



**Liste per terrazza Pino silvestre nodi termo 212° |
3000-5400x140x26 mm | spazzolato/liscio | 100%
PEFC**

Numero dell'articolo 09-000061



- Varianti

Unità di misura:

m2

3'000 mm	in magazzino	CHF 68.00 /m2 CHF 68.00 /m2	m2	Stück (je 0,42 m2)
3'300 mm	sarà ordinato	CHF 68.00 /m2 CHF 68.00 /m2	m2	Stück (je 0,462 m2)
3'600 mm	in magazzino	CHF 68.00 /m2 CHF 68.00 /m2	m2	Stück (je 0,504 m2)
3'900 mm	sarà ordinato	CHF 68.00 /m2 CHF 68.00 /m2	m2	Stück (je 0,546 m2)
4'200 mm	in magazzino	CHF 68.00 /m2 CHF 68.00 /m2	m2	Stück (je 0,588 m2)
4'500 mm	in magazzino	CHF 68.00 /m2 CHF 68.00 /m2	m2	Stück (je 0,63 m2)
4'800 mm	in magazzino	CHF 68.00 /m2 CHF 68.00 /m2	m2	Stück (je 0,672 m2)
		CHF 68.00 /m2		

Descrizione

Il legno di pino o anche chiamato pino è una diffusa conifera del genere Pinus. Per l'uso esterno, il pino deve essere modificato con uno speciale processo termico. Dopo il trattamento termico, la durata migliora notevolmente e il comportamento di rigonfiamento e ritiro si riduce. Pertanto, il pino termale o pino termofilo è dotato di proprietà simili a quelle di un legno duro tropicale. Non sempre si tratta di legno tropicale che ha fatto il giro del mondo.

Il pino cresce in tutta Europa. Dopo l'era glaciale, il pino robusto è stato una delle prime specie legnose a migrare verso nord, nelle regioni libere dai ghiacci. Oggi, come "pino nordico", si trova soprattutto nelle aree deserte della Scandinavia. Il genere dei pini conta oggi oltre 120 specie. L'albero cresce molto rapidamente, può raggiungere un'altezza di oltre 50 m e un diametro fino a 100 cm. La corteccia dei giovani alberi è marrone rossastra, liscia, sottile e scagliosa. Con l'avanzare dell'età, tuttavia, si sviluppa una corteccia profondamente fessurata.

Il legno termico di pino ha uno spettro di colori che va dal marrone chiaro al marrone scuro. Tuttavia, il colore sbiadisce dopo poco tempo a causa dei raggi UV e degli agenti atmosferici.

Classificazione e caratteristiche speciali

Consegniamo i nostri pannelli per decking in legno di pino thermowood in qualità standard A/B/C non sottoposti a cernita, vale a dire che circa il 10% di qualità inferiore deve essere accettato. Si prega di tenerne conto al momento dell'ordine e di ordinare più merce di conseguenza. Per le tavole da decking, le seguenti caratteristiche e peculiarità tipiche del legno non sono considerate motivo di reclamo: fessure secche, fessure superficiali, fessure terminali, nodi, scolorimento, crescita torsionale alternata, galle di resina, perdite di resina e "buchi di spillo" (canali di frassino causati da insetti del legno fresco, ma senza influenza sulla durata o sulle proprietà statiche).

Le macchie di acqua o di muffa sul legno, causate dallo stoccaggio o dal trasporto, scompaiono completamente dopo poco tempo grazie ai raggi UV o all'oliatura delle doghe. Prima dell'installazione, conservare sempre le tavole per decking in un luogo ben ventilato e asciutto, impilate su legname squadrato ma senza copertura di pellicola. Le tavole per decking non vengono tagliate ad angolo retto e a misura al momento della consegna e devono sempre essere tagliate in modo ordinato alla misura finale durante l'installazione.

Superficie

Si consiglia sempre una superficie liscia. Le superfici lisce e piallate presentano vantaggi rispetto alle superfici finemente scanalate, grossolanamente scanalate o scanalate. Una superficie liscia non è più scivolosa, si asciuga più velocemente, è più facile da pulire, l'acqua può defluire meglio e non si forma muschio o si accumula sporcizia nelle scanalature come nel caso di una superficie scanalata. Con le superfici lisce, di solito si possono usare entrambi i lati, a seconda dei gusti. Si noti che di solito un lato è solo spianato, cioè parzialmente non piallato in modo netto su tutta la lunghezza. Le tavole per decking lisce possono sempre essere levigate o sabbiate, se necessario o desiderato. In questo modo è possibile riparare lievi danni o rinnovare l'intera terrazza se dopo qualche anno è diventata grigia.

Montaggio

L'installazione deve essere eseguita a regola d'arte, vale a dire distanza massima della sottostruttura di circa 45-50 cm, terrazza ben ventilata, prevenzione del ristagno dell'acqua mediante una protezione costruttiva del legno. 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.

Pulizia & manutenzione

La vostra terrazza è viva! Il legno è un materiale naturale e reagisce alle influenze della natura. Pulite le tavole della terrazza una volta all'anno con un detergente intensivo e una spazzola per prevenire la formazione di muschio e alghe e mantenere la superficie di un bel grigio argento. Dopo la pulizia di base, si consiglia di trattare la terrazza con uno speciale olio per esterni. Le fibre vengono saturate con l'olio, riducendo così l'assorbimento di umidità nel legno. Il legno si gonfia e si restringe meno. Un trattamento regolare con olio previene la formazione di crepe nei pannelli, che possono verificarsi in caso di forti sbalzi di temperatura.

Specifiche

Categoria	Giardino
Gruppo di prodotti	Doghe per terrazze in legno
Largezze	140 mm
Spessori	26 mm
Peso kg/m ²	12.500
Specie	Pino silvestre con nodi termotrattato
Nome botanico	Pinus sylvestris
Tipo di legno	Conifera
Origine del legno	Estonia Nord Europa

Produzione/origine	Estonia
Certificazione	100% PEFC
Colore	marrone chiaro
Tonalità	colore medio
Classe di resistenza	2 / resistente, durata da 15 a 25 anni
Profilo	liscio/liscio
Femina lateralmente	no
Costruzione	massiccio
Selezione	scelta unica, A/B/C
Sanguinamento del legno	non conosciuto
Struttura di superficie	spazzolato
Trattamento di superficie	non trattato
Umidità	12% ± 2%
Numero di tariffa doganale	44071990 44071900
Imballaggio	in confezione da 4 pezzi
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



Terrassenpflege Anleitung



Terrassenmontage Merkblatt