



Produzione Pavimenti in Legno  
**IMPORT – EXPORT PARQUET**  
100% MADE IN ITALY



Aderisce al Consorzio Tutela Produttori Italiani



#### SCHEDA 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: **Parquet Prefinito 2 Strati COLLEZIONE TECNIC**

Norma di riferimento: UNI EN 13489

Il Parquet Prefinito 2 Strati è un pavimento stratificato, costituito da un sottile strato superiore di calpestio di legno nobile (dello spessore tra i 3 e i 6 mm), incollato su un supporto in legno (betulla o pioppo o abete o larice o altro). In quanto pre-finito in fabbrica, e non in opera, si presta a finiture particolari, quali colorazioni tramite pigmenti, decapatura, spazzolatura della fibra, microbisellatura sui lati della tavola (spigoli smussati e non vivi), piallatura a mano e non, seghetatura, termotrattamento.

Il Parquet Prefinito 2 Strati ha infatti la caratteristica di essere immediatamente calpestabile e pronto per la posa, in quanto, essendo già trattato con vernici più o meno lucide, indurite con raggi UV in fase produttiva, non richiede lamatura o verniciatura.

Le tavole ad incastro maschiato, con spessori che variano dai 10 ai 14-15 mm, hanno diversi formati e dimensioni: Lamparquet Classic, Maxi e Superior.

LAMPARQUET CLASSIC 10-11x65-75x400-700 mm  
LAMPARQUET MAXI 10-11x90-100x600-1500 mm  
LAMPARQUET MAXI 10x125x1200 mm  
LAMPARQUET SUPERIOR 10-13x120-150x800-1500 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





Produzione Pavimenti in Legno

IMPORT – EXPORT PARQUET  
100% MADE IN ITALY



Aderisce al Consorzio Tutela Produttori Italiani



### 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.

La temperatura ottimale per il Parquet Prefinito 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.

La posa in opera del Parquet Prefinito 2 Strati è semplice, ma è opportuno rivolgersi comunque a personale specializzato.

In base alla scelta del formato, la posa può essere incollata o flottante (quest'ultima particolarmente indicata per i listoni).

Per la posa incollata il Parquet Prefinito 2 Strati deve essere posato con collanti specifici su sottofondi consistenti, stabili, asciutti e ben livellati, oppure su pavimenti preesistenti. Per la posa flottante è opportuno utilizzare un materassino fonoassorbente di poliuretano espanso dello spessore di 2 mm, per prevenire ed evitare problemi di umidità. Dopo la posa in opera, il Parquet Prefinito 2 Strati non deve subire trattamenti particolari, in quanto è già verniciato a raggi UV in fase produttiva.

Il Parquet Prefinito 2 Strati è adatto per essere posato anche su pavimenti riscaldati, 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).

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.

Le principali specie legnose utilizzate da Stema S.r.l. per il Parquet Prefinito 2 Strati sono: Afrormosia, Doussié Africa, Iroko, Mogano Sapelli, Rovere, Teak Asia, Wengé.

### 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.

### Avvertenze

E' assolutamente vietato utilizzare il prodotto come componente strutturale o in ambienti/luoghi diversi da quelli indicati, modificare il prodotto, utilizzare metodi di posa diversi da quelli indicati, utilizzare colle per il fissaggio e prodotti per la pulizia diversi da quelli indicati.

L'Azienda non può essere ritenuta in alcun caso responsabile di incidenti o danni conseguenti all'uso inappropriato del prodotto, nonché dall'inosservanza anche parziale delle norme di sicurezza e procedure di intervento.