



Unterkonstruktionslatten Lärche Mini-BSH | 4-seitig glatt

Art-Nr. 10-000111



Beschreibung

Lärche ist seit jeher ein vorzügliches Nutzholz, das im Innenausbau aber vor allem auch im Aussenbereich gerne eingesetzt wird. Dank dem hohen Harzgehalt vom Lärchenholz wird es vom Ungeziefer gemieden. Das Lärchenholz stammt aus Mittel- und Nordeuropa aber auch aus Russland bzw. Sibirien. Die Dauerhaftkeitsklasse wird mit 3-4 eingestuft, d.h. es ist mässig dauerhaft. Das Kernholz ist gelb-rot bis rot-braun. Die Unterkonstruktion aus Lärchenholz stammt aus legalem und nachhaltigem Holzeinschlag. Die Unterkonstruktionslatten sind unbehandelt, mehrschichtig stehend verleimt, keilgezinkt (ähnlich wie BSH) und 4-seitig gehobelt.

Sortierung

Die Unterkonstruktionen (UK) sind generell in einer Standardqualität lieferbar. Dabei können vereinzelt Unterkonstruktionen mit Beschädigungen, Rissen, nicht sauber ausgehobelte Stellen und Ausfalläste vorkommen. Die Ware ist nicht nachsortiert und enthält daher alle Sortierungen von A bis C. Die einzelnen Unterkonstruktionslatten sind vereinzelt nicht in voller Länge verwendbar und müssen bauseits gesund gekappt werden. Wir empfehlen Ihnen mindestens 10% Warenmenge als Reserve bzw. Verschnitt einzuplanen.

Montage

Die Montage muss fachgerecht erfolgen, d.h. maximaler Abstand der Unterkonstruktion darf höchstens ca. 40-45 cm betragen. Es muss ein Gefälle von mindestens 2% in der Brettlängsrichtung eingehalten werden. Die Terrassendielen müssen gut hinterlüftet sein. Verhinderung von Staunässe muss durch konstruktiven Holzschutz wie Gummi- oder Kunststoffunterlagen erfolgen. Bitte verwenden Sie für die Montage ausschliesslich Befestigungsmaterialien aus rostfreiem Edelstahl (V2A bzw. V4A). Einfaches nur verzinktes Befestigungsmaterial reagiert mit den Inhaltsstoffen des Holzes und führen zu unschönen meist dunklen Verfärbungen. Bei einer sichtbaren Verschraubung müssen die Löcher vorgebohrt werden um Risse und Absplitterungen durch auf Grund der Spannung im Holz zu vermeiden. Behandeln Sie die Terrassendielen mit einem Hirnholzschutzmittel an den Stirnenden um trockenbedingte Risse an den Dielenenden zu verhindern.

Eigenschaften

Produktegruppe	Unterkonstruktion
Längen	5000 mm
Breiten	90 mm
Stärken	90 mm
Gewicht kg/Stück	24.500
Holzart	Lärche sibirisch astig
Botanischer Name	Larix sibirica
Holztyp	Nadelholz
Holzherkunft	Europa
Herstellung/Ursprung	Europa
Zertifizierung	nicht zertifiziert
Dauerhaftigkeitsklasse	3 / mässig dauerhaft, 10 bis 15 Jahre
Aufbau	Mehrschichtaufbau
Ausblutung	leicht
Zolltarifnummer	44071990
Verpackung	lose
Lagerartikel	ja
Liefertermin	ca. 3 bis 6 Arbeitstage
Postversand	nein

Dokumente



Prospekt Terrassendielen



Prospekt Holz im Garten



Tipps und Tricks für Terrassen- und Fassadenbau



Terrassenmontage Merkblatt