



Bodenbeläge zum Wohlfühlen für Balkon und Terrasse

TERRASSENBELÄGE





ROBINIE - DAS HOLZ FÜR DIE TERRASSE

Robinie

Bodendielen ROBINIE

- verzugsarm durch Keilzinkung
- unbehandelt
- einseitig mit Softline-Riffelung oder glatt gehobelt
- gefast
- erhältlich in 100 und 118 mm Breite



ROBINIE

Die Robinie, oft auch Akazie oder Scheinakazie genannt, ist eine in Europa eingebürgerte Baumart. Die handwerkliche Verarbeitung von ausgesuchtem, abgelagertem und getrocknetem Robinienholz garantiert für eine besondere Qualität. Robinie ist das härteste und dauerhafteste Holz Europas (Resistenzklasse 1). Es weist eine sehr große Zähigkeit und hohe Elastizität auf. Robinienholz arbeitet nur geringfügig und hat eine ungewöhnlich hohe natürliche Dauerhaftigkeit. Daher ist Robinienholz besonders für im Freien aufgestellte Möbel, Zäune oder Terrassenbeläge geeignet.

Beachten Sie: Durch die Einwirkung von Regen oder Feuchtigkeit werden natürliche Inhaltsstoffe aus dem Holz ausgewaschen und können zu Verfärbungen führen. Bei der Verlegung unbedingt einen entsprechenden Fußabstand (wir empfehlen ca. 7 mm) einhalten. Vorbohren mit Senkkopfbohrer, 1 mm größer als die Schraubendurchmesser. Farbvariationen gehören zur natürlichen Vielfalt der Robinie. Empfehlung: Unterkonstruktion mit max. 50 cm Abstand montieren (s. Holzart Seite 5 & 114).

Beachten Sie die Terrassen-Verlegetipps auf Seite 42!

ROBINIE BODENDIELEN



Robinie



Zubehör für die nicht sichtbare Befestigung finden Sie auf S. 40!

Bodendielen ROBINIE

- verzugsarm durch Keilzinkung
- unbehandelt
- Sichtseite mit Softline-Riffelung o. glatt gehobelt
- gefast
- erhältlich in 100 und 118 mm Breite
- Empfehlung: Erstanstrich mit Holzgrundieröl

Bodendielen ROBINIE

EXTRA STABIL

Unterkonstruktion

Bezeichnung	Bodendielen ROBINIE	Bodendielen ROBINIE	Bodendielen ROBINIE	Bodendielen ROBINIE*	Rahmen ROBINIE
Beschreibung	unbehandelt, keilgezinkt, Sichtseite glatt gehobelt, Rückseite egalisiert, mit seitlicher Nut für nicht sichtbare Befestigung	unbehandelt, keilgezinkt, Sichtseite glatt gehobelt, Rückseite egalisiert	unbehandelt, keilgezinkt, Sichtseite Softline-Riffelung, Rückseite egalisiert	unbehandelt, keilgezinkt, Sichtseite glatt gehobelt, Rückseite egalisiert	unbehandelt als Unterkon- struktion für Dielen, keilgezinkt gehobelt, gefast
Art.-Nr.	R 23100600 GLNUT	R 23118400 GL R 23118500 GL R 23118600 GL	R 23118600 RI	R 45100600 GL	RB 45/60
Dimension in mm	23/100	23/118	23/118	45/100	45/60
Länge	6,00 m	4,00 m 5,00 m 6,00 m	6,00 m	6,00 m	4,00 m 5,00 m 6,00 m
Fr.	20.70/lfdm	24.50/lfdm	24.50/lfdm	48.00/lfdm	21.00/lfdm
VE	80	80	80	80	80

