserem breit aufgestellten Sortiment profitieren.



JUGENDHERBERGE BAYREUTH

Innovativ, integrativ, international – diese drei Attribute beschreiben den neuen Gebäudekomplex der Jugendherberge Bayreuth wohl am besten. In 45 Zimmern mit 180 Betten bietet die Jugendherberge hier ausreichend Platz für Austausch und Begegnung. Die helle und freundliche Gestaltung der Zimmer, sowie der barrierefreie Gästebereich machen die Jugendherberge zu einem besonderen Treffpunkt. Das offene Foyer und das Bistro, der Indoor-Spielebereich und die gemütliche Lounge sind nur einige der Vorzüge der Jugendherberge, die ein Mitglied des Landesverband Bayern ist.

Die Firma Carl Götz lieferte für den Umbau etwa 1.000 Nadelholz-Furnierplatten in diversen Stärken, 474 Multiplex-Verbundelemente und 300 Birkensperrhölzer. Das helle Holz der Birke lässt die Räumlichkeiten offen und einladend wirken. Mit Schichtstoffen, KVH, sowie ca. 10.000 lfm Theaterlatten und Rahmenhölzern gestalteten die Verarbeiter eine abwechslungsreiche Einrichtung, die optimale Rahmenbedingungen für Schul- und Gruppenausflüge bildet. Die großzügigen Tagungs- und Seminarräume wurden ebenfalls neu gestaltet und eignen sich dank der modernen technischen Ausstattung ideal für Unterrichtseinheiten, Teambuilding und kreative Prozesse.



JETZT SIND SIE GEFRAGT:

Was gibt es NEUES bei Ihnen?

Bereits zum zweiten Mal präsentieren wir Ihnen in dieser Ausgabe die besten Produktinnovationen und die neusten Trends rund um den Werkstoff Holz. Diese sind sorgfältig für Sie ausgewählt, denn schließlich sollen Sie später nicht nur Ihnen, sondern auch Ihren Kunden gefallen. Wir wollen wissen: Was haben Sie aus der „NEUEN“ gemacht? Wie haben Sie die Produkte aus dieser Ausgabe verarbeitet – was ist daraus entstanden?

Schicken Sie uns die schönsten Bilder Ihrer Projekte. Die besten Einsendungen werden prämiert und in der nächsten Ausgabe der NEUEN sowie auf unseren Social Media Kanälen veröffentlicht. Auf diesen Wegen können Sie uns Ihre Einsendungen schicken: Schicken Sie uns eine E-Mail an marketing@carlgoetz.de

Laden Sie ein Bild auf INSTAGRAM hoch und posten Sie es mit dem Hashtag #carlgoetzDIENEUE (Profil muss öffentlich sein) Wir freuen uns auf Ihre Ideen!

RIGIPS HABITO

HÄLT ALLES. HÄLT STILL. HÄLT DICHT.



Die revolutionäre Wohnbauplatte Rigips Habito hängt andere massive Bauweisen locker ab. Durch die schnelle und einfache Lastbefestigung nur mit Schrauben, ganz ohne Dübel. Durch den hohen Schallschutz. Durch ihre robuste, schlag- und stoßfeste Oberfläche. Und durch ihre Eignung für Feuchträume in der imprägnierten Variante. Rigips – Das Original. Für Räume zum Leben.

Dimensionen

2000 x 1250 x 12,5 mm

Produktvorteile

- Lastenbefestigung nur mit Schrauben, ohne Dübel
– 30 kg Traglast pro Schraube, 60 kg bei doppelter Beplankung
- Deutlich bessere Schallabsorption im Vergleich zu herkömmlichen Mauerwerkswänden
- 5 x druckfester als Porenbeton
- Auch imprägniert erhältlich
- Vom Institut für Baubiologie Rosenheim empfohlen

Nutzen

Erstellung von belastbaren, massiven Trockenbauwänden

Anwendung

Im hochwertigen Wohn- und Objektbau

DIE MASSIVE WOHNBAUPLATTE



BEFESTIGUNGEN OHNE DÜBEL

Befestigung von Lasten ohne Dübel und Bohrmaschine, nur mit Schraubendreher und Schrauben



HOHE LASTENBEFESTIGUNG

Massive Platte mit bis zu 30 kg Zugfestigkeit pro Schraube



ROBUSTE OBERFLÄCHE

Mechanisch widerstandsfähig und robust



HOHER SCHALLSCHUTZ

Besserer Schallschutz als Standardkonstruktionen

EGGER ERGOBOARD

DIESE PLATTE KÖNNEN SIE AUF DIE LEICHTE SCHULTER NEHMEN.



Das EGGER Ergo Board ist eine kantenprofilierte Ausbauplatte, speziell für den Trockenbau. Das Produkt hat eine hohe strukturelle Festigkeit und wird formaldehydfrei verleimt. Diese Eigenschaften machen die Platte zum idealen Holzwerkstoff im Innenausbau.

Dimensionen

Breite: 600 mm
Höhe: 2.400 mm/2.500 mm
Stärke: 12 mm

Produktvorteile

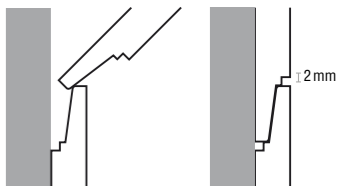
- Ein-Mann-Platte
- Stufenfalz/Nut- und Federprofil
- Nagelraster
- Endlosverlegung unabhängig vom Raster
- für Trennwände mit hoher Feuerwiderstandsdauer

Nutzen

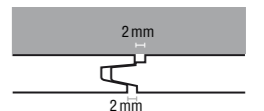
- schnell und kraftschonend
- einfach und verschnittarm verlegt
- auf Holz- und Metallständerwerk anwendbar
- stabiler Halt an jeder Stelle
- sicher vor Feuer und Lärm

Anwendung

- Innenausbau
- Trockenbau
- Gewerbebau



Stufenfalzprofil



Nut- und Federprofil

Technische Hotline

T +49 3841 301-21260
F +49 3841 301-61260
bauprodukte@egger.com

FINSA IBERPAN 400

LEICHTGEWICHT BEI DICKEN KONSTRUKTIONSTEILEN



Die Iberpan 400 zeichnet sich durch die niedrige Dichte bei gleichzeitig sehr homogener Dichteverteilung aus. Dies verleiht der Platte eine schöne Oberfläche und einen festen Kern. Die Platte lässt sich auf die gleiche Weise wie normale MDF-Platten dieser Dicke verarbeiten. Die Iberpan 400 ist die perfekte Lösung, wenn allzu viel Gewicht bei dicken Konstruktionsteilen vermieden werden soll.

Jetzt auch mit beidseitiger Grundierfoliebeschichtung erhältlich!

Dimensionen:

3050 x 1220 x 18 | 25 | 30 | 38 | 50 | 60 mm
4100 x 1220 x 25 | 30 | 38 | 50 | 60 mm
2850 x 2100 x 19 | 25 | 30 | 38 | 50 mm

Mit Grundierfolie:

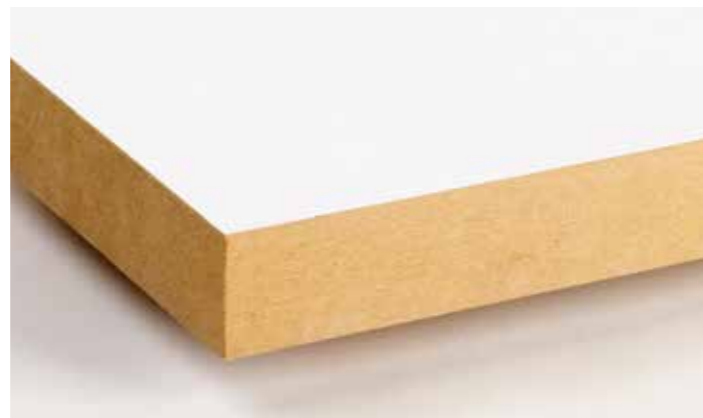
2850 x 2100 x 19 | 38 | 50 mm

Produktvorteile und Nutzen

- Fast fünfzig Prozent leichter als Standard-MDF
- Einfach zu bearbeiten
- Gleichmäßig verdichtet

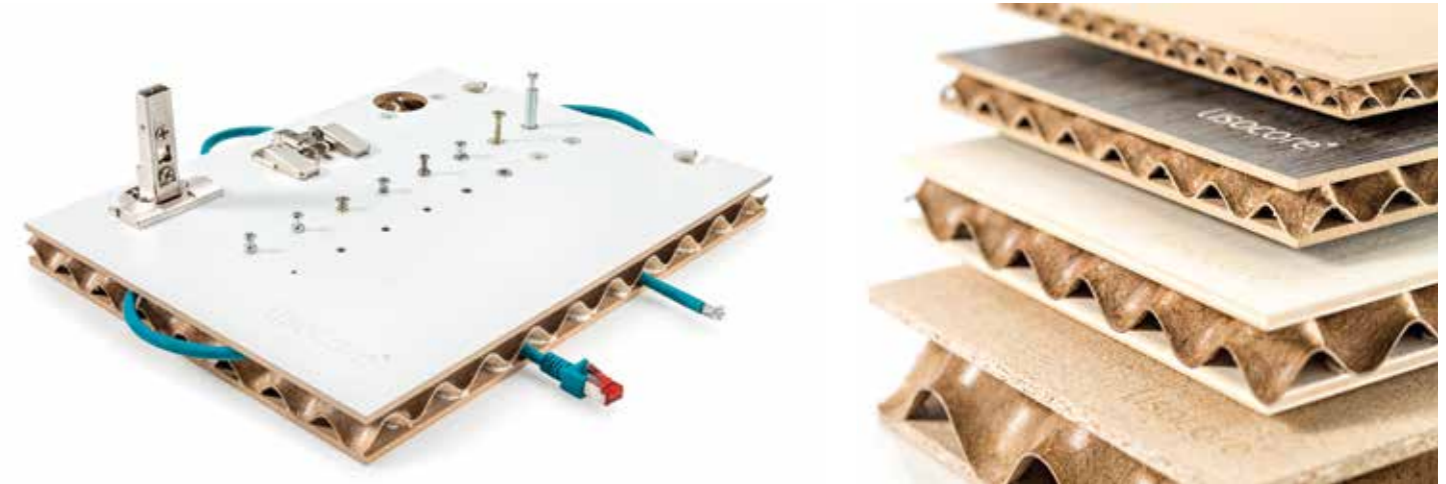
Anwendung

Innenausbau, Möbel, Bau und Montage von Messe und Ausstellungen, internen Trendwände, Wänden, Systemdecken, usw.



LEICHTBAU-WERKSTOFF LISOCORE®

LIGHTWEIGHT PERFORMANCE



lisocore® ist ein materialeffizienter Hochleistungs-Werkstoff. Dieser besteht aus mindestens zwei dünnen Deckschichten, die durch eine dreidimensional geformte Kernstruktur miteinander verbunden werden. Durch punktuell Fräsen der Deckschichten entstehen Vertiefungen, in denen die Kernstruktur form- und stoffschlüssig aufgenommen wird. Der patentierte Grundaufbau erreicht bei nur 40 % des üblichen Materialeinsatzes bis zu 200 % der Leistungsfähigkeit einer handelsüblichen Spanplatte.

Dimensionen

2800 x 2070 mm | 3050 x 1300 mm

Stärken: 15 | 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 25 | 28 | 30 | 32 | 36 | 38 | 40 | 45 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 120 mm

Deckschichten: HDF | MDF | Dünn-Span | OSB

Weitere Formate, Plattenstärken und Deckschichten sind auf Anfrage möglich

lisocore® Platten können nachträglich mit verschiedenen Oberflächenmaterialien wie bspw. Schichtstoffen, Folien und Furnieren beschichtet werden. Zu Beschichtungsmaterialien und verfügbaren Dekoren beraten wir Sie gerne.

Produktvorteile

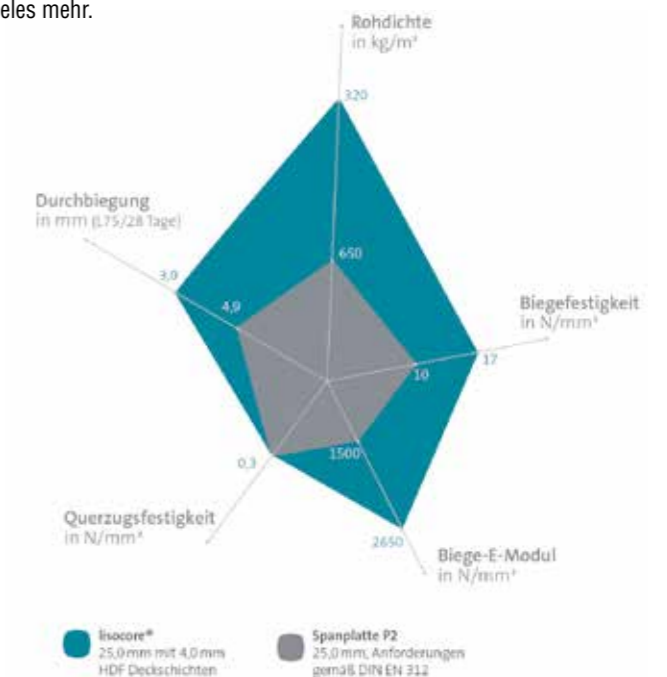
- Geringes Eigengewicht
- Optimierte Tragwirkung
- Hohe Verbundfestigkeit
- Geringe Kriechneigung
- Hohe Biegefestigkeit
- Gute Planlage
- Geringe Dickentoleranz
- Hohe Kantenstabilität

Nutzen

- Hohlräume längs und quer dienen als Installationsebene für z.B. Elektrifizierungen
- Schmalflächenbeschichtung ohne Stützkante oder Riegel
- Plattenstärken sind flexibel und 1/10-millimetergenau einstellbar
- Freiformbearbeitung
- Schnelle und sichere Beschlagbefestigung durch Klemmen und Schrauben
- Verschiedenste Oberflächenbeschichtung sind möglich
- Lieferung als Plattenware sowie Halb- und Fertigteile

Anwendung

Tisch- und Arbeitsplatten, Schiebetüren, Fach- und Einlegeböden, Vertäfelungen und Deckensegel, Fußbodenelemente, Innenwandelemente und vieles mehr.



