

TERRASSENDIELEN

by ESKA



TERRASSENDIELEN

Designs



Thermokiefer glatt



Thermokiefer strukturiert



Lärche softdeck



Lärche glatt



Lärche strukturiert



Lärche silber



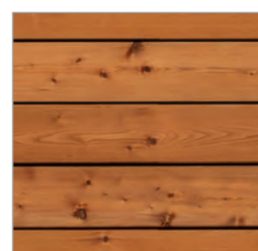
Lärche grau



Lärche lärche



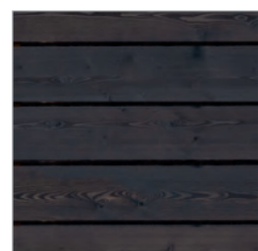
Lärche teak



Lärche bangkirai



Lärche walnuss



Lärche anthrazit

INHALTSVERZEICHNIS

Designs	02
Terrassenzubehör	04
Pflegeprodukte	05
Verlegung auf Schienen	06
Befestigung	07
Thermokiefer glatt	08
Thermokiefer strukturiert	10
Lärche softdeck	12
Lärche glatt	14
Lärche strukturiert	16
Lärche silber	18
Lärche grau	20
Lärche lärche	22
Lärche teak	24
Lärche bangkirai	26
Lärche walnuss	28
Lärche anthrazit	30
Keramische Terrassenplatten	32
UPM Terrassendielen	34

TERRASSENZUBEHÖR

Intelligentes Terrassenzubehör ist ein wesentlicher Bestandteil einer fachgerechten Verlegung von Terrassenböden. Damit können unterschiedliche Aufbau-Situationen gelöst und der Terrassenaufbau effizient und komfortabel gestaltet werden. Die wartungsfreien, hochwertigen Materialien und ein konstruktiver Holzschutz garantieren eine lange Lebensdauer der Terrasse. Mit lösungsoptimierten Möglichkeiten und innovativen Produkten ist der fachgerechte und zeitsparende Aufbau der Terrasse kein Problem mehr.

Isopad/Loftis

- spezielle, dampfdiffusionsfähige Gummigranulat-Pads – für eine lange Lebensdauer der Terrasse
- punktuelle Unterlegung der Unterkonstruktion verhindert den direkten Kontakt zum Untergrund – Wasser kann barrierefrei ablaufen und der Trittschall wird gedämmt
- gleicht kleine Unebenheiten aus
- in vielen Abmessungen und Mengenstaffelungen erhältlich



Vorteile:

- Verhinderung von Staunässe
- Ausgleich von kleinen Unebenheiten
- passend für CLIP-System (BIG-/TWIXT-Isostep, Isostep-H)
- Holzschutz nach oben, Bautenschutz nach unten
- dämpft den Trittschall
- unverrottbares Material
- rutschfest

Terrassenlager

Mit der neuen Generation von Terrassenlagern kann der Bau einer Terrasse mit minimalem Zeitaufwand realisiert werden. Möglich wird das durch einen beweglichen Kopf, über welchen ein Gefälle der Flächen bis zu 8 % ausgeglichen werden kann.



- stufenlose und millimetergenaue Höhenverstellung durch einfaches Rechts-/Linksdrehen des Doppelgewindes
- schraubenlose Montage der Unterkonstruktion – durch einfaches Aufklicken im CLIP-System
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Herausdrehen durch Verbindung und Arretierung der Bauteile an den Stellfüßen
- in Deutschland produziert
- hochwertig, im Alltag bewährt
- mit nur 4 Lagern wird ein Verstellbereich von 25 - 225 mm abgedeckt.

Es stehen unterschiedliche Ausführungen an Terrassenlagern (inkl. entsprechendes Zubehör) für die jeweiligen Anforderungsprofile zur Verfügung.

