

Noce Europeo



Stemau S.p.A.



Produzione Pavimenti in Legno



Specie legnosa: NOCE EUROPEO



Produzione Pavimenti in Legno

Stemau 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 06.45.50.22.60 - info@stemaurl.it - www.stemaurl.it
P.I. 01814361000 - C.F. 07578980588

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

NORME DI RIFERIMENTO: UNI EN 13226 - UNI EN 13227 - UNI EN 13489

NOME COMMERCIALE: NOCE EUROPEO

NOME BOTANICO: JUGLANS REGIA

FAMIGLIA: JUGLANDACEAE

PROVENIENZA: EUROPA

OSSIDAZIONE: BASSA

DUREZZA: ELEVATA

DENSITA': 550-650 KG/M³

ESSICCAZIONE: FACILE E BUONA

AREA DI CRESCITA: EUROPA

COLORE: ALBURNO BIANCASTRO E DURAME BRUNO-GRIGIO CON SFUMATURE E VENATURE SCURE

CARATTERISTICHE: LEGNO RESISTENTE, STABILE, PREGIATO E RICERCATO, MOLTO APPREZZATO PER LA CARATTERISTICA DELLE SUE TIPICHE VENATURE

NOCE EUROPEO SELECT



NOCE EUROPEO NATURE



NOCE EUROPEO RUSTIC



SELECT



TONALITA' UNIFORMI, VENATURE OMOGENEE, PICCOLI NODI OCCASIONALI

NATURE



LEGGERE SFUMATURE CROMATICHE, VENATURE ACCENTUATE, NODI CONTENUTI

RUSTIC



MARCATI VARIAZIONI DI COLORE, VENATURE DECISE, NODI E SPACCATURE VISIBILI

Specifiche tecniche del Parquet Massello di NOCE EUROPEO

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONI	SPECIFICA TECNICA ARMONIZZATA
Densità kg/m ³	550-650	
Reazione al fuoco	Dfl-S1	UNI EN 14342-2013 EN 13501-1
Conduttività termica W/Mk	0,17	UNI EN 14342-2013

GUIDA RAPIDA ALL'INSTALLAZIONE

Posa con colla o inchiodata (solo per listoni da spessore 20 mm in su).

Si consiglia di utilizzare colle prive di solventi per evitare macchie sulla superficie.

Posa su riscaldamento a pavimento: idoneo (se le condizioni dell'impianto lo prevedono e rispettano la normativa).



Specifiche tecniche del Parquet Prefinito 2 o 3 strati di NOCE EUROPEO



CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONI	SPECIFICA TECNICA ARMONIZZATA
Densità kg/m ³	550-650	
Spessore nominale strato superiore mm	3/4	
Reazione al fuoco	Dfl-S1	UNI EN 14342-2013 EN 13501-1
Conduttività termica W/Mk	0,17	UNI EN 14342-2013

GUIDA RAPIDA ALL'INSTALLAZIONE

Posa 2 strati: con colla o flottante (solo per listoni da larghezza 120 mm in su).

Posa 3 strati: flottante

Si consiglia di utilizzare colle prive di solventi per evitare macchie sulla superficie.

Si consiglia per la posa flottante, di utilizzare un materassino ammortizzante o isolante.

Posa su riscaldamento a pavimento: idoneo (se le condizioni dell'impianto lo prevedono e rispettano la normativa).



Produzione Pavimenti in Legno

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 06.45.50.22.60 - info@stemaurl.it - www.stemaurl.it

P.I. 01814361000 - C.F. 07578980588