FINSA GREENPANEL

LEICHTGEWICHT KONSTRUKTIONSPLATTE



Die GreenPanel ist eine Leichtgewichtkonstruktionsplatte, Sie setzt sich aus einem Gitter aus sehr präzise ineinander verflochtenen HDF-Streifen zusammen, die auf HDF-Deckschichten verleimt sind. Diese Konstruktion verleiht der GreenPanel eine beispiellose Festigkeit. Die offenen Seiten dieser Platte können bis 60 mm mit standardmäßigen Kantenanleimmaschinen bearbeitet werden. Gewicht: ca. 260 kg/m³ (38 mm Dicke). Auch mit beidseitiger Grundierfoliebeschichtung erhältlich.

Die GreenPanel Negro verfügt über denselben Aufbau und dieselben Eigenschaften wie die GreenPanel, ist jedoch aus schwarz durchgefärbtem HDF aufgebaut. Dies verleiht der Platte ein charakteristisches Äußeres und lässt Sie Objekte mit einer einzigartigen Ausstrahlung erschaffen.

Dimensionen:

3050 x 1220 x 38 | 50 | 60 | 80 mm
2850 x 2100 x 28 | 38 | 50 | 100 mm

Produktvorteile und Nutzen

- Erhebliche Gewichtsverminderung
- Leicht und sehr Stark
- Keine Verziehung

Anwendung

Schiebetüren, Wohnmöbel, Arbeitsplatten, Tischplatten, Bedachungen, Wohnwagen, dicke Böden, Messestände, Schiffbau, Accessoires für Geschäfte und Innendekoration.



FINSA SUPERPAN IGNIFUGO

SCHWER ENTFLAMMBARE HDF / SPAN KOMBIPLATTE



Die SuperPan Ignifugo ist ein von FINSA speziell entwickeltes Produkt, das aus einem Kern aus brandhemmenden Holzspan und zwei brandhemmenden HDF-Deckschichten besteht. Das Ganze wird als ein Produkt gefertigt. So werden die Vorteile von MDF und Span vereint: eine perfekt glatte Oberfläche und ein sauberes Sägeergebnis. Die feinen Deckschichten der SuperPan Ignifugo eignen sich hervorragend zum direkten Lackieren oder Streichen.

Dimensionen:

3050 x 1220 x 18 mm
2850 x 2100 x 16 | 19 mm

Produktvorteile und Nutzen

- Keine Probleme mit Schichtstoff und Furnierverleimung wegen flüssigen Ignifuganten
- Sauberes Sägeergebnis
- Höhere Biegefestigkeit als klassische Span- und MDF Platten
- Europäische Brandklasse B-s1,d0
- P4 Konstruktionswert

Anwendung

Innenausbau, öffentliche Bereiche, Objektbau



TROCKENESTRICH VERLEGEPLATTEN

MIT UND OHNE INTEGRIERTE(R) OBERFLÄCHE AUS ZEMENTGEBUNDENEN SPANPLATTEN CETRIS



Neben den klassischen Verlegeplatten CETRIS PD zum Verschrauben auf Holzbalken, gibt es jetzt 2 Trockenestrichsysteme zur schwimmenden Verlegung. Bausal® Spezial Trockenestrich mit beidseitig tiefenimprägnierter Oberfläche BAUSAL GROUND END®

Die wohnfertig beschichtete Trockenestrichplatte.

Dimensionen

Breite: 625 bzw. 482 mm
 Höhe: 1250 bzw. 1220mm
 Stärke: Bausal® Spezial Trockenestrich: 625 x 1250 mm x 20mm stark
 BAUSAL GROUND END®: 482 x 1220 mm x 20mm stark

Produktvorteile

- Trockener Aufbau ohne Feuchtigkeit
- Sehr guter Schallschutz
- Brandschutzklasse A2 der Trägerplatte CETRIS
- Emissionsarmer Holzwerkstoff

Nutzen

- Einfache und fugenfreie Montage - Sie sparen einen kompletten Arbeitsgang!
- Die GROUND END® Oberfläche ist rutsch- und abriebfest (NKL 43)
- Geringe Aufbauhöhe bei warmen und massiven Grundcharakter (Holz)
- Formschlüssige Nut – und Federverbindung

Auswahl GROUND END® Oberflächen



CALISTOLA CHOCOLATE



CALISTOGA CREAM



CALISTOGA NATURE



JURA SLATE

INNOVATIVER BODENAUFBAU

HOLZBALKENDECKEN RICHTIG SANIEREN MIT GIFAFloor PRESTO VON KNAUF



Einzigartige Gipsfaserelemente aus GIFAtec erfüllen mit nur einer Schicht die Anforderungen an Tragfähigkeit, Schall- und Brandschutz bei der Sanierung von Holzbalkendecken im ein- oder mehrgeschoßigen Wohnbau.

Dimensionen

1200 x 600 mm
 Stärken: 25 mm für Balkenabstände bis 600 mm (F30 von oben)
 32 mm für Balkenabstände bis 1.000 mm (F60 von oben)
 32+18 mm für Balkenabstände bis 1.200 mm (F90 von oben)

Produktvorteile

- Nichtbrennbare Gipsfaserelemente A1 (Baustoffklasse gem. EN 13501-1) mit Nut/Feder-Verbindung
- Schwimmende Verlegung auf nivellierten Holzbalken
- Stöße können im Feld zwischen den Balken liegen ohne Unterfütterung
- Wasserführende Fußbodenheizung optional in zweite Lage integrierbar
- Wohngesund (geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie Rosenheim)

Nutzen

- Fertiger Bodenaufbau mit meist nur 32 mm binnen 24 h
- Auch großformatige Fliesen können darauf verlegt werden
- Raumgewinn dank der geringen Aufbauhöhe
- Sanierung einzelner Wohnungen möglich, da die darunterliegende Wohnung nicht beeinträchtigt wird.
- Integrierte Fußbodenheizung bei geringer Aufbauhöhe

Anwendung

- Dachgeschossausbau
- Renovierung/Neubau ein- und mehrgeschoßiger Wohnbau
- Renovierung/Sanierung von denkmalgeschützten Gebäuden
- Aufstockungen
- Komforterhöhung in Bestandsbauten



Durch Verlegung einer zweiten, dünneren Lage vorgefertigter oder auf der Baustelle gefräster Elemente kann eine wasserführende Fußbodenklimatisierung integriert werden.



PHONOTHERM® 200 GANZPLATTEN

KONSTRUKTIVER WERKSTOFF MIT HERVORRAGENDEN WÄRMEDÄMMENDEN EIGENSCHAFTEN



λ
ca. 0,076
(W/m²K)



MADE IN GERMANY

Wo andere Werkstoffe an ihre Grenzen kommen, zeigen sich die herausragenden Eigenschaften von Phonotherm® 200! Feuchtigkeit stellt für Phonotherm® 200 kein Problem dar und dadurch ist das Einsatzgebiet sehr vielfältig.

Dimensionen

Länge x Breite: 2400 x 1350 | 2400 x 1500 mm
3600 x 1350 | 3600 x 1500 mm

Stärken: 10 - 60 mm

Weitere Größen und Stärken auf Anfrage

Produktvorteile

- bauaufsichtlich zugelassen (Z-23.11-1952)
- feuchtigkeitsunempfindlich, alterungsbeständig und unverrottbar
- wurzelfest
- gute Wärmedämmeigenschaften
- biologisch und bauökologisch unbedenklich, schimmel- und fäulnisfest

Nutzen

- äußerst langlebig
- leicht zu bearbeiten
- recycelbar

Anwendung

- als Trennwand im Nass- und Feuchtraumbereich
- als Fensterbasisprofil
- als Hebe-Schiebe Element
- als Schwellenprofil
- als Abstandshalter
- als Entkopplungsplatte



Phonotherm® 200 als Vorwandmontageelement



Phonotherm® 200 als Putzträgerplatte

Phonotherm® 200 im hauseigenen Prüflabor



PHONOTHERM® 200 ZUSCHNITTE

NICHTS GEHT OHNE EINE SOLIDE BASIS!



λ
ca. 0,076
(W/m²K)



MADE IN GERMANY

Phonotherm® 200 Zuschnitte sorgen an kritischen Stellen für hervorragende Wärmedämmwerte und trotzen selbst extremsten Bedingungen. Phonotherm® 200 lässt sich leicht mit herkömmlichen Holzbearbeitungsmaschinen bearbeiten und dadurch können Sie sich einfach Ihre gewünschten Zuschnitte und Profile selbst herstellen. Gerne können Sie aber auch auf unser Know-How in unserem Bearbeitungszentrum zurückgreifen. Fräsen, Sägen und Bohren sind kein Problem.

Dimensionen

Breiten: 80 | 100 | 120 | 140 mm
Höhen: 100 | 120 | 160 | 200 mm
Länge: 2500 mm

Individuell nach Ihrer Zeichnung gefräßte Basisprofile und andere Zuschnitte erhalten Sie gerne auf Anfrage.

Produktvorteile

- bauaufsichtlich zugelassen (Z-23.11-1952)
- feuchtigkeitsunempfindlich, alterungsbeständig und unverrottbar
- temperaturbeständig
- gute Wärmedämmeigenschaften
- biologisch und bauökologisch unbedenklich, schimmel- und fäulnisfest

Nutzen

- äußerst langlebig
- leicht zu bearbeiten
- recycelbar

Anwendung

- Profile im Nass- und Feuchtraumbereich
- Fensterbasisprofil
- Entkoppelnde Zuschnitte im Baubereich und im Fahrzeugbau



Phonotherm® 200 in der Fassade



Phonotherm® 200 in Pfosten-Riegel-Konstruktionen



Phonotherm® 200 in der Fassade

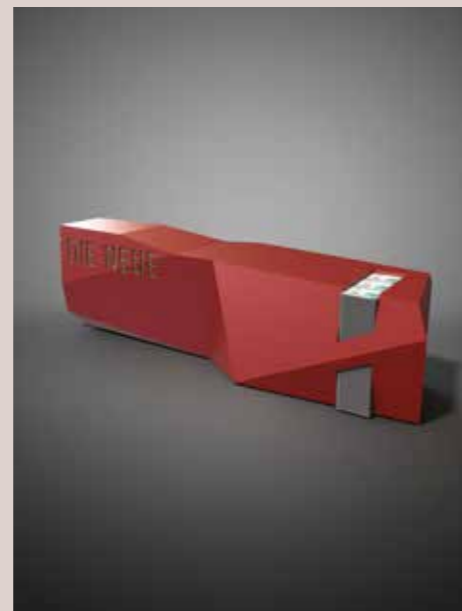
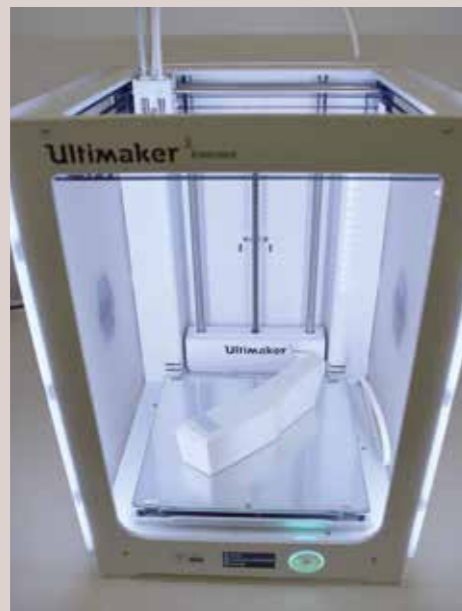
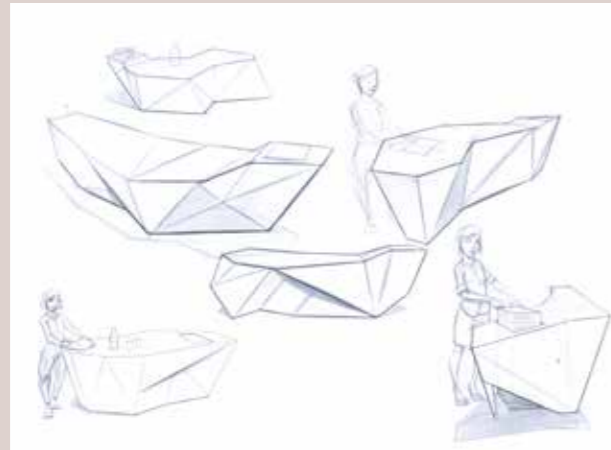


Individuell gefertigte Phonotherm® 200 Zuschnitte



VON DER IDEE ZUM EINZIGARTIGEN MÖBELSTÜCK

Ob Produktneuheiten oder modern interpretierte Klassiker – in der NEUEN zeigen wir Ihnen, was den Holzhandel in diesem Jahr bewegt. Aus unserem bunt gemischten Portfolio unterschiedlichster Produktinnovationen entstehen zahlreiche, kreative Projekte. Ein Beispiel für die Verarbeitung eines Produktes aus der NEUEN – die HPL Verbundplatten mit extrem matten sowie hochglänzenden Oberflächen – liefert die Designagentur **whiteID**, die die Messtheke auf dem Messestand der Fa. Carl Götz für die Holz & Handwerk 2018 entwarf. Worauf es bei der Ideenfindung und der Konzeption der Theke ankam, verrät uns Andreas Hess, Geschäftsführer von whiteID, im Interview. Zudem bekamen wir die Gelegenheit, einen exklusiven Blick hinter die Kulissen der Fertigung der Messtheke zu werfen. Dafür besuchten wir die verarbeitende Firma Georg Ackermann GmbH, bei der aus dem Entwurf ein Produkt zum Anfassen und Erleben wurde.