Isostep-CLIP-Schienen



Aluminium-Unterkonstruktion = optimale Lösung für eine prof. Terrassenunterkonstruktion

- nur wenige Auflegepunkte müssen bei der Vorbereitung des Untergrundes berücksichtigt werden
- Schienen mit seitl. Rastnasen – für das einfache Aufklicken – einfacher und zeitsparender Aufbau der gesamten Unterkonstruktion
- problemlos bei größeren Spannweiten (bis zu 110 cm – CLIP-Schienen)
- schneller Aufbau durch das CLIP-System
- hohe Stabilität der Konstruktion
- ideal bei geringen Aufbauhöhen (Isostep)
- pulverbeschichtet, Oberfläche schwarz RAL 9005
- unverrottbares Material
- beständig gegen Gerbsäure
- es stehen unterschiedliche Abmessungen zur Verfügung
- durch passende Verbinder endlos und verschnittoptimiert verlängerbar

- fachgerecht und zeitsparend
- gleichmäßiges Verlegebild
- saubere Verlegung – keine Stolperkanten
- optimale Lösungen für unterschiedliche Aufbausituationen
- flexibler Kantenabschluss
- EIN System für ALLE Beläge

- spezielle Aufnahme der Isopads
- statt aufwendigem Verschrauben einfaches Aufklicken
- es stehen unterschiedliche Verbinder/Eckverbinder zur Verfügung



Isostep:

- pulverbeschichtete Aluminium-Unterkonstruktion mit integrierter Gummigranulateinlage – geeignet bei geringer Aufbauhöhe von nur 23 mm
- optimal für den Einsatz auf ebenen Flächen wie Betonböden, Pflaster, Fliesen...
- unterschiedliche Abmessungen
- endlos verlängerbar
- keine Unterkonstruktion nötig
- Trittschalldämmung
- rutschfest
- Bautenschutz nach unten, Holzschutz nach oben
- unterschiedliche Ausführungen, Abmessungen, Verpackungseinheiten und Besonderheiten – je nach Anforderung

PFLEGEPRODUKTE

Art/ Bezeichnung	Gebinde- größe	Eigenschaften
Außenholz- intensivreiniger - Exterior Deep Cleaner	0,75 L / 2,5 L	Zur Reinigung von Holzterrassen, Gartenmöbeln, Fassaden, Zäunen, Türen, Carports usw. im Freien. Exterior Cleaner ist auch äußerst wirkungsvoll zum Reinigen von Mauerwerk und Betonplatten. Entfernt grüne Beläge, Schmutz, Moos und Algenbewuchs. Schützt vor Neubesiedlung. Verbrauch: 8-10 m ² / l
Außenholzprotekt - Exterior Wood Shield	2,5 L	Ergibt eine wasser- / schmutzabweisende Oberfläche und erhält gleichzeitig die Patina des Holzes. Verbrauch: 20-30 m ² / l
Außenholzöl - Exterior Wood Oil	2,5 L	Zur Grundbehandlung und für die Pflege von neuen oder zuvor ölbehandelten Holzoberflächen. Wasserbasierend, Exzellenter UV-Schutz, schimmel- und pilzhemmend, für alle Holzarten geeignet. Farben: natur / lärche / grau / teak / walnuss / anthrazitgrau, Verbrauch: 8-12 m ² / l

Das bringt die Verlegung von Platten auf Schienen:

- schneller Aufbau der Terrasse mit höhenverstellbaren Terrassenlagern und statisch belastbaren Alu-Schienen
- sofort begehbar
- ebenes und gleichmäßiges Verlegebild
- zeit- und arbeitsintensiver Unterbau aus Kies und Schotter entfällt
- kein Setzen einzelner Platten
- Seitenverkleidung ohne Randsteine und mit Höhenausgleich
- durch Kombination von Platten und Dielen viele Gestaltungsmöglichkeiten
- auch ideal für Dachterrassen – keine Befestigung auf dem Untergrund erforderlich – deutlich weniger Gewicht als beim vergleichbaren Unterbau mit Split
- hervorragend zum Verdecken von Rohren und Kabeln – leichte Zugänglichkeit
- einfacher Austausch der Platten
- problemloser Einbau von Lampen auch nachträglich möglich
- großes Zubehörprogramm wie Eck-Fixierungen, Fugenkreuze, Seitenverblendungen, Seitenprofile, Drainage, Plattenheber



Zubehör/Pflege:

Ob Schutz vor Unkraut oder Verschmutzung – zahlreiche Pflege- und Zubehörprodukte fördern die Langlebigkeit Ihrer Terrasse. Unterschiedliche **Reiniger, Versiegelungen, Bohrer** und **Abdeckbänder** sind aufeinander abgestimmt und garantieren ein gepflegtes Erscheinungsbild Ihrer Terrasse.

