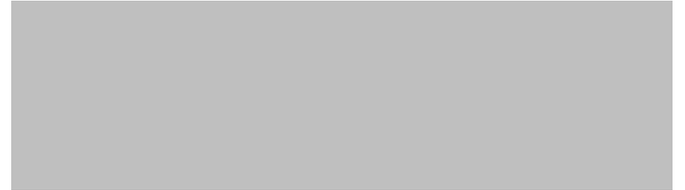




Produkte und Technische Daten

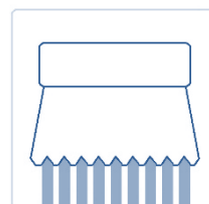
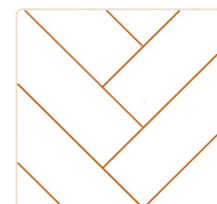
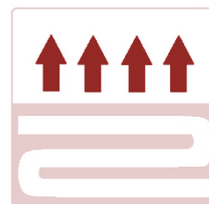


PRODUKTE

STRAPPA	468 x 78 x 10mm		ca. 3,6mm Deckschicht
HOPE	468 x 78 x 10mm		ca. 3,6mm Deckschicht
SMART	468 x 78 x 9,5mm		ca. 3mm Deckschicht
DUO-SOLID	468 x 78 x 10mm		ca. 4mm Deckschicht
DUO-SOLID L	720 x 78 x 10mm		ca. 4mm Deckschicht
XXL LONG	720 x 138 x 10mm		ca. 4mm Deckschicht
GIGA XXL	1.480 x 138 x 10mm		ca. 4mm Deckschicht
TERA XL	2.200 x 146 x 9mm		ca. 4mm Deckschicht
TERA XXL	2.200 x 188 x 9mm		ca. 4mm Deckschicht

BESCHREIBUNG

- 2-Schicht Fertigparkett mit ca. 3-4mm Edelholzdecklage (je nach Produkt)
- Rundum Nut/Feder profiliert mit Diamantwerkzeug
- Nur zur Verklebung geeignet
- Je nach Holzart für Fußbodenheizung geeignet
- Formstabilität mit geringem Quell- und Schwindverhalten
- Je nach Produkt Fischgrat-Verlegung möglich



Duo-Solid, Duo-Solid L

Premium

Rift/Halbrift, Spiegel, gleichmäßiger Faserverlauf, Äste bis 5mm, kein Splint.

Naturell

Flader, geringe Farbunterschiede und Einschlüsse zulässig, Äste je nach Holzart, kleine festverwachsene Äste erlaubt, kein Splint, jede Jahresringlage erlaubt.

Eco

Flader, natürliche Farbunterschiede und Einschlüsse zulässig, Äste erlaubt, kein Splint, jede Jahresringlage erlaubt

Rustikal

Flader, alle holzartentypischen Farbunterschiede erlaubt, Äste sind bis 25mm Durchmesser auch gekittet erlaubt, kein Splint erlaubt, teilweise Lagerflecken, jede Jahresringlage erlaubt

XXL Long, Giga XXL, Tera XL, Tera XXL

Rift/Halbrift (bei XXL Long & Giga XXL) auf Anfrage

Rift/Halbrift, Spiegel, gleichmäßiger Faserverlauf, Äste bis 5mm, kein Splint

Naturell

Flader, geringe Farbunterschiede und Einschlüsse zulässig, Äste je nach Holzart, kleine festverwachsene Äste erlaubt, kein Splint, jede Jahresringlage erlaubt

Trend

Flader, alle holzartentypische Farbunterschiede erlaubt, Äste sind bis 15mm Durchmesser auch gekittet erlaubt, im Prinzip splintfrei, jede Jahresringlage erlaubt.

Rustikal/Astig

Flader, alle holzartentypischen Farbunterschiede erlaubt, Äste sind bis 40mm Durchmesser auch gekittet erlaubt, Splint kann durchaus vorkommen, teilweise Lagerflecken, jede Jahresringlage erlaubt. Bei Eiche rustikal, astig sind Äste in unbestimmter Größe und Anzahl erlaubt, im Prinzip splintfrei

Basic

Flader, alle holzartentypischen Farbunterschiede erlaubt, Risse und Äste sind bis 40mm Durchmesser erlaubt, Splint kann durchaus vorkommen, teilweise Lagerflecken, jede Jahresringlage erlaubt. Risse und partiell nicht ganz geschlossene Ausfertigungen sind Teil des rustikalen Erscheinungsbildes.