* beschränkte Verfügbarkeit



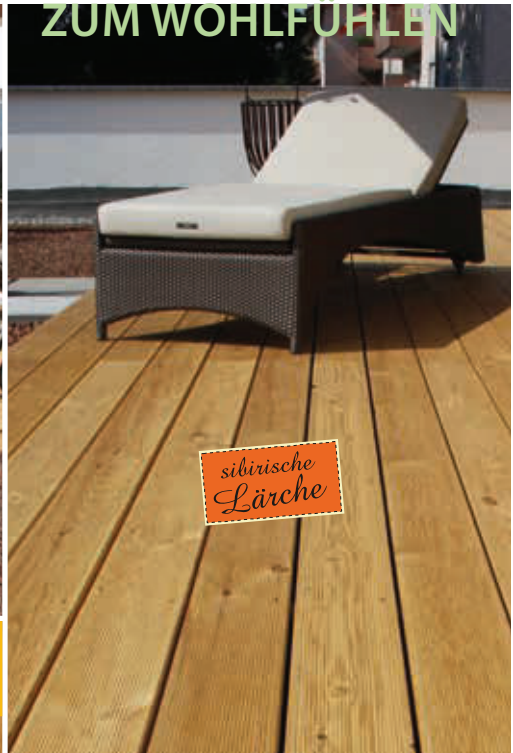
SIBIRISCHE LÄRCHE BODEN- & GLATTKANTDIelen

ZUM WOHLFÜHLEN

Bodendielen & Glattkantdielen SIBIRISCHE LÄRCHE

Lärche besitzt eine hohe Festigkeit und Widerstandsfähigkeit beim Einsatz im Außenbereich. Nutzen Sie die Haltbarkeit und natürliche Optik von Lärchenholz für Ihren Garten.

(Mehr zur Holzart Seite 5 / 114)



**Empfehlung: Erstanstrich
mit Holzgrundieröl**



Holzpflageprodukte
und Schraubenmaterial
ab Seite 40!

>>

SIBIRISCHE LÄRCHE geriffelte Terrassendielen

EXTRA STABIL

Unterkonstruktion

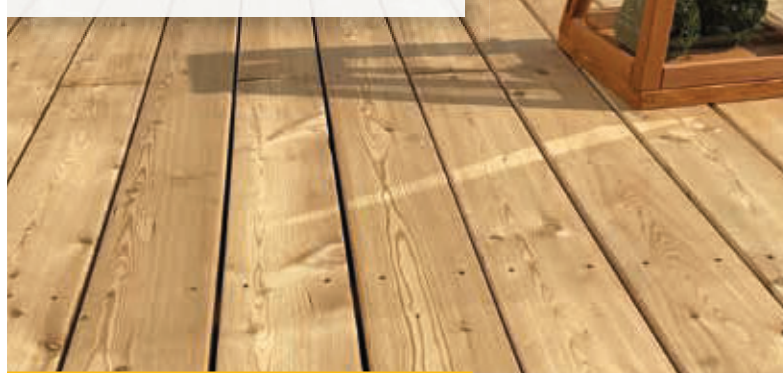
Bezeichnung	Riffeldielen					Glattkantdielen SIBIRISCHE LÄRCHE		Rahmen SIBIRISCHE LÄRCHE			
Beschreibung	unbehandelt, beidseitig fein geriffelt					unbehandelt, beidseitig glatt gehobelt		unbehandelt, gehobelt und gefast			
Art.-Nr.	LBS 27 140					LBS 45 142		LB 4565200 LB 4565250 LB 4565300 LB 4565400			
Dimension	27/142 mm					45/142 mm		45/68			
Länge	2,00 m*	3,00 m*	4,00 m*	5,10 m*	6,00 m*	5,10 m*		2,00 m*	2,50 m*	3,00 m*	4,00 m*
Fr.	11.00/lfdm					17.70/lfdm		20.00/Stk.	25.00/Stk.	30.00/Stk.	40.00/Stk.
VE	144					120		50			



SIBIRISCHE LÄRCHE GLATTKANTBRETTER & TERRASSENDIELEN

Glattkantbretter SIBIRISCHE LÄRCHE

Glattkantbretter aus Sibirischer Lärche eignen sich hervorragend als Belag für Ihre Terrasse. Da beide Seiten glatt gehobelt sind kann diese auch als Sichtblende, Zaunbrett oder zur Carport- und Wandverkleidung verwendet werden. Aufgrund der im Wuchsgebiet herrschenden klimatischen Bedingungen ist die Sibirische Lärche langsamer gewachsen und weist daher eine größere Dauerhaftigkeit und Festigkeit als die einheimische Lärche auf.