BEFESTIGUNG von Terrassendielen

Egal, ob die Dielen **unsichtbar** oder **sichtbar** verschraubt werden sollen oder welche Befestigungsmöglichkeit auch bevorzugt wird – wir haben die richtige Lösung, die in jedem Fall ein gleichmäßiges Verlegebild und konstruktiven Holzschutz durch die Unterlüftung der Dielen garantiert.

Für die **unsichtbare** Befestigung der Dielen mit Nut eignen sich **Terraflex** und **Terrastart**.

Terraflex

- erhältlich für Dielen mit Nutwandstärken von max. 8,2 mm bis max. 11,5 mm und Nuttiefen von 6 mm bis 9 mm
- Edelstahlschrauben und Bohrschrauben Edelstahl
- für Holz- und Aluminium-Unterkonstruktion



Vorteile:

- unsichtbare Befestigung
- Sollbruchstelle erlaubt einen flexiblen Spannungsbereich von 6 mm und passt sich somit verschiedenen Nutwandstärken an
- konstruktiver Holzschutz durch Unterlüftung der Dielen
- einheitliches Verlegebild
- Abstandshalter zwischen Dielen und Unterkonstruktion
- schnelle Montage
- aus glasfaserverstärktem Polyamid

Terrastart

- Bohrschraube Edelstahl
- für Aluminium-Unterkonstruktion
- Edelstahlschraube für Holz-Unterkonstruktion



Vorteile:

- ideale Ergänzung für die Montage mit Terraflex
- für Dielen mit einer mittigen Nut von 4 mm oder breiter
- glasfaserverstärktes Polyamid

Terrafix für die sichtbare Montage der Dielen

- Distanzhalter für die sichtbare Verschraubung
- schnell und einfach ohne zusätzliche Hilfsmittel
- die nötigen Abstände zwischen den Terrassendielen und der darunterliegenden Unterkonstruktion sind garantiert – konstruktiver Holzschutz – optimale Belüftung, keine Staunässe
- aus glasfaserverstärktem Polyamid



Abschlusschiene Aluminium bronze eloxiert

- für den Kantenabschluss von WPC- oder Thermo-Holz-Terrassen
- 2 Ausführungen – für unterschiedliche Dielenstärken
- rutschsicher durch Profilierung an der Oberseite (kann dadurch für Treppenstufen verwendet werden)
- in unterschiedlichen Abmessungen erhältlich