HINWEIS

Aufgrund von Farbnuancen, Sortierungen, Faserverläufe und natürlichen Holzeigenschaften können die Beschreibungen und Muster nur annähernd den wirklichen Holzboden wiedergeben. Die einzelnen Beschreibungen und Muster sollen als richtungsweisende Eigenschaft angesehen werden und können jederzeit geändert werden. Exoten wie Sucupira, Doussié, Merbau, Jatoba, Iroko/Kambala, Wenge beinhalten je nach Wuchsbedingungen mineralische Einlagerungen, was eine typische Eigenschaft für diese Holzarten ist. Diese werden als gelbe oder weiße Porenfüllungen auf dem dunklen Grundmaterial deutlich sichtbar und können bei einigen Oberflächenbehandlungsarten, durch chemische Reaktionen, auch zu Flecken führen. Es handelt sich um natürliche und nicht voraussehbare Einschlüsse ohne technischen Mangel am Produkt. Folgerichtig können diese nicht beanstandet werden.

TECHNISCHE DATEN

	STRAPPA	HOPE	SMART	DUO-SOLID	DUO-SOLID L	XXL LONG	GIGA XXL	TERA XL	TERA XXL
Länge in mm	468	468	468	468	720	720	1.480	2.200	2.200
Breite in mm	78	78	78	78	78	138	138	146	188
Stärke in mm	10,5	10,5	9,5	10,5	10,5	10,5	10,5	9	9
Deckschicht in mm	ca. 3,6	ca. 3,6	ca. 3	ca. 4	ca. 4	ca. 4	ca. 4	ca. 3	ca. 3
Gegenzug	Multiplex	Multiplex	HDF	Multiplex	Multiplex	Multiplex	Multiplex	HDF	Multiplex
Paketinhalt in m²	2,92	2,92	2,34	2,92	3,37	2,78	2,86	1,93	2,48
Verpackung	Karton und Folie								
Holzfeuchtigkeit	7% +-2								
Wärmedurchlasswiderstand	0,065-0,071m ² K/W (je nach Holzart)								
Gewicht pro m² in Kg	7	7	7,7	7	7	7	7	7,7	7,7

	STRAPPA	HOPE	SMART	DUO-SOLID	DUO-SOLID L	XXL LONG	GIGA XXL	TERA XL	TERA XXL
Ahorn can.				X		X	X		
Ahorn europ.				X					
Black Cherry				X	X	X	X		
Buche ged.			X	X	X	X	X		
Buche unged.				X					
Doussie				X					
Eiche	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Eiche ged.							auf Anfrage		X
Esche	auf Anfrage			X	X	X	X		
Esche ged.									X
Jatoba				X					
Kirsche europ.				X	X				
Nußbaum amerik.	auf Anfrage		X	X	X	X	X		X
Räuchereiche Forte	X	X	X	X	X	X	X		
Räuchereiche Mezzo						X	X		X
Räuchereiche Piano	X	X		X	X	X	X		X
Roteiche				X	X	X	X		
Sucupira				X					
Teakeiche	X			X	X	X	X		X
Wenge				X					

VERLEGEMUSTER

- Englischer oder unregelmäßiger Verband
- Fischgrat
- Parallelverband
- Leiterverband
- Würfel nur im 468 x 78 x 10mm Format
- Durch die Kombinationsmöglichkeiten der einzelnen Holzarten und Dimensionen ergeben sich vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten

HINWEISE ZUR VERLEGUNG

Für eine optimale Verlegung ist eine relative Luftfeuchtigkeit von 50-60% notwendig. Bei einer Raumluftfeuchtigkeit von über 70% sollte die Verlegung nicht vorgenommen werden. Ebenfalls muss beachtet werden, dass Raum- und Materialtemperatur nicht unter 14°C liegen. Vollflächige, schubfeste Verklebung auf allen Ebenen, trockenen sowie verlegereifen Unterkonstruktionen ist möglich, z.B. Zementestrich, Holzspanplatten V 100 E1, andere Unterböden auf Anfrage.

KLEBEREINSATZ

Für die vollflächige Verklebung empfehlen wir den Kleber MS260 von Wakol. Sollte ein Voranstrich je nach Art des Estrichs bzw. Untergrunds benötigt werden, so empfehlen wir den kompatiblen PU280 von Wakol. Zur Abstimmung empfehlen wir die Kontaktaufnahme mit dem Klebstofflieferanten.