**INTERVIEW mit whiteID****WELCHES KONZEPT LIEGT DER MESSTHEKE ZUGRUNDE?**

Auf dem Messestand von Carl Götz laufen zeitgleich unterschiedliche Prozesse ab. Es wird Interesse geweckt, informiert, begeistert und Netzwerke entstehen. Diesen unterschiedlichen Anforderungen wollten wir einen Platz zur Begegnung bieten. Das Kundenmagazin „Die Neue“ wollten wir unbedingt in das Konzept integrieren, weil es zentral zur Kommunikation beiträgt.

WIE ENTSTEHT AUS DIESEN GRUNDGEDANKEN EIN ENTWURF?

Neben dem Grundkonzept hat es uns das Material – HPL Verbundplatten mit extrem matten und auch hochglänzenden Oberflächen – leicht gemacht einen Gestaltungsansatz zu finden. Man sollte neue Dinge immer aus unterschiedlichen Blickwinkeln betrachten. Das gilt auch für die hochglänzende bzw. extrem matte Oberfläche der Verbundplatten. Dass der Betrachter schon mit einer leichten Kopfbewegung Oberflächenunterschiede sehen kann, legt den Ansatz von flachen Winkeln zwischen Flächen nahe. So war die Grundidee eines polygonalen Aufbaus geboren.

WELCHE EIGENSCHAFTEN DES MATERIALS WOLLTEN SIE BESONDERS HERAUSSTELLEN UND WIE HABEN SIE DAS UMGESETZT?

Vom Ersteindruck bis hin zum Detail werden verschiedene Materialeigenschaften sichtbar. Die Fernwirkung bestimmt sicher die homogene, plane Oberfläche im Wechsel zwischen extrem matt und hochglänzend. An der befrästen Typographie wird der Plattenkern sichtbar, die Bearbeitungsfreundlichkeit zeigt sich bei genauem Hinschauen an den präzisen Stößen.

WAS HAT SIE BEI DIESEM PROJEKT BEGEISTERT?

Die Theke ist Treffpunkt, Insel, Café, Materialshow und Bibliothek in einem. Das Magazin „Die Neue“ hat sich zur Aufgabe gesetzt über innovative Materialien zu berichten. Und die Theke, die gleichzeitig als Auslage für das Magazin dient, ist aus einem Produkt gefertigt, das im Magazin vorgestellt wird. So wird Information über Innovation direkt und haptisch erlebbar.





EINE IDEE NIMMT FORM AN

Die **Georg Ackermann GmbH** in Wiesenbronn setzt den Entwurf für die Messtheke in die Realität um. Die NEUE darf einen exklusiven Blick hinter die Kulissen der Fertigung werfen und sich die einzelnen Produktionsschritte genau anschauen.

Christian Gebert, zuständiger technischer Projektleiter, erklärt: Mithilfe spezieller CAD-Programme („computer-aided-design“, computer-unterstütztes Konstruieren) wird zunächst die Unterkonstruktion der Theke entworfen, die genau zum Entwurf der Firma **whiteID** (Seite vorher) passt. Anschließend werden die 3D-Daten in sogenannte CAM-Daten („computer-aided-manufacturing“, computer-unterstützte Fertigung) umgewandelt und somit für die Maschinen lesbar gemacht.

Die CO2-Laserschneidemaschine nutzt die Daten, um das Material für die Unterkonstruktion (18 mm-OSB Platten) genau nach Plan zuzuschneiden und die Schnittstücke durchzunummerieren. Für die Verarbeitung ergibt sich daraus ein großer Vorteil, da die 60 Einzelteile der Unterkonstruktion wie bei einem Puzzle nur noch zusammengesteckt und verschraubt werden müssen.

Durch den einfachen Aufbau lässt sich die rund 130 Kilogramm schwere Messtheke problemlos zusammensetzen. Ihre große und abwechslungsreich gestaltete Oberfläche setzt die besonderen Materialeigenschaften der HPL Verbundplatten gekonnt in Szene. Gleichzeitig bietet sie ausreichend Platz für intensive Gespräche und natürlich die Präsentation der neuen NEUEN, die Sie in Ihren Händen halten.



TÜREN

NEUE MÖGLICHKEITEN ERÖFFNEN



Welche Türen öffnen sich im Jahr 2018? Fest steht: Klassische Formen und zeitlos-elegante Farben liegen nach wie vor im Trend. Vor allem Eichen- und Weißlacktüren wirken edel und verleihen Räumen ein schlichtes, aber stilvolles Ambiente. Kombiniert mit hochwertigen Zargen und Griffen ergeben sie ein tadelloses Beispiel für die moderne Inneneinrichtung. Selbst bekannte Designer sind auf das Trend-Thema Türen aufmerksam geworden und haben ihrer Kreativität freien Lauf gelassen – sehen Sie selbst.

Als Bestandteil eines stimmigen Einrichtungskonzeptes müssen Türen nicht nur auf optischer Ebene überzeugen. Unsere aktuellen Modelle begeistern dank der hervorragenden Materialeigenschaften auch durch ihre Funktionalität: Je nach Belieben sind sie blick- und schalldicht und auch bei ihrer Montage einfach zu handhaben.

Wie sieht Ihre Lieblingstüre aus? Entdecken Sie jetzt eine Auswahl unserer Türen auf den nachfolgenden Seiten und lassen Sie sich inspirieren!

INNOVATIVE ALUMINIUMZARGEN

EINFACHE MONTAGE | HOCHWERTIGE OBERFLÄCHEN | ABGESTIMMTES ZUBEHÖR



ENTER THE NEW & FIRST CLASS LIVING

Die filigran gestalteten Zargenblenden und die exakt gearbeiteten Gehungen der Aluminiumzarge machen diese zu einem exklusiven Blickfang. Dabei ist die Montage spielend leicht wie bei einer handelsüblichen Holzzarge.

Abmessungen

Breite: 584 | 709 | 834 | 959 | 1084 mm

Höhe: 1972 | 2097 | 2222 mm

Auch in Sondermaßen und vielen weiteren Ausführungen erhältlich.

Produktvorteile

- einzigartige Konstruktion
- zeitloses Design
- unübertroffene Stabilität durch Stegbauweise
- vielseitige Einsatzmöglichkeiten und Ausführungen
- perfekt abgestimmtes Zubehör (Beschlüge, Sockelleisten)

Nutzen

- einfache Montage – genauso einfach wie bei einer Holzzarge
- stabile Gehrungsverbindung
- Zargenprofile für alle gängigen Wandstärken
- Planungssicherheit: Wandstärkenausgleich von - 5 mm bis + 20 mm

Anwendung

- im privaten Wohnbau
- im Objektbau

alumin impulse

www.alumin-impulse.com



Glastürbeschlag alumin impulse 2.0



Glastürband alumin impulse 2.0



verdeckt liegendes Holztürband ai VB 80



passende Sockelleisten



drei hochwertige Oberflächen

- ALUMIN F1 FINISH
- ALUMIN EDELSTAHL FINISH
- ALUMIN WEISS 9016 SATIN FINISH

EINE OPTIK MIT MEHRWERT

WEISSLACKTÜREN, MIT DENEN SIE EINFACH BESONDEREN GESCHMACK BEWEISEN.



MILANO – Die neue Profiltüren-Serie von GARANT

Die Anfang 2017 erstmals präsentierte GARANT-Weisslacktüren-Serie **MILANO** hat den Zeitgeist genau getroffen: Klassische Eleganz, dabei hochmodern – der besonderen Ausstrahlung dieser Türenerie kann man sich nicht entziehen.

Das Geheimnis von MILANO sind die besonders gelungenen Proportionen und formschönen Füllungsvarianten.

Mit bündigen Glasleisten unterstützen die im Designverbund erhältlichen Türvarianten mit Lichtausschnitt (LA) das klare, sachlich elegante Gesamtbild dieser Erfolgsserie perfekt.

Türen, für die man sich immer wieder entscheiden würde:



M3
WEISSLACK

ML3
WEISSLACK
PETALI, Design-Ornamentglas

ML1
WEISSLACK
WOOD1-DA, Design-Ornamentglas

Exklusive Holztür-Beschläge



QUADRAL
STANDARD-ROSETTE



QUADRAL-INLAY
FLACH-ROSETTE

GARANT
Türen für Ihr Zuhause

CARISMA

FÜHLEN SIE DEN UNTERSCHIED



Carisma 3002-Q, Zarge Flint Grey



Carisma 30-2, Weißglas*

Natürliche Formen in 3D-Optik schaffen ein raumprägendes Design mit Struktur. Wie ein Gemälde, das eine eigene individuelle Welt öffnet – geschaffen für Individualisten. Die Carisma setzt sich mit neuen Akzenten in Szene und prägt den Raum durch charaktervolles Design.

- Natürliche organische Formgebung
- Raumprägendes Design mit 3D-Struktur
- Geschaffen für Individualisten



Carisma 3002-Q



Carisma 3001-Q

*Die Trendtüren Carisma sind im Designverbund auch als Ganzglastüren in Weißglas erhältlich.

PLANAR

AUSDRUCKSSTARKE ELEGANZ



Planar 6830 in Holzzarge: Tür, Zarge und Bandsystem, Brillant HP16 (nach RAL 9016)



Drücker Frame, Inlay in Türoptik.

Planar 6830 in Stahlzarge



Der besondere Türfalz überdeckt die Zargenbekleidung.



Passendes Bandsystem in Edelstahl oder passend zum Falz lackiert.



Türfalz, Zarge und Bandsystem, Farbton Orca

Geradlinig und selbstbewusst, das ist die neue Designtür Planar. Der Clou dabei ist der Falz. Er sorgt dafür, dass die Tür geradezu vor der Wand zu schweben scheint und verleiht ihr so eine ausdrucksstarke Eleganz.

- Puristisches Design wie aus einem Guss durch ideal abgestimmte Beschläge
- Ideal für die Renovierung in vorhandener **Stahlzarge (Planar 5630)**
- Anmutung schwebende Tür und rahmenlose Optik (Öffnungsseite)



Planar 6830 in Holzzarge: Tür Brillant HP16 (nach RAL 9016)

DESIGN SETZT AKZENTE

ERST DAS LICHT SCHAFFT ARCHITEKTUR



„Jede Reflexion, jede Facette und sogar ein präziser Schatten formen den Raum – ausdrucksstark und unverkennbar in seiner Wirkung.“



SCHLOSSKASTEN PURISTO S

ELEGANT UND EINE KLASSE BESSER

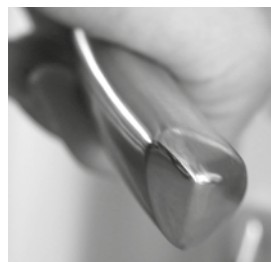


PURISTO S WC
MIT KOMFORTABLER
1-HANDBEDIENUNG

FASHION TRIFFT ARCHITEKTUR

Cross-Design nennt die vielseitige und erfolgreiche, deutsche Designerin ihre Designphilosophie. Für Sie kann Architektur zu Mode werden und Schmuck wird zu Architektur oder auch zu einem Türbeschlag.

Für GRIFFWERK gestaltete sie exklusiv eine Kollektion an Türgriffen mit passenden Glastüren. Inspirationsquelle der Kollektion sind Kristalle und deren unvergleichliches Lichtspiel.



SCHÖNER GREIFEN MIT PERFEKTIONIRTER HAPTİK

- breite, flache Handauflage, zur Tür hin abgeschrägt
- das dreieckförmige Profil orientiert sich exakt an der greifenden Hand
- weiche, gerundete Form

GLASTÜRDESIGNS DER JETTE JOOP KOLLEKTION



PREMIUM-WEISSGLAS
PURE WHITE

JETTE VISION_560
keramischer Siebdruck
Weißglas matt | ESG
Design: Jette Joop



JETTE VISION
Rosettengarnitur
Edelstahl matt
BB/PZ/WC
Design: Jette Joop

PREMIUM-WEISSGLAS
PURE WHITE

JETTE LINES_814
Lasertechnik | Weißglas matt
ESG (erhältlich auch als blickdichte Variante in TWO SIDES)
Design: Jette Joop



JETTE CRYSTAL
Rosettengarnitur
Edelstahl matt
BB/PZ/WC
Design: Jette Joop

PREMIUM-WEISSGLAS
PURE WHITE

JETTE FOREVER_687
Lasertechnik | Grünglas matt
ESG (erhältlich auch als blickdichte Variante in TWO SIDES)
Design: Jette Joop



JETTE CUT
Rosettengarnitur
Edelstahl matt
BB/PZ/WC
Design: Jette Joop

WENIGER IST MEHR

„Form folgt Komfort“ könnte Vorgabe für das weiter entwickelte Design dieses außergewöhnlichen Schlosskastens gewesen sein.