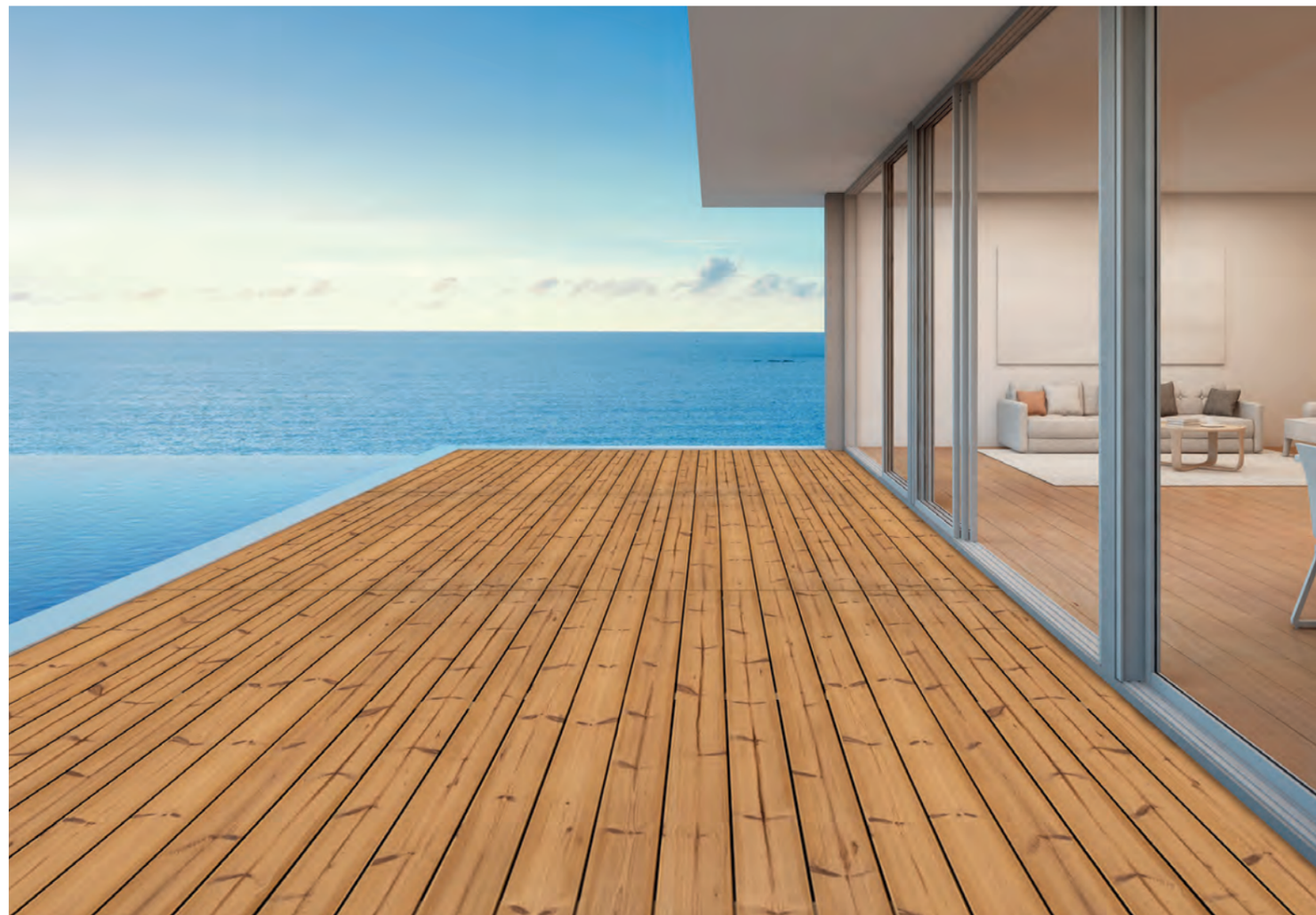
THERMOKIEFER *glatt*



Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Thermokiefer glatt	26 x 140 mm	4,2/5,1 m	42 x 68 mm	4,2/4,5 m *	roh	

*nach Verfügbarkeit





Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Thermokiefer strukturiert	26 x 140 mm	4,2/5,1 m	42 x 68 mm	4,2/4,5 m *	roh	

