

PRODUZIONE PAVIMENTI IN LEGNO

INDIRIZZO INTERNET: www.stemausrl.it - info@stemausrl.it

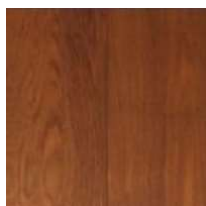
SCHEMA INFORMATIVA

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 ASIA IMPORT



Norma di riferimento: UNI EN 13489

Nome commerciale: TEAK ASIA

Nome botanico: TECTONA GRANDIS

Famiglia: Verbenaceae

Provenienza: Asia

Ossidazione: Bassa

Durezza: Bassa

Peso specifico: da 550 a 750 Kg/m³




Essiccazione: facile, ma occorre procedere lentamente

Area di crescita: Birmania, Indonesia

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 FLOTTANTE 3 STRATI PU LISTONE MAXI 14-16x170-220x16002500 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.

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).

Stemau 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.

Smaltimento

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