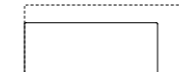
Besonders markant ist die neue, komfortable Schließmöglichkeit per 1-Handbedienung. Dank überarbeiteter Technik befindet sich der Schließknopf nun in Daumenreichweite und kann bequem beim Zuziehen der Tür betätigt werden. Auch die Außenmaße des Schlosskastens wurden deutlich reduziert.

Ebenfalls komfortabel sind die vielen Justiermöglichkeiten: Die Federkraft des Türgriffs lässt sich individuell einstellen und die Griffposition millimetergenau korrigieren.

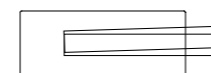
MEHR KOMFORT



Einstellbare Federkraft von weich bis schwer für mehr persönlichen Bedienkomfort



Deutlich kleiner als durchschnittliche Schlosskästen durch neu entwickelte Mechanik

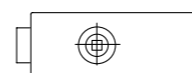


Nachjustierbarer Griff für immer perfekt ausgerichtete Türgriffe

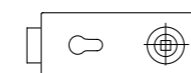


Passt auf Standardbohrungen (Studio)

VARIANTEN



PURISTO S | UV



PURISTO S | PZ



PURISTO S | WC

SCHLOSSKASTEN PURISTO S | EDELSTAHL MATT | UV



SCHLOSSKASTEN PURISTO S

- in den Oberflächen Edelstahl matt sowie Graphitschwarz erhältlich
- mit einer Variante rechts und links schließend einsetzbar
- Flüsterfalle für leises Schließen
- 3-fache Drückerführung garantiert stabile Grifführung
- in Anlehnung an DIN EN 12209 auf 200.000 Zyklen getestet

IM DUETT FÜR HOLZ- UND GLASTÜREN

Alle Designs der Kollektion sind als komplette Designlinie erhältlich. Zur Rosettengarnitur für Holztüren erhalten Sie auch passende Beschläge für Glastüren.

inkl. passende Bänder in OFFICE-Qualität gegen hängende Türen



SCHALLSCHUTZ-SCHIEBETÜRSYSTEM

KONOLD HAWA SUONO



Ganz öffnende Schiebetüre
Für eine größere Durchgangsbreite

Neue Anwendungsmöglichkeiten für Schiebetüren
Überall dort, wo wir bisher wussten, dass Schiebetüren nicht geeignet sind, können jetzt Schallschutz-Schiebetüren realisiert werden. Als Vollblattversion oder mit Lichtausschnitt, mit Griffmuschel oder Eingriff-Fräsung, Absperrbar oder auch mit Stangengriff: Es sind viele Anwendungsmöglichkeiten umsetzbar. Zimmertüren, die dicht sein sollen, können zukünftig auch als Schiebetüren gelöst werden.

- Schallschutz mit Konold-Standard-Schiebetürumfassungszargen
- Türblatt 51 mm stark
- Im Türblatt integrierte 4-seitige Dichtebene
- Einfaches Einstellen des Türblattes in Höhe, Breite und Dichtungsandruck
- Untere Bodenführung einmal vorne und einmal hinten
- Untere Dichtebene verdeckt liegend oder sichtbar
- Türgewicht bis 100 kg
- Türhöhe bis 2700 mm, Türbreiten von 700-1400 mm

Ausführungen:

- Jede auf dem Markt verfügbare Holzart
- Farbfurnier
- Lackierung nach RAL o. NCS
- Intarsien
- Lisenen
- Lichtausschnitt passend zu LA-Form G04A



Teil öffnende Schiebetüre
Ideal für die Verwendung von Griffstangen

KONOLD EICHE NEUHEITEN

ENTDECKEN SIE DIE NEUE EICHE VIELFALT



Eiche Astig, G00
Zarge: Eckig, RAL Anthrazit Grau 7016

Eiche Astig

- Furnierbild: Standard mal mehr - mal weniger Äste

Landeiche

- Furnierart: Eiche astig
- Furnierbild: wild furniert, sehr blumig und viele Äste

Parkeiche

- Furnierart: Eiche astig
- Furnierbild: nicht ganz so wild, blumig furniert und wenig Äste

Almeiche

- Furnierstärke Standard, Oberfläche mattlack
- Furnierbild: Gamsfarbig, mit Ästen und Rissen, Schwarzleim sichtbar

Zargen passend zu Landeiche und Parkeiche immer Eiche oder Eiche astig.
Verschiedene Türenmodelle möglich.
Oberflächen frei wählbar.

Grundsätzlich gilt für die Holzart Eiche astig, wie auch Park-, Land- und Almeiche:
Holz ist ein Naturprodukt. Farbe, Maserung und Struktur der Furniere können vom Bild abweichen, sie sind so verschieden und einzigartig wie die Natur selbst.



Eiche Astig Naomi 01



Landeiche Naomi 01



Parkeiche Naomi 01



Almeiche G00

WIR BEWEGEN WAS - UNSERE LOGISTIK

Wer weiß, wer seine Kunden sind, kann seine Leistungen passend auf sie ausrichten. Die Carl Götz Unternehmensgruppe ist mehr als nur ein Holzhandelsunternehmen. Wir agieren als Bindeglied zwischen Kunden und Lieferanten. Dieser Verantwortung sind wir uns durchaus bewusst und bieten neben einem umfangreichen Produktsortiment, passende Lösungen an. Passende Lösungen die mehr bewegen! Ein logistisches Komplettpaket das unterschiedliche Servicebausteine beinhaltet und auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist.



TECHNISCHE ENTLADUNG

Unser Fuhrpark verfügt je nach Standort über Mitnahmestapler aber auch Kranfahrzeuge.



TECHNISCHE AUSSTATTUNG

Ein umfangreicher Lagerbestand, bedarf einer modernen Lagertechnik. Für eine sachgerechte Lagerung und schnelle Verfügbarkeit sind Mehrwegstapler und Kommissioniersysteme im Einsatz.



KLEINTEILEVERSAND

Wir garantieren: Kleinteileversand innerhalb von 3 Werktagen.



WEITERBILDUNG

Damit Ihre Bestellung gut und sicher bei Ihnen ankommt, werden unsere Mitarbeiter regelmäßig zum Thema Ladungssicherung geschult. Fahren unter wirtschaftlichen Aspekten, um Diesel zu sparen? Wir bilden Sie weiter nach dem Berufskraftfahrer-Qualifikations-Gesetz (BKrFQG).



NACHHALTIGES FLOTTENMANAGEMENT

Unser kompletter Fuhrpark ist mit der Modern Drive Technology ausgestattet. Das System fördert eine bewusste und energiesparende Fahrweise.



WARENVERFÜGBARKEIT

Durch unseren internen Warenverkehr sind unsere Standorte bundesweit logistisch miteinander vernetzt. Wir garantieren eine permanente Verfügbarkeit unseres Sortiments.

BÖDEN

DARAUF STEHEN WIR

Ganz schön Bodenständig: Im Jahr 2018 dreht sich im Bereich Böden bei uns alles um Natürlichkeit und Komfort. Fußböden aus Vollholz oder Designböden mit Holz-Dekor stehen für Behaglichkeit und leisten einen wichtigen Beitrag zur Wohngesundheit in Ihren vier Wänden. Die hochwertigen Materialien strahlen Gemütlichkeit aus, die man nicht nur sehen, sondern auch fühlen kann: Unsere fußwarmen Böden sagen kalten Füßen den Kampf an! Gleichzeitig sind sie ausgesprochen strapazierfähig und reinigungsfreundlich – und somit ideal für die eigenen vier Wände.

Die auf den folgenden Seiten vorgestellten Böden erhalten Sie in verschiedenen Farb- und Dekorausführungen, die von echtem Holz mit bloßem Auge kaum zu unterscheiden sind. Mit dabei: Angesagte Designböden, mit denen Sie nicht nur Schlaf- und Wohnzimmer, sondern auch Nassräume individuell in Szene setzen. Unsere Böden sind in großzügigen Formaten erhältlich und lassen sich einfach verlegen.

Entdecken Sie auch unsere Kollektionen (S. 91)! In den praktischen Beratungshelfern präsentieren wir Ihnen unsere Böden übersichtlich dargestellt mit Dekoren zum Anfassen und Vergleichen.

NADURA: STEINHART. HOLZWARM.

DIE FUSSWARME ALTERNATIVE ZU FLIESEN.



Sandstein lichtgrau 6313 | Nachbildung | NB 400

Nadura ist die faszinierende Verbindung von feinen Holzfasern und mineralischen Stoffen. Dank der innovativen Wood-Powder-Technologie vereint Nadura die behagliche Fußwärme von Holz mit der extremen Strapazierfähigkeit von Steinfliesen – und sieht dazu noch richtig gut aus!

Mit Nadura müssen designorientierte Renovierer und Bauherren bei der Entscheidung für einen Boden keine Kompromisse mehr eingehen, denn Nadura vereint (fast) alle Bodenwünsche und Qualitätsfaktoren in einem einzigen Produkt: eine größere Strapazierfähigkeit als bei Stein- und Keramikfliesen, den wohnlich-warmen Charakter von Echtholzböden sowie ein Höchstmaß an Wohngesundheit und Reinigungsfreundlichkeit. Erreicht wird dies durch Einsatz der modernen Wood-Powder-Technologie: Die Nadura-Nutzschicht aus sogenanntem Wood Powder ist eine homogene, natürliche Materialkombination aus Holzfasern, mineralischen Stoffen und Farbpigmenten, die unter Druck und Temperatur miteinander verpresst werden.

Nadura-Böden bestechen außerdem durch außergewöhnliche Optiken, Farben und Strukturen. In der aktuellen Kollektion NB 400 bringen die beiden neuen Oberflächenstrukturen „Metallic“ und „Rustic“ neue Haptiken und Optiken ins Spiel. In Kombination mit den vielfarbig wirkenden Dekoren ergeben sich so zahlreiche innovative Gestaltungsmöglichkeiten.

Nadura wurde für die schwimmende Verlegung entwickelt und muss also, im Gegensatz zu Fliesen, nicht fest verklebt werden.

Dimensionen:

395 x 853 x 10,5 mm

Produktvorteile

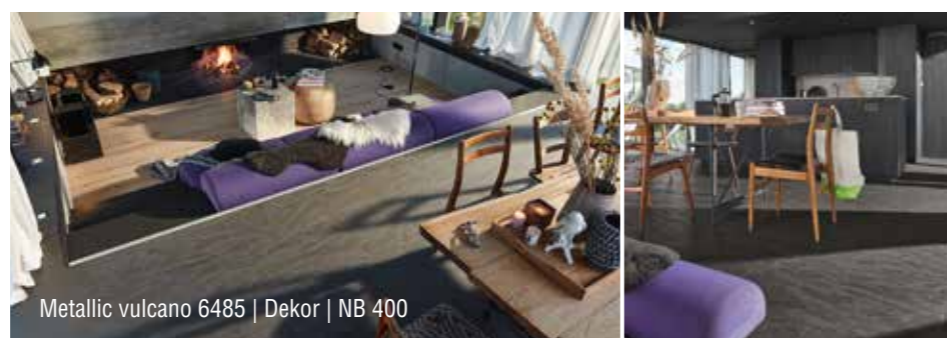
- Innovative Wood-Powder-Technologie
- Extrem strapazierfähig, dabei fußwarm wie ein Holzboden
- Geeignet für Fußbodenheizung
- Modernes Großfliesenformat

Nutzen

- Robust und widerstandsfähig
- Pflegeleicht
- Wohngesund

Anwendung

- Privater Wohnbau
- Objektbau



Metallic vulcano 6485 | Dekor | NB 400

MEISTER

DISANO SMARTAQUA

DER SMARTE DESIGNBODEN FÜR'S JUNGE WOHNEN. AUCH FÜR FEUCHTRÄUME.



100% FREI
von PVC und
Weichmachern

DISANO SmartAqua, das ist wohngesunde Flexibilität für höchste Ansprüche moderner Wohnwelten. Stilecht, authentisch und gegen jeden äußeren Einfluss gewappnet.

Dimensionen:

1282 x 235 x 6,5 mm

Produktvorteile

- Dekore, die von echtem Parkett kaum zu unterscheiden sind
- Leicht zu verlegen mit Click-Verbindung
- Bei vollflächiger Verklebung feuchtraumgeeignet nach A0, z. B. häusliche Badezimmer
- Renovierungsfreundliche Aufbauhöhe von nur 6,5 mm
- Temperatur- und UV-lichtbeständig

Nutzen

- Hohe Formstabilität und außergewöhnlicher Komfort durch Mehrschichtaufbau
- Die SilentSense Oberfläche in authentischer Holzoptik ist elastisch, weich und angenehm warm
- Für Wohnbereiche und gewerbliche Bereiche geeignet

Anwendung

- Kann schwimmend verlegt werden, aber auch vollflächig verklebt
- Sehr gut geeignet für Fußbodenheizung (Wärmedurchlasswiderstand 0,046m²K/W)

DISANO
by HARO



www.blauer-engel.de/uz176



DESIGNBÖDEN VON TARKETT

INDIVIDUELL, MODULAR, NACHHALTIG UND MADE IN EUROPE



Jeder hat unterschiedliche Prioritäten in punkto Design, Funktion und Nachhaltigkeit. Die neue Generation der Tarkett iD Inspiration Designbeläge berücksichtigt all diese Aspekte: iD Inspiration 55/70 zum Kleben, iD Inspiration 55 Click und neu auch als LVT auf HDF-Träger mit der Kollektion Tarkett Easium. Doch warum sich zwischen diesen Kollektionen entscheiden? Tarkett liefert Ihnen 8 kollektionsübergreifende Dekore, um all Ihren Ansprüchen zu entsprechen. Wählen Sie zwischen den aufregenden Sortierungen der Contemporary Oak, Elm und Rustic Oak.