*nach Verfügbarkeit

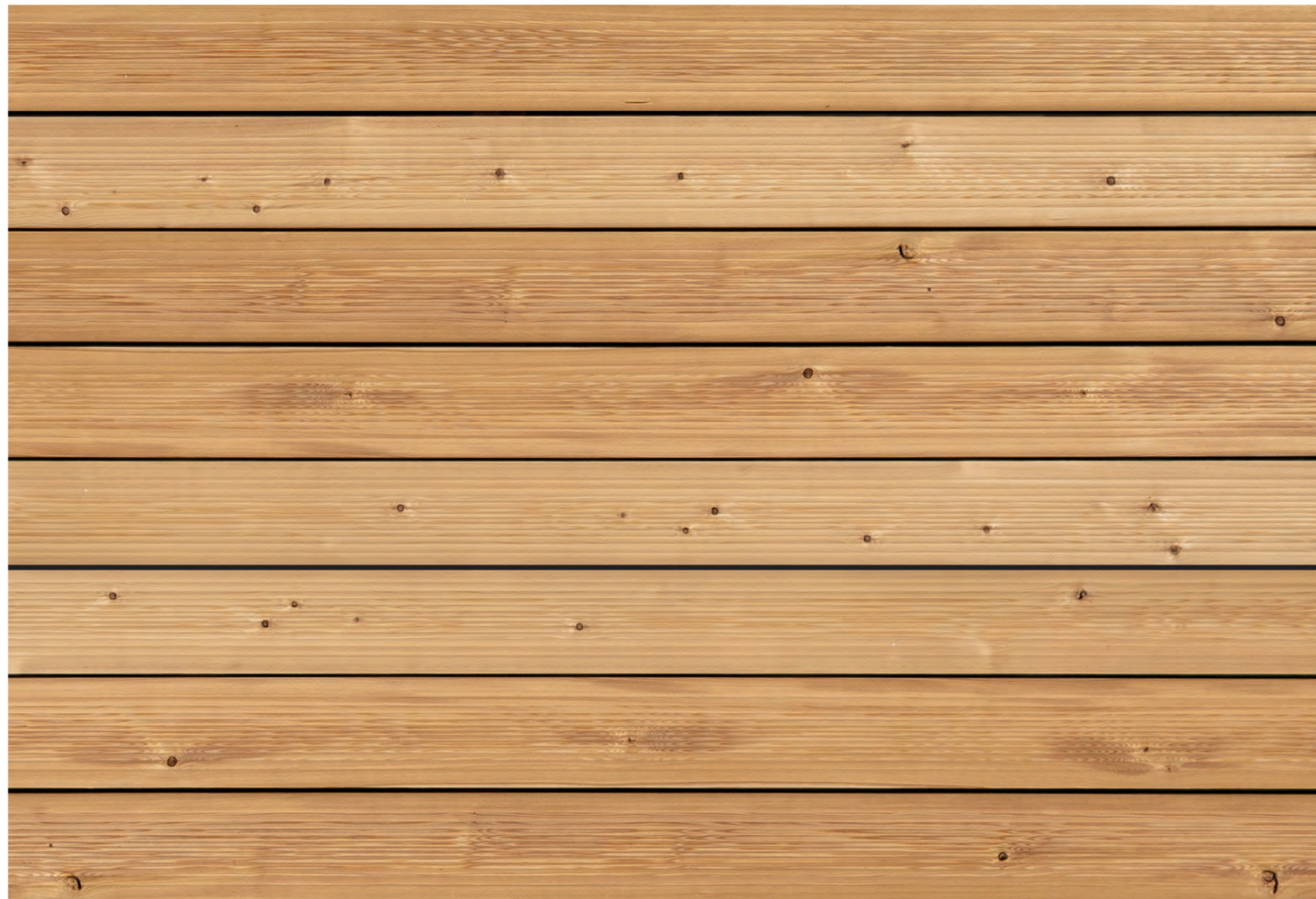


LÄRCHE softdeck



Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche softdeck	26 x 140 mm	5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	roh	

