



## Sottostruttura Larice legno lamellare BSH | quattro facciate liscio

Numero dell'articolo 10-000111



---

## Descrizione

Il larice è sempre stato un legno eccellente, utilizzato per le finiture interne, ma soprattutto per gli esterni. Grazie all'elevato contenuto di resina del legno di larice, viene evitato dai parassiti. Il legno di larice proviene dall'Europa centrale e settentrionale, ma anche dalla Russia e dalla Siberia. La classe di durabilità è 3-4, cioè è moderatamente resistente. Il durame è di colore da giallo-rosso a rosso-marrone. La sottostruttura in larice proviene da un taglio legale e sostenibile. Le doghe della sottostruttura sono non trattate, incollate in più strati, giuntate a pettine (come il legno lamellare) e piallate su 4 lati.

### Classificazione

Le sottostrutture (UK) sono generalmente disponibili in qualità standard. Occasionalmente, possono verificarsi sottostrutture con danni, crepe, aree non piallate in modo pulito e nodi di caduta. La merce non viene risistemata e contiene quindi tutti i gradi dalla A alla C. In alcuni casi, i singoli listelli della sottostruttura non possono essere utilizzati nella loro intera lunghezza e devono essere tagliati in loco a una lunghezza adeguata. Si consiglia di prevedere almeno il 10% della merce come riserva o scarto.

### Montaggio

L'installazione deve essere eseguita a regola d'arte, vale a dire che la distanza massima della sottostruttura non deve superare i 40-45 cm circa. È necessario mantenere una pendenza di almeno il 2% in direzione longitudinale delle tavole. Le tavole del decking devono essere ben ventilate. Il ristagno dell'acqua deve essere evitato con una protezione strutturale del legno, come ad esempio un sottofondo in gomma o plastica. Per l'installazione utilizzare esclusivamente materiali di fissaggio in acciaio inox (V2A o V4A). I semplici materiali di fissaggio che sono solo galvanizzati reagiscono con gli ingredienti del legno e portano a una decolorazione antiestetica, di solito scura. Se le viti sono visibili, i fori devono essere preforati per evitare crepe e scheggiature dovute alla tensione del legno. Trattare le tavole del decking con un conservante per legno alle estremità per evitare crepe dovute all'essiccazione alle estremità delle tavole.

## Specifiche

Gruppo di prodotti	Sottostruttura
Lunghezze	5000 mm
Largezze	90 mm
Spessori	90 mm
Peso kg/pezzo	24.500
Specie	Larice siberiano con nodi
Nome botanico	Larix sibirica
Tipo di legno	Conifera
Origine del legno	Europa
Produzione/origine	Europa
Certificazione	non certificato
Classe di resistenza	3 / abbastanza resistente, durata da 10 a 15 anni
Costruzione	costruzione a più strati
Sanguinamento del legno	leggero
Numero di tariffa doganale	44071990
Imballaggio	sfusi
Articoli a magazzino	si
Data di consegna	circa 3 - 6 giorni lavorativi
Spedizione per posta	nein

## Documenti



Prospekt Terrassendielen



Prospekt Holz im Garten



Tipps und Tricks für Terrassen- und Fassadenbau



Terrassenmontage Merkblatt