Dimensionen

- 0,4 mm (Easium) | 0,55 mm (iD 55) | 0,7 mm (iD70)
- starke, transparente Nutzschicht
- Erhältlich in bis zu 4 Formaten

Produktvorteile

- Topclean XP – Oberflächenausrüstung
- Oberfläche mit authentischen Strukturen
- Strapazierfähig und Druckbeständig (Nutzungsstufe 32-34)
- klare und realistische Fäse
- Phthalatfreie Technologie auf Basis alternativer Weichmacher
- Easium mit stabilisierender Rückenlage und Fold-Down Klick-System

Anwendung

- im privaten Wohnbau
- in der Hotellerie, Stores and Shops



EASIUM

NEUE DEKORE 2018



Die Easium Kollektion wird um weitere 4 ansprechende Dekore aus der neuen iD Inspiration Click^{PLUS} Kollektion ergänzt. So stehen Ihnen diese neuen Designs für jeden Einsatzbereich zur Verfügung.

Dimensionen Easium:

194 x 1292 x 10 mm

Produktvorteile

- Trägt, dank niedriger VOC-Emissionen, zu einer sicheren und gesunden Umgebung bei.
- Inspiriert von gealterter und gefärbter Eiche verleiht das Design Alpine Oak industriellem oder rustikalem Ambiente Originalität mit einer natürlichen und einer dunklen Farbe.
- Das Legacy Pine Design zeigt die Essenz zweier Naturhölzer in 2 Colorierungen. Kleine Gebrauchsspuren gehören ebenfalls zu diesem Produkt und unterstreichen eine feine Oberflächenstruktur.

Anwendung

- im privaten Wohnbau
- in der Hotellerie, Stores and Shops



Alpine Oak Natural - 42297909



Alpine Oak Brown - 42297910



Legacy Pine Brown - 42297912



Legacy Pine Dark Grey - 42297911

HOCH IN DEN BÄUMEN

Urlaub im Baumhaus

„Ein eigenes Baumhaus“ – nach wie vor steht dieser Wunsch bei kleinen, wie auch bei großen Naturliebhabern hoch im Kurs. Ein Haus in den Bäumen ist der ideale Rückzugsort. Inmitten der Natur und fernab vom Alltagstrubel sind die Alltagssorgen in Windeseile vergessen. Es ist daher nicht erstaunlich, dass sich Baumhaushotels einer immer größeren Beliebtheit erfreuen. Exklusive Inneneinrichtung umgeben von Holz – Jahr für Jahr entscheiden sich mehr Menschen dazu, ihren Urlaub in den Bäumen zu verbringen. Wir stellen Ihnen hier die angesagtesten Baumhaushotels Deutschlands vor. Lassen Sie sich inspirieren!

TREE INN (DÖRVERDEN)

Seit 2012 laden die Baumhäuser des Tree Inns im niedersächsischen Dörverden zum Entspannen und Verweilen ein. Hier trifft Natur auf Luxus: Während die Architektur traditionell gehalten ist, befindet sich im Inneren der beiden Baumhäuser modernste Technik. Von schwenkbaren HD-Flatscreens, über Fußbodenheizung und Klimaanlage bis hin zum Whirlpool mit Ausblick – die Ausstattung des Hotels steht anderen Luxus-Unterkünften in keiner Weise nach. Ein besonderer Clou: Neben dem Hotel leben sechs handaufgezogene Grauwölfe bzw. zwei weiße Hudson Bay Wölfe. Diese friedlichen Nachbarn können aus nächster Nähe bestaunt werden – ein einmaliges Erlebnis. Das Baumhaus steht auf einem Ständerwerk aus Robinie, der Korpus besteht aus Kiefernholz und für die Außenverkleidung wurde Lärchenholz gewählt. Informationen zum Tree Inn finden Sie unter: www.tree-inn.de.



Bildnachweis: Tree In

BAUMHAUSHOTEL SOLLING

Neun vollausgestattete Baumhäuser mit Schlafplätzen für zwei bis sechs Personen – das bietet das Baumhaushotel Solling. Bereits seit zehn Jahren bieten die Betreiber ihren Gästen hier vor allem eins: Individualität. Jedes der Baumhäuser trägt einen eigenen Namen und ist von innen, wie auch von außen, durch liebevolle Detailarbeit gekennzeichnet. Die Häuser bestehen aus unbehandelten heimischen Hölzern, vor allem Lärche, und sind gedämmt und beheizt. Dadurch können Sie das ganze Jahr über besucht werden. Besonders empfiehlt sich jedoch ein Besuch im Sommer. Das Baumhaushotel Solling liegt im Herzen des EXPO-ErlebnisWaldes Schönhagen, welcher im Jahr 2000 als regionales Projekt im Rahmen der Weltausstellung gestaltet wurde. Gehen Sie auf Tuchfühlung mit der Natur, zum Beispiel bei einem Bad im ökologischen Naturbadesee, der sich ebenfalls auf dem Gelände befindet. Was das Baumhaushotel Solling sonst noch zu bieten hat, erfahren Sie auf der Homepage: www.baumhaushotel-solling.de



Bildnachweis: Baumhaushotel Solling

BAUMHAUSHOTEL ROBINS NEST

Am 12. April 2014 eröffnete das Baumhaus Hotel Robins Nest seine Pforten. In den Wipfeln großer Bäume können Naturliebhaber und Aufgeweckte in andere Dimensionen tauchen, den Wald mit anderen Augen sehen und ihre Kindheitsträume wahr werden lassen. Es gibt drei Baumhäuser, eine Baumhauskugel und ein Stelzenbaumhaus. In den Baumhäusern können bis zu vier Personen einen tollen Schlafplatz finden. Im Stelzenhaus können acht Personen schlafen. Mit Treppen und Hängebrücken erreicht man die Baumnester hoch in den Wipfeln, in bis zu sieben Metern Höhe. Jedes Haus ist nach einem eigenen Motto entworfen und mit Naturmaterialien individuell gebaut worden. Die Häuser sind stilvoll mit Wildholz Möbeln eingerichtet. Die Auswahl der Ausstattung lagen gutes Material und solide Verarbeitung zu Grunde. Die Baumhäuser verfügen über Strom, Licht und Elektroheizgerät. Das Stelzenhaus hat einen rustikalen Gussofen. Sie möchten mehr erfahren? www.robins-nest.de



Bildnachweis: Robins Nest

AUßENGESTALTUNG

RUNDUM WOHLFÜHLEN



Zeig mir dein Zuhause und ich sag' dir, wer du bist! Die Fassade ist mitbestimmend für den ersten Eindruck, den wir von einem Gebäude gewinnen. Sie verleiht dem Haus Ausdruck, Stil, Form und Farbe. Gleichzeitig schützt sie das Gebäude und seine Bewohner vor Wind und Wetter und hält Umwelteinflüsse von seiner Konstruktion fern. Eine Menge Anforderungen, die die Hersteller moderner Fassadenverkleidungen zu bewältigen wissen. Ob groß- oder kleinformatig, in Holz- oder Plattenoptik – bei diesen Produkten müssen Sie auf nichts verzichten. Die verwendeten Materialien sind langlebig und robust, das Design überzeugt durch Authentizität und zeitlose Eleganz.

Für Terrasse und Garten gilt in diesem Jahr: Akzente setzen! Terrassendielen aus Holz bzw. Holznachbildungen strahlen Gemütlichkeit aus und vermitteln das Gefühl eines persönlichen Freiluft-Wohnzimmers. Moderne Terrassendielen bringen eine hohe Widerstandsfähigkeit, sowie Robustheit gegenüber Witterungseinflüssen mit. Glatte und splitterfreie Oberflächen laden zum Barfußlaufen ein und wirken besonders edel. Um die Sonne ungestört genießen zu können und sich vor neugierigen Blicken zu schützen, empfiehlt sich ein Sichtschutzzaun. Auch in diesem Bereich sind die Gestaltungsmöglichkeiten ausgesprochen vielseitig, sodass für jeden Außenbereich eine optimale Lösung besteht.

HARDIEPLANK®

SIEHT AUS WIE HOLZ. STARK WIE BETON.



HardiePlank® Fassadenverkleidungen bieten die natürliche Schönheit von Holz, sind jedoch aus unverwüstlichem Faserzement der siebten Produktgeneration und bedürfen keiner Wartung.

Dimensionen

3600 x 180 x 8 mm

Produktvorteile

- Langlebige Fassadenverkleidung
- Einfache und flexible Montage
- Kein Nachstreichen notwendig
- Nicht brennbar: A2-s1,d0

Nutzen

- Flexible Gestaltungsmöglichkeiten der Außenfassade
- Widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit, Fäulnis, Algen und Schädlinge
- Ein-Mann-Montage mit Hilfe der Gecko Gauge
- Für staubfreies und akkurates zuschneiden wird die HardieGauillotine™ empfohlen

Anwendung

HardiePlank® Fassadenverkleidungen bieten Ihnen ein großes Spektrum an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten. Die Montage kann horizontal, bspw. klassisch als Stülpschalung oder horizontal als Boden-Deckel-Schalung erfolgen. Durch die hervorragenden Produkt-eigenschaften von HardiePlank® ist eine Dehnungsfuge technisch erst nach einer Länge von 12 Metern einzuplanen.

HARDIEPANEL®

GROSSFORMATIGE FASSADENVERKLEIDUNG AUS FASERZEMENT



Mit HardiePanel® Fassadenverkleidungen von James Hardie® erhält jede Gebäudefassade ein unverwechselbares Aussehen. Egal ob Wohn- oder Bürogebäude, Neubau oder Renovierung – mit den großformatigen Faserzementtafeln können moderne und langlebige Gebäudefassaden kostengünstig erstellt werden können.

Dimensionen

3050 x 1220 x 8 mm

Produktvorteile

- Langlebige Fassadenverkleidung
- Schnelle Montage, Vorbohren ist nicht notwendig
- Bauaufsichtlich zugelassen nach DIN EN 12467 für die Verwendung als hinterlüftete Außenbekleidung, Zulassungsnummer Z-31,4-193
- Nicht brennbar: A2-s1,d0

Nutzen

- Flexible Gestaltungsmöglichkeiten der Außenfassade
- Ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis
- Widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit, Fäulnis, Algen und Schädlinge
- 10 Jahre Garantie auf HardiePanel® Fassadenverkleidungen

Anwendung

Alle Fassadenverkleidungen aus Faserzement von JamesHardie sind jeweils in 21 Farben und in zwei Texturen - Glatt und Holzstruktur erhältlich.

FASSADENPLATTEN VON CETRIS

ALLES AUF WUNSCH ZUM TOP PREIS



Zementgebundene Spanplatten CETRIS als hinterlüftete Fassadenplatten sind fertig konfektioniert in RAL oder NCS beschichtet, auch in einer Basic-Betonoptik erhältlich.

Dimensionen

Breite: 1250 mm max. - Zuschnitt auf Wunsch ohne Preisaufschlag
 Höhe: 3350 mm max. - Zuschnitt auf Wunsch ohne Preisaufschlag
 Stärke: 10 und 12 mm (stärkere Platten möglich)

Produktvorteile

- CETRIS-Finish/Lasur/Basic ist die robuste Fassadenplatte (15 Jahre Garantie auf die Platte) zum günstigen Preis
- Baubiologisch vorteilhafte hinterlüftete Fassadensysteme bleiben bezahlbar
- Mögliche Verwendung gängiger Unterkonstruktionen (Holz, Alu, Stahl etc.)
- Gute Möglichkeit der Kombination mit anderen Materialien – z.B. farblicher Kontrast zum Holz
- Nach der EN 13501 ist das Material nicht brennbar (A2)

Nutzen

- Geringer Montageaufwand durch fertige Vorkonfektionierung (vorgebohrt, Kanten gefast...)
- Sie bezahlen nur die ausgelieferte Fläche. Kein Abfall – Super Preis-Leistungsverhältnis
- Hohe Flexibilität bei der Fassadengestaltung durch die Möglichkeit einer fast unbegrenzten Farbgestaltung

Anwendung

- Privater Wohnbau | Öffentlicher Bau (Schulen, Sporthallen, Gemeindezentren etc.)
- Industriebau (hier auch im Betonlook zum unschlagbaren Preis) | Untersichten | Sockel

Anwendungsbeispiele



R3D – DIE RHYTHMISCHE FASSADE

RUHIG. KRAFTVOLL. LEBENDIG.



R3D-Profile, Holzart: Sibirische Lärche, 27 bzw. 44 x 144 mm

Jede Holzfassade ist ein Unikat. In der Gestaltung bietet Ihnen R3D unendlich viele Möglichkeiten, Fassaden in neuer Optik zu komponieren. Und das alles innerhalb eines einzigen abgestimmten Systems. Das macht es Ihnen leicht, kreativ alle Register zu ziehen. In der Montage bleibt es trotzdem ganz einfach. Kombinieren Sie die Profile, Oberflächen und Profilstärken zu einem ganz eigenen Rhythmus. So erzeugen Sie unterschiedliche Wirkungen mit denen Sie Akzente setzen.

