

Angelim Vermelho
Angelim Vermelho



Stemau S.p.A.



Produzione Pavimenti in Legno



Specie legnosa: ANGELIM VERMELHO



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

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

NORME DI RIFERIMENTO: UNI EN 13489

NOME COMMERCIALE: ANGELIM VERMELHO

NOME BOTANICO: DINIZIA EXCELSA

FAMIGLIA: LEGUMINOSAE

PROVENIENZA: AMAZZONIA

OSSIDAZIONE: BASSA

DUREZZA: ELEVATA

DENSITA': FRESCO 1050-1150 Kg/m³ - SECCO 1000-1100 Kg/m³

ESSICCAZIONE: LENTA PER EVITARE FESSURAZIONI

AREA DI CRESCITA: BRASILE, GUYANA

COLORE: ALBURNO ROSATO, DURAME DA GIALLO-MARRONE CON SFUMATURA ARANCIONE

A ROSSO-MARRONE CON STRIATURE

CARATTERISTICHE: LEGNO DURO E MOLTO RESISTENTE

ANGELIM VERMELHO
NATURE



- | | | |
|---------------|---|---|
| SELECT | ● | TONALITA' UNIFORMI, VENATURE OMOGENEE, PICCOLI NODI OCCASIONALI |
| NATURE | △ | LEGGERE SFUMATURE CROMATICHE, VENATURE ACCENTUATE, NODI CONTENUTI |
| RUSTIC | ■ | MARCAE VARIAZIONI DI COLORE, VENATURE DECISE, NODI E SPACCATURE VISIBILI |

Specifiche tecniche del Parquet Prefinito 2 o 3 strati di ANGELIM VERMELHO

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONI	SPECIFICA TECNICA ARMONIZZATA
Densità strato superiore kg/m ³	1000-1100	
Spessore nominale strato superiore mm	3/4	
Reazione al fuoco	Dfl-S1	UNI EN 14342-2013 EN 13501-1
Conduktività termica W/Mk	0,19	UNI EN 14342-2013

GUIDA RAPIDA ALL'INSTALLAZIONE

Posa 2 strati: con colla o flottante (solo per listoni di 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).