TIPP: Glatte Oberflächen haben einen höheren Gleitreibungskoeffizienten und sind somit weniger rutschig als geriffelte Oberflächen **



Empfehlung: Erstanstrich mit Holzgrundieröl

SIBIRISCHE LÄRCHE Glattkantbretter & Terrassendielen glatt gehobelt

Bezeichnung	Glattkantbretter* SIBIRISCHE LÄRCHE		Glattkantdielen* SIBIRISCHE LÄRCHE			Glattkantdielen* SIBIRISCHE LÄRCHE				
Beschreibung	unbehandelt, beidseitig glatt gehobelt		unbehandelt, beidseitig glatt gehobelt			unbehandelt, beidseitig glatt gehobelt				
Art.-Nr.	LBS 2095300	LBS 2095400	LBS 27120 G			LBS 27140 G				
Dimension in mm	20/95 mm		27/120 mm			27/142 mm				
Länge	3,00 m	4,00 m	2,00 m	3,00 m	4,00 m	2,00 m	3,00 m	4,00 m	5,10 m	6,00 m
Fr.	5,70/lfdm		9,40/lfdm			11,00/lfdm				
VE	-		144			144				

* Längen nach Verfügbarkeit

** Quelle: Technische Broschüre –Terrassenbeläge aus Holz – Holzforschung Austria, www.holzforschung.at



ZUBEHÖR FÜR TERRASSENBELÄGE

40

ZUBEHÖR



Befestigungsklammer



Terrassenverbinder Ligo N

Für eine einfache und schnelle Montage von seitlich genuteten Terrassendielen.
6 mm Fuge inkl. Systemschraube 4,8 x 47 mm, Edelstahl, rostfrei, schwarz
80 Stk./Paket inkl. Montageanleitung, Verbrauch: ca. 25 Stk./qm

Art.-Nr.	Verpackungseinheit	Preis in Fr.
FX18020	80 Stück	125.00

Lüftungsgitter

Das Lüftungsgitter aus Aluminium wird für die optimale Hinterlüftung der Terrasse von uns empfohlen. Das Alugitter bietet auch Schutz vor Tieren und Schmutz. Grundsätzlich ist ein empfohlener Fugenabstand an angrenzende Bauteile von mindestens 20 mm einzuhalten.

Der Distanzhalter sorgt für eine optimale Ventilation und verhindert die Bildung von Staunässe. Die am Distanzhalter integrierten Feder-Elemente tragen zu einer kraftschlüssigen Verbindung bei, verhindern Geräuschenentwicklungen und erhöhen den Gehkomfort.

TIPP: Anfangs- und Randklammer mittels Sollbruchstelle aus der Befestigungsclammer aufbrechen.



Lifto Terrassenfuß aus PP

Einfache, schnelle und präzise höhenverstellbare Unterbau-Terrassenfüße. Stabile Ausführung durch verschiedene Adapterhöhen – erweiterbar bis Höhe 295 mm. Grundplatte Ø 167 mm, Auflagenbreite 70 mm
TIPP: Unterkonstruktionsabstand max. 45 cm

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Preis in Fr.
FX18030	Terrassenfuß Höhe 35-55 mm	1 Stk.	6.50
FX18031	Adapter 20 mm	10 Stk.	35.00
FX18032	Adapter 40 mm	5 Stk.	20.00
FX18033	Adapter 60 mm	5 Stk.	21.00
FX18034	Adapter 80 mm	5 Stk.	24.00