Produktinformationen

Holzart/Oberfläche: Sibirische Lärche gehobelt/naturbelassen,
 Sibirische Lärche Vergrauungslasur
 Profilmaß: 27 bzw. 44 x 144 mm
 Längen: 3,00 | 4,00 m

Holzart/Oberfläche: Fichte gehobelt kesseldruckimprägniert braun
 Profilmaß: 27 bzw. 44 x 144 mm
 Längen: 4,20 m

Produktvorteile

- vertikale Verlegung für moderne Gestaltung und optische Größe
- 3 Profile – 2 Holzarten – 1 System für 3D-Optik
- jede Fassade – ein Unikat

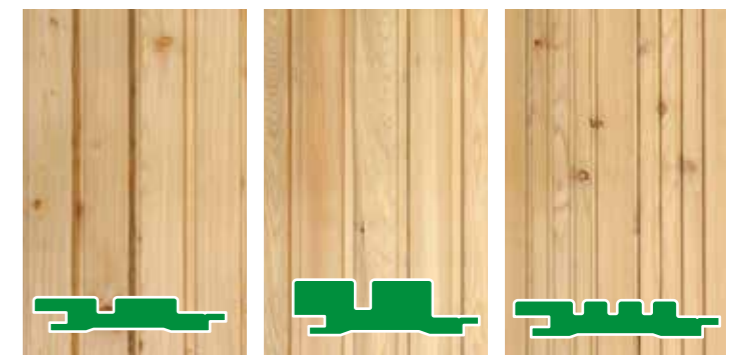
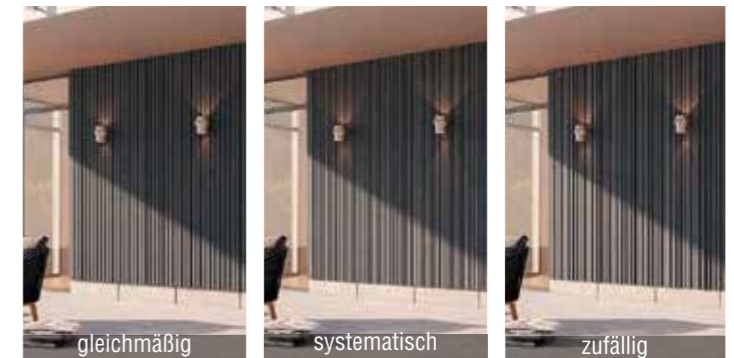
Nutzen

- Gestaltungsvielfalt
- einfache Montage
- nachhaltige Lösung
- 1 Meter - unzählige Kombinationsmöglichkeiten

Anwendung

- Außenbereich

mocopinus
 LIVING WOOD. IDEAS.



R3D 00 1 n hf
 gehobelte Oberfläche
 Dim.: 27 x 144 mm

R3D 00 1 n hf
 gehobelte Oberfläche
 Dim.: 44 x 144 mm

R3D 00 3 n hf
 gehobelte Oberfläche
 Dim.: 27 x 144 mm

LIMES

SO LEBENDIG WIE IHR GARTEN



Das LIMES Zaunsystem aus der megawood® Markenfamilie setzt Akzente in Ihrer Gartengestaltung. Die natürliche Marmorierung der Zaunpaneele, frei kombinierbar in der Rahmenausführung, macht den Zaun so lebendig wie Ihren Garten. Die gewellten und glatten Paneele bieten vielfältige Kombinationsmöglichkeiten für Sichtschutz und Zaun. Die Verbindung schaffen der innovative Riegelverbinder von megawood®, spezielle Paneelhalterungen und alternativ unser Edelstahl-Zaunriegel.

Zaunelement Dimensionen:

Achsmaß: max. 1900 mm
Feldhöhe: max. 1850 mm

Farben:

lorbeer
ingwer
sel gris

Produktvorteile:

- Flexibilität: verschiedenste Rahmen und Paneele verwendbar
- Torsystem: passendes Torsystem mit Tür/Zarge inkl. Beschläge
- Garantierte Qualität: 25 Jahre Garantie gegen Verrottung im Erdreich
- Zaunfeld-Set Edelstahl: Vorkonfektioniertes Zaunfeldset, bis zu 10% Steigung ohne Schrägschnitt der Paneele möglich
- Zaunkonfigurator: leichte Planung und direkte 3D-Darstellung dank unseres umfangreichen Zaunkonfigurators



Zaunelement Augusta / Colonia,
ingwer / lorbeer



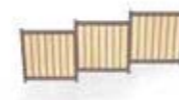
Zaunelement Augusta
mit Edelstahl-Riegel, sel gris



Winkelaufbau



geländefolgender,
schräger Aufbau



geländefolgender,
stufiger Aufbau



LIMES Horizontalzaun
ASCANIA



Tür/Tor

www.megawood.com/limes

DUROPAL HPL COMPACT EXTERIOR

EDLE OBERFLÄCHE FÜR DEN AUSSENBEREICH



Pfleiderer Premium-Qualität jetzt auch „outdoor“: Mit Duropal HPL Compact Exterior bietet Pfleiderer eine optisch ansprechende und widerstandsfähige Kompaktplatte für die Außenanwendung. Der hochwertige Kompaktschichtstoff zeichnet sich durch hohe UV- und Witterungsbeständigkeit sowie exzellente Verarbeitbarkeit aus. Eine Vielfalt von Dekoren gewährleistet die perfekte Kombination mit anderen Pfleiderer-Produkten – drinnen und draußen.

Dimensionen

2800 x 2070 mm

Stärken: 6 | 8 | 10 | 12 mm

(Lagerstärken Pfleiderer: 6 | 8 mm)

Produktvorteile

- Hohe Witterungsbeständigkeit
- Edle Oberflächenanmutung
- Sehr gute Verarbeitbarkeit durch speziellen Produktaufbau
- Widerstandsfähig und stoßfest

Nutzen

- UV-beständig und farbecht
- Leichte Reinigung
- Optimales und verschnittgünstiges Format

Anwendung

- Outdoor-Möbel
- Spielplatzausstattungen
- Sichtschutzwände
- Balkonbrüstungen und Dachuntersichten



megaplaner 3d

Jetzt einfach selber planen unter:
www.megawood.com/megaplaner

Available on the App Store and Google Play.

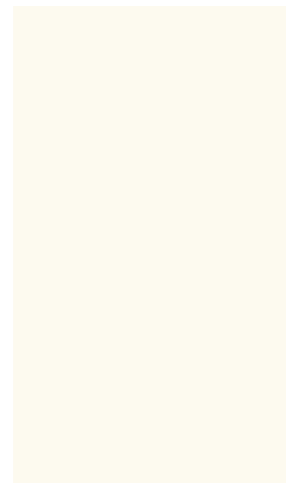


KOMPAKT MEHRZWECKPLATTE - MPB

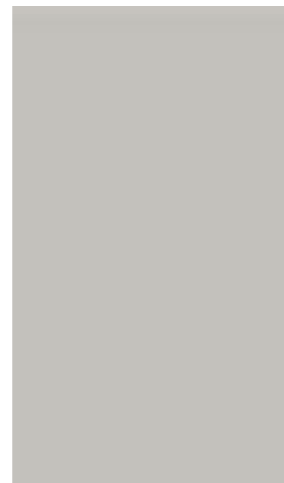


Die Krono MPB ist eine hoch verdichtete Mehrzweckplatte für nicht tragende Anwendungen. Die Platte ist mit einer dekorativen Melaminoberfläche ausgestattet und zeichnet sich durch ihre Ästhetik, gepaart mit einer ausgezeichneten Widerstandsfähigkeit und Funktionalität aus.

Die Platte wird durch die gute Stossfestigkeit sowie die hohe Kratz- und Abriebfestigkeit charakterisiert. Weiterhin besteht eine gute Dimensionsstabilität, Wasserbeständigkeit und ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit. Die Oberfläche ist hygienisch unbedenklich, lässt sich leicht reinigen und ist schmutzabweisend.



0101 BS Frontweiß



0112 BS Lichtgrau



0182 BS Dunkelbraun



0164 BS Anthrazit

Dimension
2800 x 1250 mm
Stärke: 6 mm

Produktvorteile

- Hohe Dichte
- Feuchtebeständig
- Hohe Kratzfestigkeit
- Chemikalien resistent

Anwendung

Außenbereich

- Dach-Innenverkleidungen
- Balkon-Innenverkleidungen

Innenbereich

- Wandverkleidungen
- Regalböden
- Büro- und Schulmöbel
- Ladenbau
- Im Bereich Heimwerken als idealer Werkstoff für viele individuelle Anwendungen

TERRASSENSYSTEME AUS TWINSON

TERRACE MASSIVE PRO UND TERRACE MASSIVE



Die Massivdielen vereinen die Vorteile von Holz und PVC und überzeugen durch Umweltfreundlichkeit, Pflegeleichtigkeit und natürliches Aussehen

Dimensionen

Breite: 140 mm (Nutzbreite 144,5 mm)
Höhe: 20 mm
Länge: 400 | 450 | 500 | 600 mm

Produktvorteile

- Rundungen sind ganz einfach zu schneiden
- Fugenabstand nur 4,5 mm
- Niedrige Aufbauhöhen ab 36 mm
- Zwei verschiedene Oberflächen
- Terrace Massive Pro mit 360°-Kunststoffummantelung: extrem unempfindlich gegen Flecken
- besonders geeignet für (halb-) überdachte Flächen
- bis zu 25 Jahre Garantie

Nutzen

- Splitter- und spaltfrei
- Stark belastbar und robust
- Sehr rutschfest, auch bei Nässe
- Einfache Montage mit Clipseystem

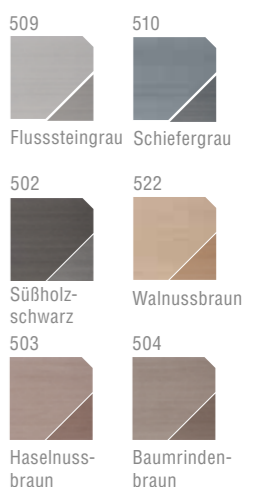
Anwendung

- Im privaten Wohnbau und Gewerbebau
- Terrassen, Dachterrassen (Brandwiderstand Bfl s1 = B1 bei Terrace Massive), Gartenwege, Pool- und Beetumrandungen
- Ideal für geschwungene Formen

Terrace Massive Pro



Terrace Massive



Technisches Datenblatt		
Dichte min.	1,35 g/cm ³	
Brandverhalten	EN 13501-1m in. D-s1, d0	
Elastizitätsmodul	8800/8000 MPa	
Biegefestigkeit (längs/quer)	5/65 N/mm ²	
Zugfestigkeit (längs/quer)	50/45 N/mm ²	
Verhalten gegenüber kochendem Wasser	Massezunahme max. 5%	
Stossbeanspruchung	Fallhöhe [mm]	1800
	Durchmesser	4
	Druckstelle [mm]	

CLASSIC (21 X 195)

VARIA IN FORM UND FARBE



Wir haben unsere fein geriffelte CLASSIC Barfußdiele weiterentwickelt: In dieser klassischen Variante fließen profilierte und nicht profilierte Oberflächen harmonisch ineinander, begleitet von natürlichen Farbschattierungen, die bis an die Ränder ausstrahlen. Die randlose Dielenform eignet sich hervorragend für Flächen mit abwechslungsreichem Charakter.

Die schmale 5 mm Fuge kann auch nachträglich problemlos mit unserem Fugenprofil P5 geschlossen werden. Die feinen Mineralien unseres Werkstoffs Powolit machen die CLASSIC (Varia) besonders strapazierfähig und noch pflegeleichter. Dank ihrer schweren Entflammbarkeit ist sie auch für den öffentlichen Einsatz bestens geeignet.

Dimensionen

Breite: 195 mm
Höhe: 21 mm
Länge: 4200 | 4800 | 6000 mm

Farben

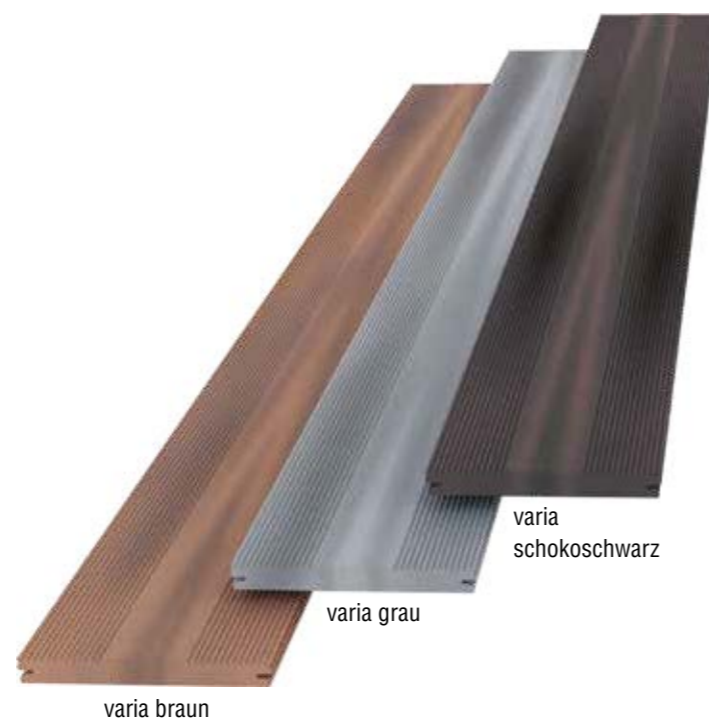
varia braun
varia grau
varia schokoschwarz

Eigenschaften

Oberfläche: einseitig, teilgeriffelt mit Farbverlauf, 5 mm Fuge

Brandschutzklasse: Cfl-s1 nach DIN EN EN 13501-1:2010 („schwer entflammbar“)

Geschlossene Fuge: Fugenprofil P5 nachträglich einsetzbar bei ausreichend Gefälle und Unterlüftung



www.megawood.com/classicvaria

PINUTEX – DIE TERRASSE AM STÜCK

HARMONISCH, ÄSTHETISCH – STRESSLOS AUF DAUER.