FUßBODENHEIZUNG

Herter 2-schicht Parkett ist dank direkter Wärmeübertragung für Fußbodenheizung geeignet. Auf Fußbodenheizung kann es zu unvermeidbaren Fugen und Schüsselungen zwischen den Stäben kommen. Diese Fugen und Schüsselungen entstehen durch das natürliche Schwindverhalten des Holzes. Die Oberflächentemperatur des Parketts darf 29°C nicht überschreiten, auch nicht in Randbereichen unter Teppichen oder Möbeln. Wir empfehlen eine maximale Oberflächentemperatur von 27°C, damit natürlich auftretende, große Fugen und Schüsselungen etc. nur bedingt entstehen. Die Regulierung der relativen Luftfeuchtigkeit während der Heizperiode und die Verwendung von „Rift Hölzern“ können zur Minimierung/Reduzierung von Fugenbildungen und Schüsselungen einen wesentlichen Beitrag leisten. Bei „nervösen“ Hölzern wie z.B. Buche, Ahorn can., Sucupira etc. müssen größere Formveränderungen akzeptiert werden. Ebenfalls empfehlen wir eine spezielle Beachtung bei der Auswahl der Stabbreite, um Fugenbildung und Schüsselung zu minimieren. Es gibt keine Grenzwerte für eine zulässige Fugenbildung von Holzfußböden. Bei breiteren Parkettelementen ist mit stärkerer Fugenbildung und Verformungen zu rechnen. Fugen sind ein übliches Merkmal von 2-schicht Parkett. Diese werden in der Regel über die Heizperiode breiter und über die Sommermonate schmaler. Bitte beachten Sie die Richtlinien für die Verlegung auf Fußbodenheizung.

NATÜRLICHE FARBUNTERSCHIEDE

Zu den Merkmalen eines Naturproduktes gehören die natürlichen Farbunterschiede. Diesbezüglich lässt sich Herter 2-schicht Parkett mit keinem anderen Boden- oder Laminatbelag vergleichen. Die strukturbedingten Farbunterschiede bei der Eiche werden durch die verschiedensten Oberflächenbehandlungen noch besser hervorgehoben. So kann es auch innerhalb eines Stabes zu natürlichen Farbunterschieden kommen, die nicht beeinflussbar sind. Die vereinzelt auftretenden Risse betonen zudem den lebendigen Charakter des Parketts. Es ist wichtig die Kunden direkt im Beratungsgespräch auf das Naturprodukt und seine möglichen Farb- und Strukturunterschiede hinzuweisen, um spätere Reklamationen zu vermeiden.

VERÄNDERUNG DER FARBE

Im Laufe der Zeit kann man leichte Veränderungen bei der Farbintensität der behandelten Oberflächen erkennen. Bei jeder Oberflächenbehandlung mit oxidativen Ölen sehen neu geölte Böden immer frischer und farbintensiver aus als Böden, die seit längerer Zeit verlegt sind. Durch die Sonneneinstrahlung und den natürlichen Lichteinfall bleichen oxidativ geölte Böden aus. Dies ist ein ganz natürlicher Vorgang, welchem wir nicht entgegen wirken können. Abgedeckte Bodenflächen, wie z.B. Bereiche unter Teppichen oder Möbeln, behalten die ursprüngliche Farbe und passen sich nach Freilegung innerhalb weniger Monate der übrigen Fläche an.

HANDMUSTER UND MUSTERETIKETTEN

Unsere Mustertafeln und Handmuster werden generell mit Etiketten versehen. Holz ist ein Naturprodukt und macht jeden Stab zum Unikat. Die Unterschiede in der Holzfarbe und in der Holzstruktur sind unvermeidlich und genau diese Eigenschaften verleihen jedem Boden seinen einzigartigen Charakter. Muster zeigen nur einen Ausschnitt aus einer Sortierung und einer Oberflächenbehandlung und sind deswegen nicht zu 100% repräsentativ. Unterschiede und Abweichungen müssen toleriert werden. Muster sind somit nur ein Anhaltspunkt und können nicht das tatsächliche Flächenbild wiedergeben. Falls Muster älter als zwei Jahre sind, sollten diese immer mit der neu angelieferten Ware verglichen werden, um zu große Farbunterschiede zu vermeiden. Wenn nötig bitte neue Muster bestellen. Handmuster können nur aus der Originallieferung als Muster entnommen werden, um mit anderen Produkten (Möbeln, Türen, Stiegen) abgestimmt zu werden!

ANRÄUCHERUNG (Räuchereiche Piano)

Es ist NICHT möglich eine einheitliche, gleiche Farbgebung jedes einzelnen Stabes zu erzielen und daher können Farbdifferenzen nicht vermieden werden. Jeder Stab ist ein Unikat. Es ist mit natürlicher Farbabweichung zu rechnen, welche jedoch in einem sauber verlegten Boden durchgemischt eine homogene, schöne Fläche ergeben. Weiters ist zu beachten, dass angeräucherte Stäbe je nach UV-Einstrahlung zur Aufhellung neigen.

