



Produzione Pavimenti in Legno

**IMPORT – EXPORT PARQUET**  
**100% MADE IN ITALY**



Caratteristiche attestate da:

**CATAS**



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: Stema S.r.l.**

**Tipologia del prodotto: Pavimento Laminato COLLEZIONE VICTY**

Descrizione: Pavimento in laminato a click

Formato: Listone o Plancia

Dimensione totale della tavola: 8,3x197x1215 mm (spessore-larghezza-lunghezza)

Strato di usura: 0,3 mm

Sistema di fissaggio: a click

Confezione: 8 tavole corrispondenti a 1,91 m<sup>2</sup>

Peso confezione: 12,00 kg

Utilizzo: esclusivamente per ambienti interni

Classe di resistenza all'abrasione: AC4

Classe di utilizzo: 23 – 32

Impiego: Residenziale e Commerciale

Norma di Riferimento: UNI EN ISO 10874:2012

Caratteristiche: rapida installazione a click (idoneo anche per la posa fai-da-te), durevole, resistente all'usura, all'abrasione, alle macchie, ai raggi solari, ai graffi. Adatto a tutti gli ambienti interni soggetti ad alto calpestio, come abitazioni, negozi, aree commerciali, palestre, hotels, ristoranti, uffici.

**PAVIMENTO LAMINATO LISTONE 8,3x197x1215 mm**



Stema S.r.l.

Sede Legale e Showroom Via Pieve Ligure, 15 00168 Roma – Deposito e Showroom Via Refrancore, 26 00166 Roma – Stabilimento di Produzione Via Morsasco, 41 00166 Roma  
Telefono 06.30.60.14.38 – Telefono 06.45.50.22.60 - Fax 06.62.20.99.24 - info@stemausr.it - www.stemausr.it - P.I. 01814361000 - C.F. 07578980588



Produzione Pavimenti in Legno

IMPORT – EXPORT PARQUET  
100% MADE IN ITALY



Caratteristiche attestate da:

CATAS



Aderisce al Consorzio Tutela Produttori Italiani

### Stoccaggio

Il prodotto deve essere assolutamente conservato con imballo integro e chiuso in ambienti coperti e asciutti con temperatura controllata compresa tra 13°C e 29°C o a temperatura media di 21,1°C. Se il prodotto viene conservato al di fuori di questo intervallo prima della posa, si consiglia di acclimatare il materiale per le 48 ore precedenti negli stessi ambienti dove andrà posato.

### Posa

E' consigliabile lasciare che il materiale, in imballo integro e chiuso, si ambienta per almeno 48 ore nell'ambiente in cui andrà posato.

Ispezionare tutte le doghe che siano esenti da danni prima della posa. Se si hanno dubbi riguardo all'adattamento o alla finitura del prodotto o se siano presenti danni dovuti ad urti, strappi o abrasioni contattare l'Azienda. Non si accettano reclami per pavimenti che sono stati tagliati e/o posati.

Per ridurre al minimo la variazione di tonalità, aprire contemporaneamente più scatole, mescolare e posare le tavole avendo cura di assortirle.

L'installazione è solo flottante. Non fissare mai le doghe al fondo quando si utilizza il metodo di posa flottante.

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

I massetti cementizi devono essere lisci, asciutti, puliti e liberi da qualsiasi materiale estraneo come polvere, cera, solventi, vernice, grasso, oli e vecchi residui di adesivo. La superficie deve essere dura e compatta e priva di polvere o sfaldamento.

I nuovi calcestruzzi devono essere asciutti. Il livello massimo di umidità consentite durante la posa è del 65%.

Prima di posare il pavimento sarà necessario assicurarsi che non ci sia umidità di risalita nell'ambiente di posa, in quanto, essendo costituito in fibra di legno, potrebbe gonfiarsi. Se posato correttamente non si incurva e non si solleva.

Per insonorizzare, isolare, per evitare inconvenienti creati dall'umidità di risalita e quindi per prolungare la vita utile, il pavimento deve essere supportato da materassino fonoassorbente o con barriera a vapore integrata.

Sul perimetro adiacente alle pareti deve essere lasciato sempre uno spazio di almeno 8 mm tra muro e pavimento, per consentire al pavimento di "flottare", ovvero dilatarsi ed espandersi con cambi di temperatura ambientale e climatica, e quindi non deve essere assolutamente ancorato con chiodi o viti.

Il riscaldamento a pavimento è consentito sia di tipo idraulico che di tipo elettrico.

Il prodotto è facile e veloce da montare e la posa in opera flottante è a click, ovvero gli elementi vengono maschiati l'uno con l'altro, tramite dei particolari agganci maschio-femmina.

E' idoneo anche per la posa "fai-da-te", anche se è consigliato sempre rivolgersi a personale specializzato.

Il prodotto è progettato, realizzato e testato per soddisfare tutte le norme specifiche, quando posato a regola d'arte.

### Composizione

Il prodotto è costituito da uno strato di fibre di legno, pressate a temperature elevate e tenute insieme da resine di altissima qualità, su cui viene applicata una sottile superficie di plastica stampata, altamente sofisticata, che riproduce le venature e le cromie del legno, rifinito con una vernice protettiva (resina melamminica), che lo rende impermeabile e resistente ai graffi e agli urti.

### Manutenzione

Per una buona manutenzione di un pavimento Laminato è consigliabile rimuovere la polvere e la sporcizia con aspirapolvere, oppure con scopa con setole morbide oppure con panno elettrostatico catturapolvere e lavarlo con un panno morbido inumidito con acqua e detergente vinilico per pavimenti, senza solventi, candeggina o ammoniaci.

Evitare il contatto con qualsiasi prodotto schiumoso o sostanze, sia chimiche che naturali, che siano abrasive, acide e corrosive.

Non utilizzare macchine a vapore, in quanto possono deformare il pavimento o lasciare aloni difficili da eliminare.

Predisporre un tappetino all'ingresso in modo da ridurre sporco e detriti dalle scarpe.

La manutenzione straordinaria deve essere eseguita da personale specializzato che rispetti le norme di sicurezza generali.

### 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, utilizzare 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.