Terrassenfuß



Adapter: 20 mm 40 mm 60 mm 80 mm

Alu Unterkonstruktion

Alu Unterkonstruktionsschiene Relo K

Art.-Nr.	Dimension	Fr./Stk.
FXUK4541400	45 x 41 mm Länge 400 cm, blank	110.00

Alu Unterkonstruktionsschiene Relo K
Empfehlung: Achsabstand 40-45 cm

Längsverbinder Relo L



Adapter Relo A



Profilschraube Profila 1



Adapter Relo A

PP Kunststoff, schraublose Aufnahme für Lifto Terrassenfuß

Art.-Nr.	Dimension	VPE	Fr.
FXRELOA	60 x 12 x 3 mm	40 Stk.	52.50

Profilbohrschraube Profila1

A2 mit Bohrspitze für Alu UK,
Dielensstärke bis 27 mm, 100 Stk./Paket inkl. Bit

Art.-Nr.	Dimension	VPE	Fr.
FX5.5x60A2PRO	5,5 x 60 mm	100 Stk.	49.50

ZUBEHÖR

	Edelstahlschraube mit Bohrspitze Mit Senfräskopf und Teilgewinde, in Edelstahl inkl. Bit für Verschraubungen im Außenbereich (Verschalungen, Balkone, Terrassen, Zäune). Verpackungseinheit 150 Stk. bei 4 mm Schrauben Verpackungseinheit 100 Stk. bei 5 mm Schrauben		Bohrsenker für Terrassenschrauben Der Hochleistungs-Mehrfasen-Bohrsenker bohrt und senkt in einem Arbeitsgang und sorgt für einen perfekten Kopfabschluss der Schrauben. Geeignet für Terrassenschrauben Ø 5 + 5,5 mm.			
Art.-Nr.	Dimension	VPE	Preis in Fr.	Art.-Nr.	Preis in Fr.	
FX4x45A2bohr	4,0 x 45 mm	150 Stk.	30.00	18000	45.00	
FX4x50A2bohr	4,0 x 50 mm	150 Stk.	33.00			
FX4x60A2bohr	4,0 x 60 mm	150 Stk.	37.00			
FX5x60A2bohr	5,0 x 60 mm	100 Stk.	29.00			
FX5x80A2bohr	5,0 x 80 mm	100 Stk.	40.00			
	Abstandhalter Mit diesem Abstandhalter sind 4 verschiedene Fugenmaße beim Verlegen der Dielen einstellbar. Fugenmaße: 6 7 8 10 mm Material: Kunststoff, schwarz		Baso Distanzhalter 6 mm Dient als Distanzhalter zwischen den einzelnen Terrassendielen, für ein optimales Fugenbild und als Abstandhalter zwischen Diele und Unterkonstruktion. 100 Stk. /Verpackungseinheit			
Art.-Nr.	Dimension	Preis pro Stück in Fr.	Art.-Nr.	Preis in Fr.		
18002	40 x 25 mm	13.50	FX18010	39.00		
	Gummigranulat-Streifen 6 mm dick, 7 cm breit als Unterlage für Unterkonstruktionsrahmen. Näseschutz, Trittschalldämmung, wasserdurchlässig, besonders zu empfehlen bei Beton-, Pflasteruntergrund und Flachdachbauten.		Unkrautvlies Für dauerhaft unkrautfreie Holzterrassen aus stabilisiertem Polypropylen, UV-beständig, unverrottbar. Das Vlies verhindert zuverlässig unkontrollierten Pflanzenwuchs, ist wasserdurchlässig und atmungsaktiv.			
Art.-Nr.	Länge	Preis in Fr.	Art.-Nr.	Dimension	Preis in Fr.	
207 GU	1,25 m	10.35	18003	10 x 1,6 m 50 g/m²	41.00	
	Koralan Holzöl Spezial - Pflegeöl auf Naturöl- und Wasserbasis - holzschützende Grundierung und dekorativer Wetterschutz in einem Produkt - zur Erstbeschichtung und Nachpflege von Sichtschutzelementen und Terrassendielen - schützt Holzoberflächen vor Witterungseinflüssen wie Sonne und Regen - vorbeugend wirksam gegen Bläue- (gem. EN 152) und Schimmelpilzbefall (gem. EN 15457) - sehr guter Schutz des Holzes vor Vergrauung - geprüfte Aufbringmenge: 160-180 ml/m²		Koranol Holz Grundieröl - imprägnierende Grundierung für alle Holzarten im Außenbereich - Beste Schutzwirkung: vorbeugend wirksam gegen holzzerstörende Pilze (Fäulnis) (gem. EN 113), Bläue- (gem. EN 152) und Schimmel (gem. EN 15457) - Aufbringmenge: 120-140ml/m² - Verbrauch: pro Anstrich 1 l ausreichend für ca. 10 m² - gute Penetration - kein UV-Schutz			
Zugelassenes Biozidprodukt gemäß Verordnung (EU) 528/2012 Biozide vorsichtig verwenden – vor Gebrauch stets Etikett + Produktinformationen lesen!			Zugelassenes Biozidprodukt gemäß Verordnung (EU) 528/2012 Biozide vorsichtig verwenden – vor Gebrauch stets Etikett + Produktinformationen lesen!			
Art.-Nr.	Gebindegröße	Farbe	Preis in Fr.	Art.-Nr.	Gebindegröße	Preis in Fr.
139100	750 ml	Eiche	43.00	139300	750 ml	37.00
139200	2,5 l	Eiche	95.00	139301	2,5 l	75.00
139102	750 ml	Bangkirai	43.00			
139202	2,5 l	Bangkirai	95.00			
139103	750 ml	Natur	43.00			
139203	2,5 l	Natur	95.00			
	Hirnholzversiegelung für Terrassenhölzer Verhindert zuverlässig die Feuchteaufnahme und Rissbildung bei Hirnhölzern.		Terrassenreiniger HOLZ-Frisch HOLZ-Frisch ist ein Tiefenreiniger zur natürlichen Auffrischung der Holzoberfläche bei angewitterten, vermoosten oder vergraute Hölzern. Es wird aus natürlichen Fruchtsäuren hergestellt und löst die Vergrauung.			
Art.-Nr.	Gebindegröße	Preis in Fr.	Art.-Nr.	Gebindegröße	Preis in Fr.	
18004	250 ml	36.00	18007	1 l	57.00	



