

SPECIFICHE TECNICHE



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO: Parquet Multistrato – ROVERE GINEVRA (Superrustic, verniciatura Supermatt, Spazzolato)



1. MATERIALI (Componenti e Specifiche)

Parquet Multistrato: Legno Nobile: ROVERE, Strato Intermedio: ABETE in strips trasversali incrociate, Strato Inferiore: impiallacciatura in ABETE.

Tipo di Tavola	PLANCIA UNICA INTERA
Tipo di Finitura	Verniciatura SUPERMATT Finitura a 7 strati: 1 strato di UV filler + 1 strato di primer UV bronzato + 5 strati di vernicie UV Brillantezza: 4-6°

Incastro: 4mV (4 lati micro-bisellati)

2. DIMENSIONI:

Dimensioni del prodotto finito (tavola):

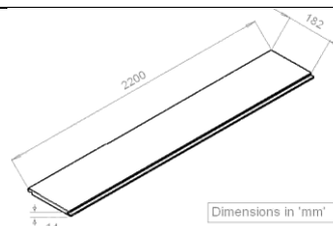
- lunghezza	2200 mm	+/- 1,0 mm
- larghezza	182 mm	+/- 0,2 mm
- spessore	14 mm	+/- 0,2 mm
- spessore dello strato nobile	3,5 mm	+/- 0,2 mm



Foto ai soli fini delle caratteristiche del "grading" (scelta)

Pacco:	Pallet:
8 tavole = 3,20 m ²	40 pacchi = 128 m ²

Marcatura del prodotto:



3. Caratteristiche dello strato nobile

Aspetto:	Parquet in legno di rovere con coloratura bronzata, con evidenti e marcati nodi che ne risaltano la struttura e le relative caratteristiche; l'alburno è presente in discreta quantità. I nodi e i pori sono spazzolati per evidenziare l'autentica struttura naturale del legno. La micro-bisellatura, presente in tutti i 4 lati della tavola, è rifinita manualmente, per una maggiore valorizzazione del prodotto. Questo parquet in rovere è caratterizzato da una tipica "stonalizzazione" con varietà di molte tinte. Se esposto direttamente ai raggi UV (del sole) nel tempo può scolorire.
-----------------	---

Durezza:	Legno Duro
Stabilità Dimensionale:	Il parquet in rovere può ben tollerare significanti variazioni di temperatura e umidità
Installazione con riscaldamento a pavimento:	SI'

3.1. Caratteristiche della scelta

Classificazione in base alla norma EN 13489: Free class

Nodi	sani, integrati di dimensione ≤ 80 mm; "unsound" (lavorati con stucco beige/bronzato). Se ≤ 30 mm lasciati naturali, con effetto spazzolato (brushing effect) consentiti sino a 3 mm
Alburno	Nessuna limitazione
Fessure di superficie, non penetranti	Ammesse
Tasche di corteccia	Larghe sino a 5 mm e lunghe sino a 150 mm - accettabili (stuccate); effetto spazzolato - accettabile
Effetti telegrafici	Non ammessi
Venatura riccia del legno	Ammessa
Cuore del legno	Ammesso
Variazioni di Colore	Ammesse
Raggi midollari	Accettati
Segni di adesivo	Non ammessi
Biodegradazione	Non ammessa eccetto "red heartwood" – sino al 20% sulla superficie della tavola) - max 10% di tavole per ogni consegna
In base alla norma EN 13489, è ammesso il 3% di altre classificazioni per singolo lotto di produzione	

4. Product characteristic

Contenuto di umidità [%]	7 +/- 2
4.1. Finishing surface	
Scivolosità	USRV 46
Adesione degli strati	SC3
Resistenza All'abrasione	min 100 (Taber method, S-42)
4.2. Physical and chemical properties	
Reazione al fuoco	Dfl – s1
Emission of formaldehyde	E1
Contenuto di pentaclorofenolo	NPD
Conduttività termica	0,12 W/mK
Durabilità biologica	class 1