PINUTEX | Terrassenmodul, Sib. Lärche, 70 x 330 mm

Das innovative Komplettsystem Pinutex von MOCOPINUS, setzt mit exklusivem Design und extremer Langlebigkeit neue Maßstäbe. Jedes Modul besteht aus zehn Profilen, die durch Rechen verbunden zu einer verlegefertigen Einheit montiert sind. Seine stehenden Holzlamellen aus Sibirischer Lärche sind formstabil, bilden eine absolut plane Fläche und sind schnell zu verlegen. Auch ohne Gefälle läuft Wasser gut ab. Schönheit auf Dauer - Ready to Relax.

Produktinformationen

Holzart: Sibirische Lärche
Oberfläche: gehobelt, naturbelassen
Dimension Modul: 70 x 330 mm
Einzelkomponente: 55 x 26,5 mm (Holzlamelle)
Längen: 2,00 | 4,00 m

Produktvorteile

- Formstabilität durch stehende Profile
- vielfach abschleifbar
- unsichtbare Befestigung

Nutzen

- Komplettsystem für einfache Verlegung
- halber Aufwand für Unterkonstruktion
- extreme Langlebigkeit
- auch ohne Unterkonstruktion verwendbar

Anwendung

- Außenbereich

PINUTEX - DIE MONTAGE IM DETAIL



megaplaner 3d

Jetzt einfach selber planen unter:
www.megawood.com/megaplaner

ATLAS CONCORDE

ZEITLOSER STIL, BESTLEISTUNGEN



Die Terrassenplatten von Atlas Concorde, verfügbar in zahlreichen Formen und Optiken, sind an den letzten Trends des Home Design inspiriert. Sie sind für alle Außenbereiche geeignet und passen sich zu jedem Kontext mit Originalität an. Verlegung auf Terrassenlager oder Rahmenkonstruktionen erlauben elegante und dauerhafte Oberflächen. Verlegung auf Splittbett oder Mörtelbett sind auch möglich.

Produktvorteile

- Dauerhaft und unveränderlich im Laufe der Zeit
- Frostsicher und beständig gegen Temperaturschwankungen
- Feuerhemmend (Klasse A1 – EN 13501:1)
- Salzbeständig und resistent gegen Schimmel, Moos und Pestizide
- UV-beständig

Nutzen

- Leicht zu reinigen und pflegeleicht
- Leicht zu verlegen
- Kombinationen mit Holzdielen sind möglich
- Leicht auszutauschen, zu entfernen oder an einem anderen Ort wieder zu verlegen
- Hohe rutschfeste Eigenschaften (R11 A+B+C)

Anwendung

- Terrassen
- Balkone
- Innenhöfe
- Schwimmbäder
- Gartengestaltung

MEDITE EXTERIOR

MDF FÜR ANSPRUCHSVOLLE ANWENDUNGSBEREICHE



MEDITE EXTERIOR wird in Clonmel, Irland hergestellt. Sie ist eine MDF-Platte die, gemäß MDF-H2, wie in EN 622 Teil 5 definiert, speziell für den Einsatz bei einer Vielzahl von Außenanwendungen und Designmöglichkeiten geeignet ist.

Dimensionen

- Breite: 1220 | 1525 mm
- Länge: 2440 | 2745 | 3050 mm
- Stärken: 4 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 22 | 25 mm
- Weitere Formate auf Anfrage

Produktvorteile

- Das Produkt kann für eine Vielzahl von Außenanwendungen eingesetzt werden
- Die homogene Struktur der Platte lässt sich hervorragend bearbeiten
- Hervorragend lackierbar mit handelsüblichen Lacksystemen

Nutzen

- MEDITE EXTERIOR erfüllt den V100 Test nach EN 1087-1
- Das verwendete FSC® Holz stammt aus unseren Wäldern
- Erfüllt die CARB2 Emissionsgrenze

Anwendung

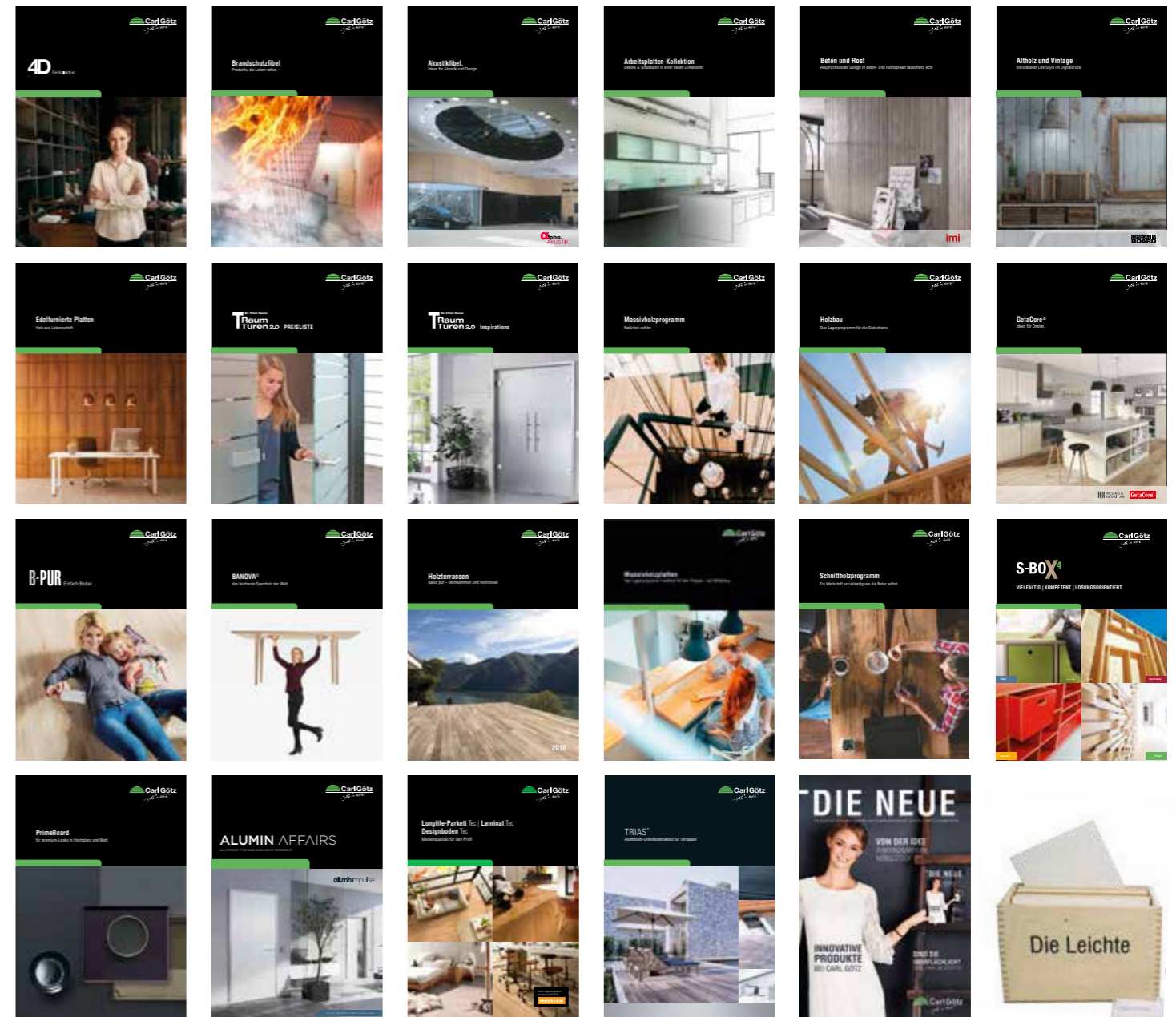
- Ladenfronten
- Holzarbeiten im Außenbereich, wie z.B. Verkleidungen
- Türen
- Außenpaneele
- Teile für Gartenmöbel
- Inneneinrichtung für Boote
- Badezimmer





MITTEL

Wir zeigen was wir haben! Die folgende Übersicht zeigt Ihnen Prospekte und Kollektionen aus dem Hause Carl Götz. Selbstverständlich schicken wir Ihnen auf Anfrage gerne Exemplare zu, mit denen Sie Ihre Kunden inspirieren und beraten können. Wenden Sie sich an Ihren Innen- oder Außendienst.



PLATZ FÜR NEUES SCHAFFEN HALLENBAU BAMBERG

Entwicklung und Wachstum – zwei Begriffe, die sich als Oberbegriffe für unternehmerisches Denken und Handeln verstehen. Auch wir möchten uns weiterentwickeln und gemeinsam mit unseren Mitarbeitern, unseren Kunden und unseren Lieferanten wachsen. Um den dafür benötigten Platz zu schaffen, wurden am Standort Bamberg große Umbaumaßnahmen vorgenommen. Auf insgesamt über 3.000 Quadratmetern entstanden hier in den vergangenen Monaten eine hochmoderne Logistikhalle, sowie eine neue Verladehalle.

Die Lagererweiterung fand in zwei Bauabschnitten statt. Im ersten Bauabschnitt (vom Baubeginn im September 2016 bis zum Ende des 1. Quartals 2017) entstand die Verladehalle inmitten des Firmengeländes. Diese Halle verbindet zukünftig zwei der Lagerhallen und dient der besseren logistischen Be- und Entladung. Im zweiten Bauabschnitt entsteht eine über 2.000 Quadratmeter große Logistikhalle, in der sich eine spezielle Hubtex Kommissionierplattform befindet. Noch in diesem Frühjahr soll die Halle fertiggestellt und offiziell eingeweiht werden. Schon jetzt ist sie in Benutzung, lediglich ein paar „kosmetische Arbeiten“, z. B. Malerarbeiten stehen noch an.

Mit unserem Hallenbau sind wir für Sie noch besser aufgestellt. Durch den erweiterten Platz für Sortimentsware und Kommissionsartikel können wir noch schneller auf Produkte zugreifen und Lieferzeiten verkürzen. Selbstverständlich herrschen auch in der neuen Lagerhalle in Bamberg holzgerechte klimatische Bedingungen, sodass unsere Ware unter den bestmöglichen Umständen aufbewahrt wird.



Philipp Zumsteg und Rainer Dressler setzen den letzten Nagel beim Richtfest.



Materialschonende Technik: Mit der neuen Hubtex Kommissionierplattform wird die Ware einfach aus dem Regal herausgehoben



Dank der modernen Kommissionierplattform können Bestellungen noch schneller bearbeitet werden.



In festlichem Rahmen verschaffen sich unsere Kunden einen ersten Eindruck der neuen Halle.

ZUKUNFT AUSBILDUNG

NACHHALTIG WIE HOLZ – VIELSEITIG WIE UNSERE PRODUKTE

Du begeisterst dich für den Rohstoff Holz und hast Spaß am persönlichen Kontakt mit Kunden und Lieferanten? Dann starte jetzt deinen Weg bei einem der führenden Holzhändler in Deutschland. Mit 16 Standorten bietet die Unternehmensgruppe Carl Götz bestmöglichen Kundenservice und eine große Produktvielfalt. In unserem Betrieb erwarten dich ein nachhaltiges Sortiment, immer neue Ideen und zahlreiche Entwicklungsmöglichkeiten. Bewirb Dich jetzt online und werde Teil unseres Teams!