PFLEGE, SCHUTZ & SCHÖNHEIT FÜR HOLZFLÄCHEN IM AUSSENBEREICH

OutdoorOil



Art.-Nr.	Farben*	Gebindegröße	Preis in Fr.
136100	Farblos	1 l	37.00
136101		3 l	88.00
136110	Pinie	1 l	37.00
136111		3 l	88.00
136120	Reinweiß	1 l	37.00
136121		3 l	88.00
136130	Silbergrau	1 l	37.00
136131		3 l	88.00
136140	Grau	1 l	37.00
136141		3 l	88.00
136150	Teak	1 l	37.00
136151		3 l	88.00

Pflege, Schutz & Schönheit für Holzflächen im Außenbereich

- frei von Bioziden oder Konservierungsstoffen
- nach Aushärtung unbedenklich für Mensch, Tier und Pflanzen
- Nachhaltigkeit: auf Basis natürlicher und nachwachsender Rohstoffe
- Wetterschutz: hervorragende UV- und Wetterbeständigkeit
- geprüft nach DIN EN 71-3
(Sicherheitsbestimmungen für Spielwaren)

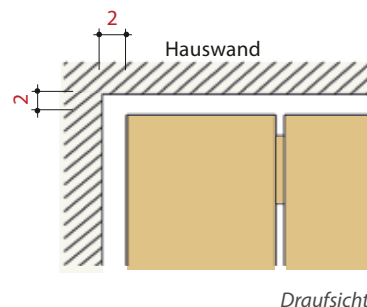
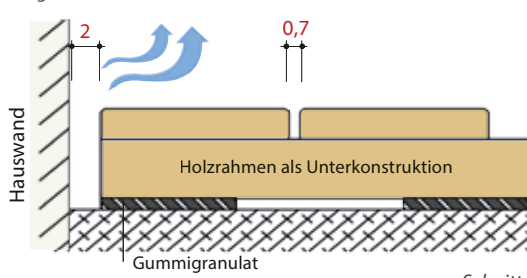
* Anstrich linke Hälfte 2 x | Anstrich rechte Hälfte 1 x.
Die Farbmuster sind auf Kiefer appliziert.