OBERFLÄCHEN

- Pure - versiegelt (lösemittelfrei)
- Farblich Pure – versiegelt (lösemittelfrei)
- Pure – endgeölt natur
- Farblich Pure - endgeölt
- Gebürstete Oberfläche
- Längs- oder 4-seitige Fase
(nur bei roh oder Pure - endgeölt)
- sägerau (nur bei roh oder Pure - endgeölt)
- roh vorgeschliffen - ideal vorbereitet zur individuellen Oberflächenbehandlung

Stimmen Sie die gewünschte Oberfläche mit Ihrem Parkettfachbetrieb ab. Verwenden Sie nur Lacke ohne seitenverleimende Wirkung. Pure endgeölt ist ideal geeignet für den privaten Bereich. Für den Objekteinsatz bitten wir um Abklärung mit unserem technischen Dienst. Sägeraue und gefaste Produkte benötigen nach der Verlegung eine Endölung bzw. eine Einpflege mit unserem Lack Polish. Beim Einsatz der Holzarten Black Cherry., Nussbaum amerik., Sucupira, Birne ged. und Wenge empfehlen wir bei geölter Oberfläche eine Endölung aus optischen Gründen. Wir empfehlen eine Oberflächenauffrischung bei Übergabe.

PFLEGE & WERTERHALTUNG

Für die Werterhaltung des Parketts ist es wichtig während der Heizperiode (Winterklima) eine Raumtemperatur von ca. 20°C sowie eine relative Luftfeuchtigkeit von 50-60% einzuhalten, um Fugenbildungen, Risse, Schüsselungen etc. zu vermeiden. Daher ist es wichtig, auch aus gesundheitlichen Gründen, speziell auf die relative Raumluftfeuchtigkeit zu achten! Der Einsatz von Luftbefeuchtungsmaßnahmen ist daher sehr wichtig.

HINWEIS ZUR ÖLUNG

Unsere PURE geölten Böden müssen mit unserem Profi-Pflegöl natur oder weiß nachgeölt werden. Sofern die bauseitige Ölung mit einem anderen Produkt erfolgt, behalten wir uns vor, Beanstandungen diesbezüglich abzulehnen!

HINWEIS ZUR PFLEGE

Für unsere PURE – versiegelten und PURE – geölten Böden können wir ausschließlich unsere Eco-Line Wischpflege freigeben. Sofern andere Produkte zur laufenden Unterhaltsreinigung verwendet werden, behalten wir uns vor, Beanstandungen diesbezüglich abzulehnen!

HINWEIS GEBÜRSTET VERSIEGELT

Für unsere gebürstet, Pure – versiegelten Oberflächen empfehlen wir die Erstpflege mit unserem Lack Polish. Offene Poren, welche durch die Bürstung entstehen können, werden somit vollkommen geschlossen.

OBERFLÄCHENRENOVIERUNG

Viele der werksseitig hergestellten Oberflächen in Farbe und Struktur sind speziell hergestellt. Daher ist eine Renovierung durch Abschleifen nur bedingt möglich. Es wird die Oberflächenstruktur und Farbe verändert. Prüfzeugnisse, Zertifikate und Produktspezifikationen verlieren bei Änderungen am Produkt ihre Gültigkeit. Bitte informieren Sie sich vor Beginn der Renovierungsarbeiten. Für Fragen steht Ihnen unser Technischer Dienst gerne zur Verfügung.

ÜBERLIEFERUNG BEI INDIVIDUELLEN OBERFLÄCHEN

Aufgrund der individuellen Anfertigung der Oberflächen, ist eine produktionsbedingte Überlieferung möglich. Selbstverständlich sind wir bemüht diesen Anteil so gering wie möglich zu halten. Unter 30m² ist eine Überlieferung von ca. 10-12%, zwischen 30-50m² von ca. 5-7% und ab 51m² von ca. 3-5% möglich.

NACHLIEFERUNGEN

Hauptsächlich produzieren wir das hochwertige, oberflächenbehandelten 2-schicht Parkett kommissionsweise. Obwohl die verschiedenen Oberflächen nach festgelegten Methoden hergestellt werden, können bei Nachlieferungen Farbabweichungen vorkommen. Diese müssen bei einer Nachbestellung akzeptiert werden! Bitte jeweils originale Lieferdaten angeben und wenn möglich ein Musterstück bei der Bestellung mitschicken.