*nach Verfügbarkeit

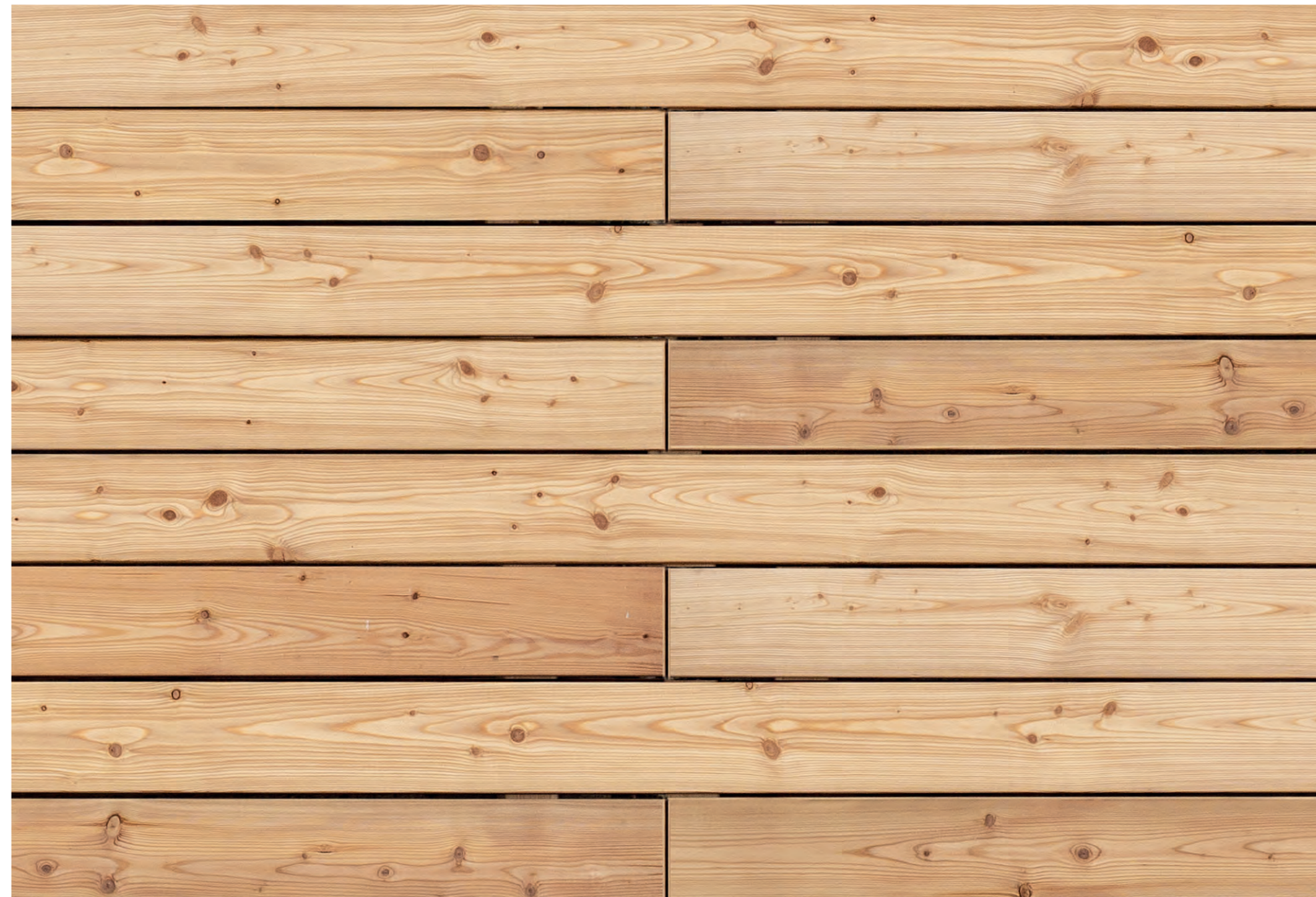


LÄRCHE *glatt*



Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche glatt	26 x 140 mm	4,0/5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	roh	

*nach Verfügbarkeit



LÄRCHE strukturiert



Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche strukturiert	26 x 140 mm	4,0/5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	roh	

*nach Verfügbarkeit



LÄRCHE silber



Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche silber	26 x 140 mm	4,0/5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	Öl silber	Ölauftrag kundenseitig

*nach Verfügbarkeit



LÄRCHE grau



Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche grau	26 x 140 mm	4,0/5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	Öl grau	Ölauftrag kundenseitig

*nach Verfügbarkeit



LÄRCHE lärche



Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche lärche	26 x 140 mm	4,0/5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	Öl lärche	Ölauftrag kundenseitig