Wir bilden folgende Berufe aus:

Kaufmann (m/w) im Groß- & Außenhandel

Voraussetzung: Mittlere Reife/Fachoberschulreife, Fachhochschulreife oder Abitur
Ausbildungsdauer: 3 Jahre

EU-Berufskraftfahrer (m/w)

Voraussetzung: guter Hauptschulabschluss/qualifizierter Hauptschulabschluss
Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Fachinformatiker-Systemintegration (m/w)

Voraussetzung: Mittlere Reife/Fachoberschulreife, Fachhochschulreife oder Abitur
Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Fachkraft (m/w) für Lagerlogistik

Voraussetzung: guter Hauptschulabschluss/qualifizierter Hauptschulabschluss
Ausbildungsdauer: 3 Jahre

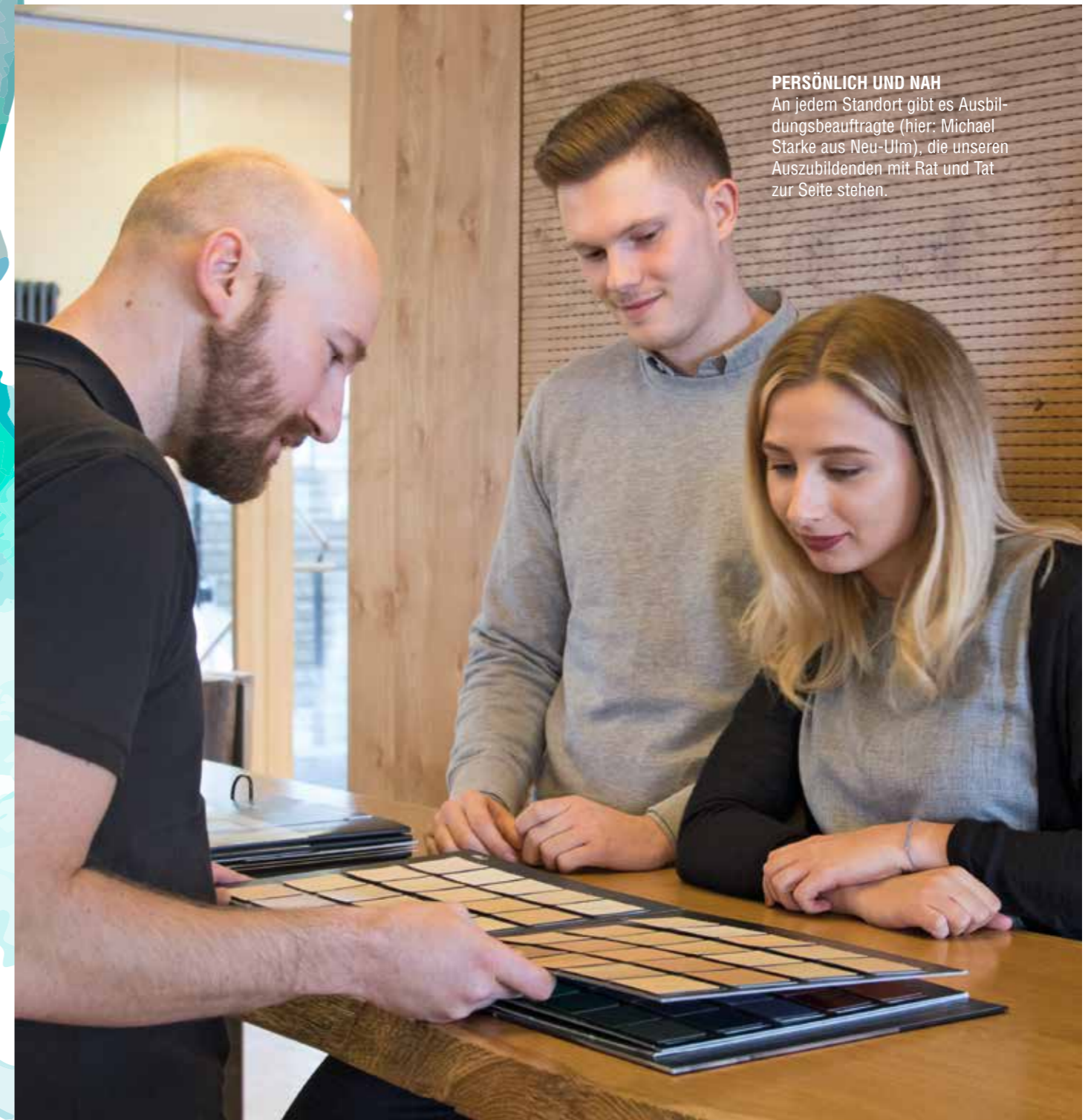
Fachlagerist (m/w)

Voraussetzung: Hauptschulabschluss/qualifizierter Hauptschulabschluss
Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Wir bieten:

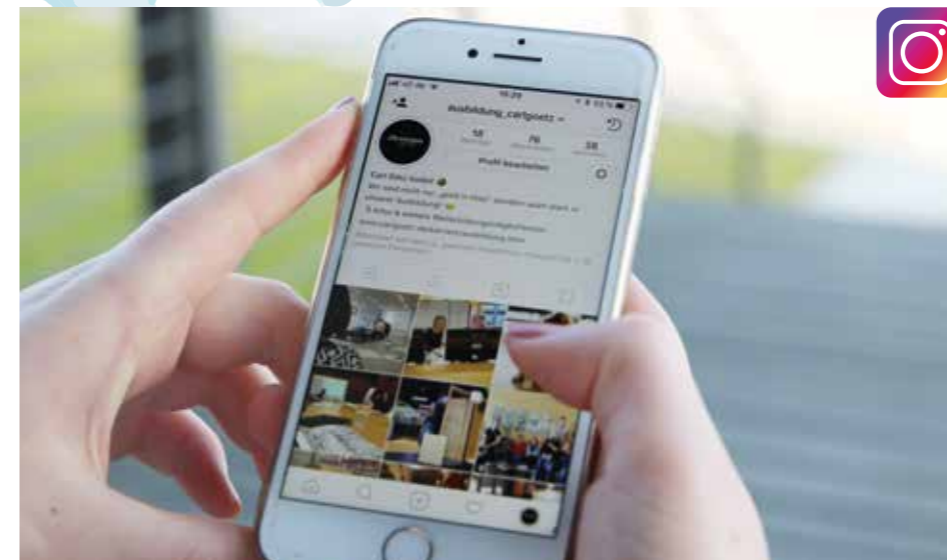
- 2,5 tages Einführungsseminar
- Götz Campus im Frühjahr & Herbst Bereich Handel
- Götz Campus Bereich Logistik
- Betriebsbesichtigungen
- Speedworkshops
- E-Learning
- IBM Connections
- Produktschulungen
- Prämienmodell
- Paten
- Unterstützung bei der Weiterbildung, z.B. Duales Studium BWL-Branchenhandel Holz an der DHBW Mosbach

Alle weiteren Infos zum Thema Ausbildung finden Sie auf www.carlgoetz.de/karriere/ausbildung



PERSÖNLICH UND NAH

An jedem Standort gibt es Ausbildungsbeauftragte (hier: Michael Starke aus Neu-Ulm), die unseren Auszubildenden mit Rat und Tat zur Seite stehen.



Du willst wissen, was dich in deiner Ausbildung bei Carl Götz erwartet? Auf unserem Instagram-Channel @ausbildung_carlgoetz posten unsere Azubis regelmäßig Bilder aus ihrem Arbeitsalltag und bieten euch einen spannenden Einblick hinter die Kulissen eines Holzgroßhändlers!

IMPRESSUM | BILDNACHWEIS

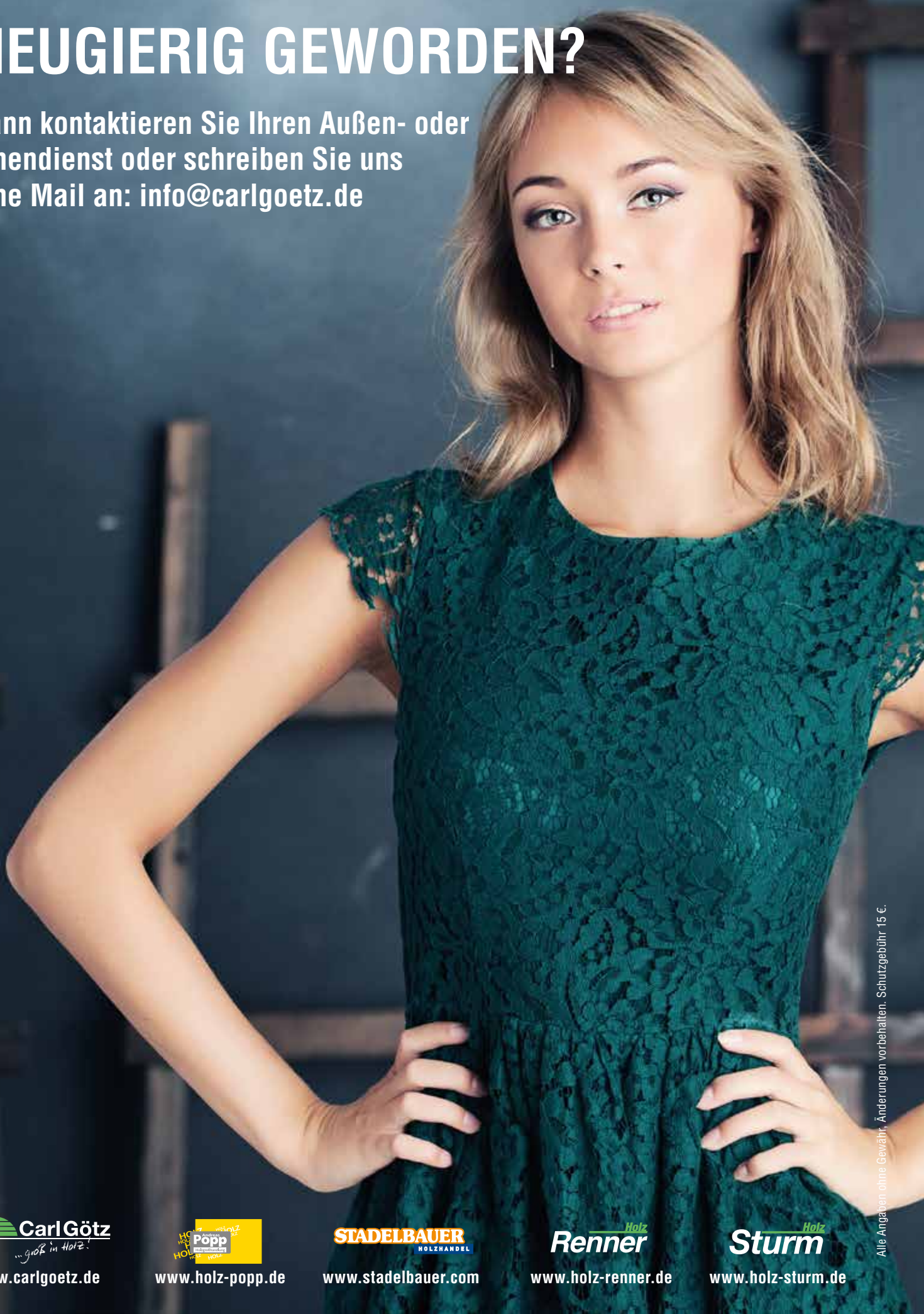
- A** 3A Composites GmbH
www.3acomposites.com
- ABET GmbH
www.abet.de
- Allgäuer Berghof | Reichert & Neusch GmbH
www.allgaeuer-berghof.de
- Atlas Concorde
www.atlasconcorde.com
- B** Baumhaushotel Robins Nest
www.robins-nest.de/
- Baumhaushotel Solling GmbH
www.baumhaushotel-solling.de/
- Bausal GmbH
www.bausal.de
- BOSIG GmbH
www.bosig.de
- C** Chilling Ching
www.carlgoetz.de
- E** Egger Sägewerk Brilon GmbH
www.egger.com
- Europlac
www.europlac.de
- F** FINSA
www.finsa.com
- G** GARANT Türen und Zargen GmbH
www.garant.de
- Georg Ackermann GmbH
www.ackermanngbh.de
- Griffwerk GmbH
www.griffwerk.de
- H** Hamberger Flooring GmbH & Co. KG
www.haro.com
- HCW GmbH & Co.KG Weiss
www.weiss.at
- Holzwerke GMACH GmbH
www.holzwerke-gmach.de
- HOMAPAL GmbH
www.homapal.de
- I** Inoutic / Deceuninck GmbH
www.inoutic.de
- J** James Hardie
www.jameshardie.de
- JeldWen
www.jeld-wen.de
- Jugendherberge Bayreuth
www.jugendherberge.de
- K** Knauf Integral KG, Satteldorf
www.knauf-integral.de
- Konold
www.natuerlich-konold.de
- Kronospan HPL Sp. z o.o.
Www.kronospan-hpl.pl
- KronoSwiss
www.swisskrono.ch
- Kronospan Vertriebsgesellschaft mbH
www.kronospan-express.com
- L** licht & harmonie Glastüren GmbH
www.licht-harmonie.de
- lightweight solutions GmbH
www.lightweight-solutions.de
- M** Medite
www.medite.de
- megawood Vertrieb BW
www.megawood.com
- MeisterWerke Schulte GmbH
www.meisterwerke.com
- MOCOPINUS GmbH & Co.
www.mocopinus.com
- P** Pfliederer Deutschland GmbH
www.pfleiderer.de
- Pollmeier Massivholz GmbH & Co. KG
www.pollmeier.de
- Resopal
www.resopal.de

- R** Retrotimber GmbH
www.retrotimber.at
- Rohol
www.rohol.at
- Saint-Gobain Rigips GmbH
www.rigips.de
- S** Tarkett Holding GmbH
www.tarkett.de
- T** Tree Inn - Das Baumhaushotel
http://www.tree-inn.de/
- UPM Plywood
www.upm.de
- U** Westag Getalit
www.westag-getalit.com
- W** whiteID GmbH & Co. KG
www.white-id.com

Verantwortlich für die redaktionelle Text- und Bildgestaltung, Konzeption, Layout, Grafik und Satzherstellung ist die Carl Götz GmbH in Zusammenarbeit mit Industriepartnern. Alle Auskünfte, Maße, Farben und Bezugsquellen sind ohne Gewähr. Die Produkte unserer Industriepartner sind in der Regel innerhalb von drei Wochen ab Stückzahl eins verfügbar. Einzelne Produkte und/oder Produktvarianten können hiervon abweichen.

NEUGIERIG GEWORDEN?

Dann kontaktieren Sie Ihren Außen- oder Innendienst oder schreiben Sie uns eine Mail an: info@carlgoetz.de



 **Carl Götz**
...groß in Holz!

www.carlgoetz.de

 **Pöpp**
Holzhandel

www.holz-popp.de

STADELBAUER
HOLZHANDEL

www.stadelbauer.com

 **Renner**
Holz

www.holz-renner.de

 **Sturm**
Holz

www.holz-sturm.de

Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten. Schutzgebühr: 15 €.