

## PRODUZIONE PAVIMENTI IN LEGNO

INDIRIZZO INTERNET: [www.stemausr.it](http://www.stemausr.it) - [info@stemausr.it](mailto:info@stemausr.it)

### SCHEDE INFORMATIVA

In ottemperanza alle disposizioni di legge D. Lgs. n. 206/2005  
"Norme per l'informazione del consumatore"

Ragione sociale azienda venditrice: **Stemau S.r.l.**  
Tipologia del prodotto: **TEAK SUD AMERICANO**



Norme di riferimento: UNI EN 13226 – UNI EN 11538

Nome commerciale: TEAK SUD AMERICANO

Nome botanico: TECTONA GRANDIS

Famiglia: Verbenaceae

Provenienza: Sud America

Ossidazione: Media

Durezza: Media

Peso specifico: da 550 a 750 Kg/m<sup>3</sup>

Essiccazione: facile, ma occorre procedere lentamente

Area di crescita: Brasile

Colore: dal bruno dorato-bronzo a variegature bruno verdastre-nerastre-grigiastre con venature ben evidenti e marcate tendenti al grigio-nero

Caratteristiche: legno tenero, di media durezza, resistente, durevole, impermeabile, pregiato, adatto per pavimentazioni per esterno

**PARQUET TRADIZIONALE LISTONE CLASSIC** 15x90x500-1200 mm

**PARQUET TRADIZIONALE LISTONE MAXI** 15x110-120x600-1200 mm

**DECKING LISTONE CLASSIC** 18-22x90-130x1000-2000 mm

**DECKING LISTONE SUPERIOR** 18-22x155-190x1000-2000 mm

SELECT  TONALITA' UNIFORMI, VENATURE OMOGENEE, PICCOLI NODI OCCASIONALI

NATURE  LEGGERE SFUMATURE CROMATICHE, VENATURE ACCENTUATE, NODI CONTENUTI

RUSTIC  MARCATE VARIAZIONI DI COLORE, VENATURE DECISE, NODI E SPACCATURE VISIBILI

## Stoccaggio

Il prodotto deve essere assolutamente conservato con imballo integro e chiuso in ambienti coperti, asciutti e riscaldati con temperatura tra i 16°C e i 23°C e con relativa umidità ambientale tra il 45% ed il 65%.

## Posa

E' consigliabile lasciare che il materiale, in imballo integro e chiuso, si ambienta per almeno 24 ore nell'ambiente in cui andrà posato.

Il sottofondo di posa dovrà essere consistente, stabile, asciutto, pulito e ben livellato.

Per il massetto nuovo o preesistente fare riferimento alla norma UNI 11371 del 2017, che definisce dettagliatamente le proprietà e le caratteristiche prestazionali dei massetti cementizi o a base di leganti speciali o a base di anidride (solfato di calcio), destinati alla posa mediante incollaggio di parquet e di pavimenti in legno. L'umidità della superficie di posa non deve superare il valore del 2% e deve essere verificata tramite igrometro tarato a norma.

La temperatura ottimale è dai 16°C ai 23°C e la relativa umidità tra il 45% ed il 65%. Evitare quindi di sottoporre il pavimento a clima ambientale troppo secco o troppo umido, al fine di evitare deformazioni, assolutamente non dipendenti da difetti di produzione.

Per la posa è consigliato rivolgersi a personale specializzato, accurato e qualificato.

Il prodotto può essere posato anche su pavimenti radianti, se le condizioni d'impianto lo prevedono e rispettano la normativa.

Il Decking può essere posato su qualsiasi sottofondo (calcestruzzo, sabbia, ghiaia, erba) stabile e ben livellato, ove sia stata prevista un'adeguata pendenza, che consenta il regolare deflusso dell'acqua. I magatelli in legno, su cui avvitare i listoni o le quadrotte, possono essere fissati sul sottofondo, oppure su appositi piedini regolabili in altezza, al fine di consentire che la pavimentazione risulti in piano e di permettere il passaggio di canalizzazioni per il deflusso dell'acqua. Se il Decking viene posato su manto erboso, è necessario spianare l'area da pavimentare e stendere uno o due strati di tessuto non tessuto di poliestere, per evitare la ricrescita dell'erba. La distanza di posa fra i listoni dovrà essere minimo 3 mm, per garantire stabilità ed evitare che il calpestio risulti pericoloso.

## Specie legnose

Il legno è un materiale naturale, pertanto differenze cromatiche e di fibratura tra i diversi elementi sono da considerarsi tipiche del prodotto. Le campionature o le riproduzioni fotografiche sono da intendersi indicative e non vincolanti. Il colore del legno, una volta esposto alla luce solare, tende generalmente a scurirsi e ad uniformarsi. Alcuni tipi di legno reagiscono in maniera evidente ai cambiamenti di temperatura, di umidità e di luce solare e possono subire il processo di ossidazione (cambiamento di colore).

Stema S.r.l. opera e produce nel massimo rispetto della natura e dell'ambiente, avvalendosi della materia prima esclusivamente da aree e aziende autorizzate al disboscamento, al fine di mantenere e proteggere, in maniera corretta e responsabile, le comunità naturali e le foreste, secondo rigorosi standard ambientali, sociali ed economici.

## Manutenzione

Per una buona manutenzione di un pavimento in legno osservare le seguenti precauzioni: prevedere all'ingresso dell'abitazione uno zerbino, mantenuto pulito per allontanare dalle suole delle scarpe polvere e particelle abrasive; ordinariamente rimuovere la polvere con scopa a frange o mediante aspirapolvere; abitualmente pulire il pavimento con panno inumidito con acqua e detersivo per pavimenti neutro e non schiumoso; non lavare mai con acqua bollente e/o elettrodomestici a produzione di vapore.

Per la manutenzione straordinaria è consigliato rivolgersi a personale esperto e qualificato.

Per la manutenzione del Decking è consigliato pulire il pavimento con una spazzola, oppure lavarlo con acqua ad alta pressione (idropulitrice) o con un semplice straccio inumidito con acqua ed un idoneo detergente. Alcuni mesi dopo la posa, per evitare che il pavimento risulti "secco" alla vista ed al tatto, è consigliato utilizzare un impregnante specifico, almeno due volte l'anno, ossia prima della stagione invernale e prima della stagione estiva.

## Smaltimento

Il pavimento non va disperso nell'ambiente, ma affidato ai sistemi pubblici di smaltimento rifiuti.