*nach Verfügbarkeit





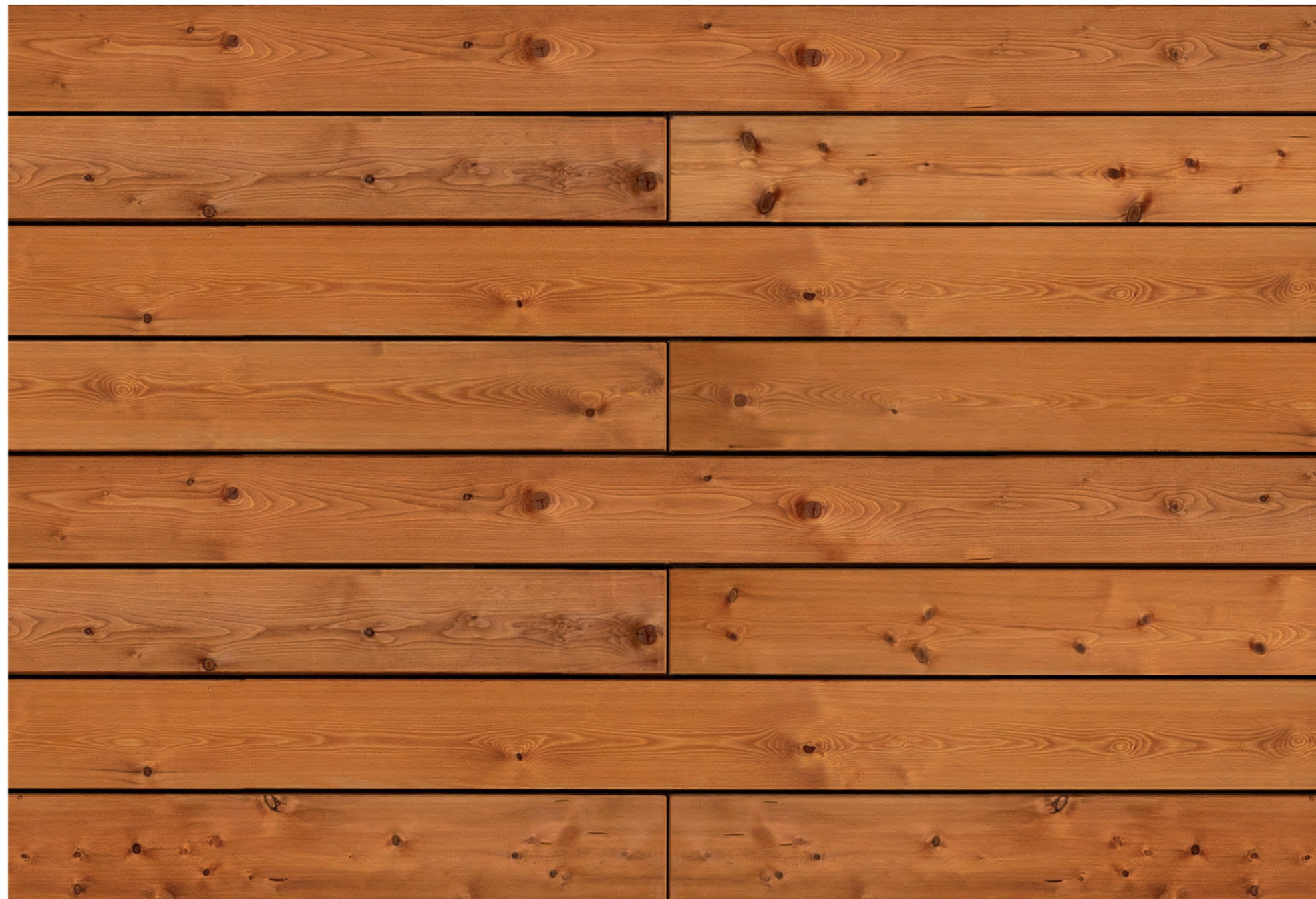
Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche teak	26 x 140 mm	4,0/5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	Öl teak	Ölauftrag kundenseitig

*nach Verfügbarkeit



Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche bangkirai	26 x 140 mm	4,0/5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	Öl bangkirai	Ölauftrag kundenseitig

*nach Verfügbarkeit





Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche walnuss	26 x 140 mm	4,0/5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	Öl walnuss	Ölauftrag kundenseitig

*nach Verfügbarkeit



LÄRCHE *anthrazit*



Produkt	Abmessung	Längen	Unterkonstr.	Längen	Oberfläche	Bemerkung
Lärche anthrazit	26 x 140 mm	4,0/5,1/6,0 m	45 x 70 mm	5,1/5,4/5,7/6,0 m *	Öl anthrazit	Ölauftrag kundenseitig