FREI VON BIOZIDEN & KONSERVIERUNGSSSTOFFEN!
AUF BASIS NATÜRLICHER & NACHWACHSENDER ROHSTOFFE

Unsere Terrassen-Verlegetipps

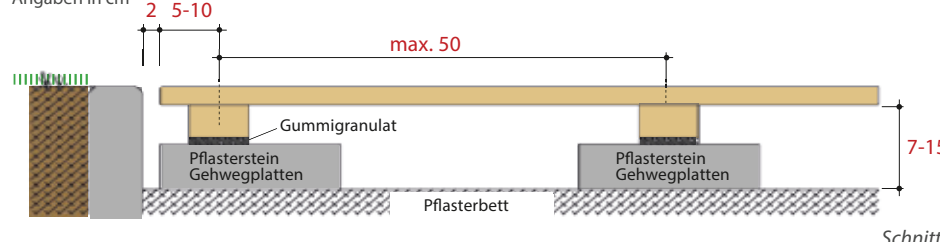
Abstand zu angrenzenden Bauteilen

Angaben in cm

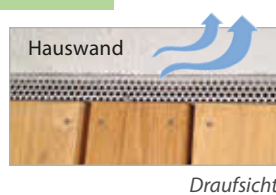


Hinterlüftung mit Mähkante Randstein & Unterbau mit Pflasterstein

Angaben in cm



Alulüftungsprofile für eine hervorragende Luftzirkulation



Verlegehinweise zu Terrassendielen

- Abstand der UK, Mitte-Mitte Rahmen, ist mit 40 bis 50 cm ideal und sollte nicht überschritten werden.
- Eine gute Hinterlüftung der Terrasse muss gewährleistet sein:
Wandanschlüsse sollten mit einem Abstand von ca. 2-3 cm Luft ausgeführt werden um eine Luftzirkulation zu ermöglichen. Stirnseitig darf die Terrasse nicht mit Blenden versehen werden die die Luftzirkulation beeinträchtigen. Empfehlenswert sind Alulüftungsprofile die an den Stirnseiten eingebaut werden.
Es wird empfohlen bei direktem Bodenkontakt eine wasserführende Unterlage, z.B. Gummigranulat-Streifen Art. Nr. 207GU einzusetzen um Staunässe zu verhindern.
- Sämtliche Befestigungsteile (z.B. Schrauben), sollten aus nicht rostendem, säurebeständigem Edelstahl sein.
- Fugenabstand von mind. 7 mm einhalten (auch bei Längsstößen) ausgenommen Systemdielen.
- Vorbohren mit Senkkopfbohrer.
- Staunässe ist unbedingt zu vermeiden! Pflanzkästen, Blumentöpfe usw. sind grundsätzlich vom Untergrund durch Abstandshalter z.B. Leisten mit 2 cm Dicke anzuheben.

Reinigung & Pflege

Holzterrassen sollten jedes Frühjahr mit einer Wurzelbürste und unserem Terrassenreiniger gereinigt werden. Wir empfehlen nach der Reinigung die Terrassenfläche nach dem vollständigen Abtrocknen zu ölen. Den Erstanstrich wiederum mit Holzgrundieröl vornehmen. Beachten Sie die Hinweise auf den Katalogseiten zum Artikel, zur Holzart und Eigenschaften Seite 5 & 114.

Fordern Sie unsere ausführlichen Verlegeanleitungen an!

TWINSON TERRACE MASSIVE PRO WPC DIELEN

NATÜRLICHER LOOK, SEHR PFLEGELEICHT

A BRAND OF
deceuninck

- Massivdiele aus Twinson-Material mit 360° Kunststoffummantelung
- splitter- und spaltfrei
- extrem unempfindliche Oberfläche – kein Eindringen von Flecken sowie einfache Reinigung
- hohe Kratzfestigkeit
- hohe Farbstabilität
- geringe Längenausdehnung – harmonisches Fugenbild (nur 4,5 mm)
- 4 verschiedene Naturfarben mit zweiseitiger Verwendbarkeit: strukturierte Seite (Holz-Look) und geriffelte Seite
- Dielenlängen: 4 m / 5 m / 6 m
- Rutschfestigkeit: R 11 Holzstruktur
- R 10 geriffelte Seite
- Produktion in Europa
- Holz aus PEFC-zertifizierten Wäldern
- langlebig – bis zu 25 Jahre Garantie
- Brandschutzgeprüft nach Norm EN 13501:2016

TWINSON TERRACE MASSIVE PRO WPC DIELEN

Robust, flexibel und ideal für freie Formen und uneingeschränkte Gestaltungsmöglichkeiten. Mit zwei unterschiedlichen Oberflächen passt sich die Massivdiele aus Twinson allen Wünschen und Anforderungen an.

