



## Liste per terrazza Robinia cruda ad incastro | 6000x118x23 mm | liscio/liscio

Numero dell'articolo 09-000029



---

## Descrizione

La specie legnosa robinia (*Robinia pseudoacacia*) ha eccellenti proprietà per l'uso esterno.

La robinia, nota anche come robinia bianca, falsa acacia o falsa acacia, è un albero deciduo a foglia caduca. L'albero della robinia è originario dell'America settentrionale orientale. Nel frattempo, questa specie arborea si è affermata in tutto il mondo ed è anche coltivata in piantagioni. In totale, la robinia è il terzo albero a foglia caduca per estensione delle piantagioni in tutto il mondo, con quasi 2 milioni di ettari. Deve il suo nome a un giardiniere francese, Jean Robin, giardiniere di corte a Parigi, che coltivò l'albero in Francia all'inizio del XVII secolo. Il nome americano è "Black Locust", che significa "cavalletta nera". Questo perché i legumi secchi che rimangono a lungo sull'albero dopo la caduta delle foglie ricordano in qualche modo le locuste. L'albero è a crescita rapida e raggiunge altezze fino a circa 30 m e diametri fino a circa 30-40 cm. Il gambo è solitamente storto. La corteccia è sottile e forma precocemente una profonda corteccia reticolata di colore grigio-marrone. La classe di durata va da durevole a molto durevole (1-2). Il legno è molto resistente a funghi e insetti.

La robinia ha un ampio spettro di colori, dal giallo-verdastro al marrone chiaro-dorato. L'alburno è stretto e giallastro. Il legno sanguina moderatamente, cioè le sostanze colorate del legno vengono sbiadite.

### Classificazione e caratteristiche speciali

Le nostre tavole per decking in Robinia con giuntura a pettine sono risistemate, vale a dire 1a e 2a scelta, senza informazioni quantitative sulla distribuzione. Tuttavia, le seguenti caratteristiche e peculiarità tipiche del legno non sono considerate motivo di reclamo: fessure secche, fessure superficiali, fessure terminali, nodi, scolorimento, crescita 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 la posa.

### 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 evitare 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. Il trattamento regolare con olio previene la formazione di crepe nelle tavole, che possono verificarsi in caso di forti sbalzi di temperatura.

## Specifiche

Categoria	Giardino
Gruppo di prodotti	Doghe per terrazze in legno
Lunghezze	6000 mm
Largezze	118 mm
Spessori	23 mm
Peso kg/m2	16.500
Specie	Robinia cruda
Nome botanico	Robinia pseudoacacia
Tipo di legno	Legno duro
Origine del legno	Romania   Europa centrale   Europa sud-orientale
Produzione/origine	Romania
Certificazione	non certificato
Colore	marrone chiaro
Tonalità	colore medio
Classe di resistenza	1 / molto resistente, durata sopra i 25 anni
Profilo	liscio/eugualizzato nello spessore
Femina lateralmente	no
Costruzione	massiccio
Selezione	scelta unica, A/B/C
Sanguinamento del legno	medio
Struttura di superficie	piallato
Trattamento di superficie	non trattato
Umidità	16% ± 4%
Numero di tariffa doganale	44079980
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

---



Terrassenpflege Anleitung

---



Terrassenmontage Merkblatt

---