*nach Verfügbarkeit





Eigenschaften keramischer Terrassenplatten:

- modernstes Design
- dauerhaft unempfindlich gegen alle Arten von Verschmutzungen
- UV-beständig, farb- und lichtecht
- frostbeständig (Wasseraufnahme unter 0,5 %) und salzbeständig
- Rutschfestigkeit R11 A+B+C (d. h. für Nassbereiche wie Duschen und Schwimmbäder geeignet)
- keinerlei Vor- und Nachbehandlung nötig

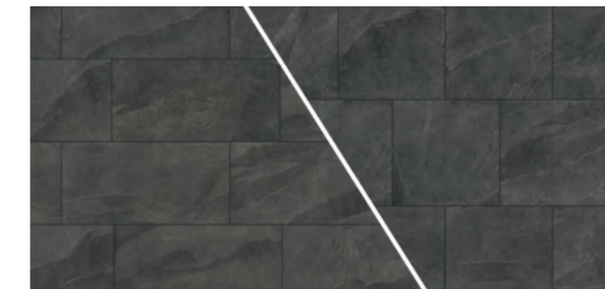
Ardesia Keramikplatte - Dekore



Ardesia beige
Abmessungen: 20 x 595 x 595 / 20 x 445 x 895 mm



Ardesia grau
Abmessungen: 20 x 595 x 595 / 20 x 445 x 895 mm



Ardesia anthrazit
Abmessungen: 20 x 595 x 595 / 20 x 445 x 895 mm

Tavola Keramikplatte - Dekore



Tavola quarzit
Abmessungen: 20 x 445 x 895 mm



Tavola altholz
Abmessungen: 20 x 445 x 895 mm



Tavola granit
Abmessungen: 20 x 445 x 895 mm

Woodtalk Keramikplatte - Dekore – Besonderheit: leicht gewellte Oberfläche!



Woodtalk Eiche grau
Abmessungen: 20 x 395 x 1195 mm



Woodtalk Eiche dunkel
Abmessungen: 20 x 395 x 1195 mm



Woodtalk Eiche hell
Abmessungen: 20 x 395 x 1195 mm



Woodtalk Eiche weiß
Abmessungen: 20 x 395 x 1195 mm



Eigenschaften keramischer Terrassenplatten:

- pflegeleicht
- hohe Rutschfestigkeit nass oder trocken
- ligninfreie Farbbeständigkeit
- hohe Schlagfestigkeit, höhere Kratzfestigkeit
- Null-Grad-Gefälle möglich
- einfach zu verlegen
- intelligente Installationslösung
- splittert nicht, angenehme Textur
- frisches und modernes Erscheinungsbild
- recycelt und recyclingfähig
- PVC-frei

UPM Profi Deck 150 Terrassendielen

Farben:



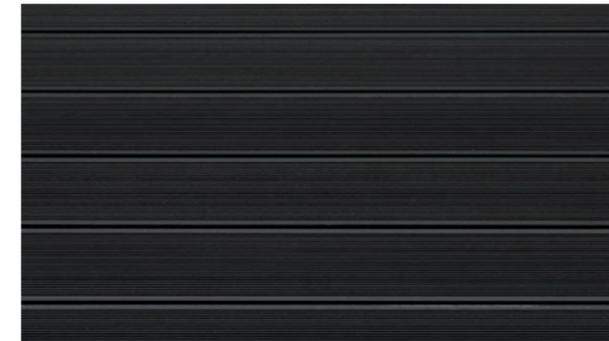
herbstbraun



kastanienbraun



steingrau



nachtschwarz



silbergrün



perlgrau

Produkt
UPM Profi Deck 150 Terrassendielen

Abmessung
28 x 150 mm

Mögliche Längen
3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 m

passende Unterkonstruktion:
Abmessung: 40 x 60 x 4000 mm

passende Verbinder = T-Clips für Profi Deck 150
100 Stk/Pack = ca. 6 qm Verlegefläche