**TWINSON TERRACE MASSIVE PRO**

Art.-Nr.	TWP 20140400 A	TWP 20140500 A	TWP 20140600 A	TWP 20140400 R	TWP 20140500 R	TWP 20140600 R
Beschreibung	Eiche Antikbraun 271			Eiche Rauchgrau 270		
Dimension mm	20 x 140 mm				20 x 140 mm	
Größe	Länge 4,00 m	Länge 5,00 m	Länge 6,00 m	Länge 4,00 m	Länge 5,00 m	Länge 6,00 m
Preis in Fr.	29.00/lfdm			29.00/lfdm		
Art.-Nr.	TWP 20140400 E	TWP 20140500 E	TWP 20140600 E	TWP 20140400 F	TWP 20140500 F	TWP 20140600 F
Beschreibung	Eiche Rustikal 519			Eiche Felsgrau 520		
Dimension mm	20 x 140 mm				20 x 140 mm	
Größe	Länge 4,00 m	Länge 5,00 m	Länge 6,00 m	Länge 4,00 m	Länge 5,00 m	Länge 6,00 m
Preis in Fr.	29.00/lfdm			29.00/lfdm		



BODENBELÄGE WPC

44

TWINSON TERRACE MASSIVE PRO WPC DIELEN

SIND LANGLEBIG UND UMWELTFREUNDLICH:
DER IDEALE WERKSTOFF FÜR AUSSENANLAGEN



A BRAND OF
deceuninck



Das patentierte Holz-Kunststoff-Verbundmaterial Twinson garantiert Ihnen lange Freude mit Ihrer Terrasse, Poolumrandung oder Ihrem Gartenweg. Der Pflegeaufwand ist minimal – Streichen ist hinfällig, und die Farben bleiben über Jahre hinweg erhalten.



Montage

- runde Kanten einfach zu schneiden
- Montage mit unsichtbarem Clipsystem
- minimaler Schraubaufwand durch optimierte Montage
- Alu Trägerprofile mit 50 cm Achsabstand
- Gesamtaufbauhöhe ab 36 mm – optimal für die Balkon- und Terrassensanierung
- geringe Gesamtaufbauhöhe ab 70 mm für schwimmende Konstruktionen, z. B. bei Dachterrassen

Fordern Sie unsere ausführliche Verlegeanleitung an!

TWINSON TERRACE MASSIVE PRO ZUBEHÖR

Art.-Nr.	Beschreibung	Größe	Preis in Fr.	
TWL 7022 600	Lüftungsprofil silber	Länge 6,00 m	235.00/Stk.	
TWUK 5016 600	Alu-Unterkonstruktion klein	Alu UK 50/16 mm Länge 6,00 m	88.00/Stk.	
TWUK 5050 600	Alu-Unterkonstruktion	Alu UK 50/50 mm Länge 6,00 m	129.00/Stk.	
TWASE 300	Alu Start-u. Endprofil	Länge 3,00 m	28.00/Stk.	
TW 100*	Montage Clip für TWUK 5050 600	-	149.00/Pack 100 Stk./Pack	
TWS 4*19**	Spax für Endprofil 7 Stk./Schiene	-	48.00/Pack 110 Stk./Pack	
TW 140	Kartuschenkleber 310 ml Kleb- u. Dichtmasse zum Sichern der Dielen gegen verrutschen Verbrauch 310 ml für ca. 30 - 40 m²		42.00/Stk.	

* Clips TW 100
inkl. Schrauben und Bit | 16 Stk./qm, 100 Stk./Pack
Abgabe nur in ganzem Pack

** TWS 4*19
Abgabe nur in ganzem Pack



Bodenaufbau