

Scheda Tecnica

MAXIPLANCIA IN BAMBOO 100% MADE IN ITALY ENGINEERED FINISHED BAMBOO FLOORING

Maxiplancia 2 STRATI - VENATURA CLASSICA



Le asticelle vengono pressate tra di loro ad alte temperature
The stripes are glued under extremely high pressure



Plancia superiore nobile 4.1 mm
Top layer in noble solid 4.1 mm

Solo Collanti Atossici con emissione minima di formaldeide.
Only adhesives at minimum emission levels of formaldehyde.

Multistrato in Betulla
Birch plywood

Incastro maschiatura sui 4 lati.
Tongue-and-groove joint on the four sides.

Plancia con Nodo Liev
Knot Plank

Maxiplancia 2 STRATI-NODO LARGO



Le asticelle vengono disposte orizzontalmente al piano di appoggio
The stripes are glued horizontally

Incastro maschiatura sui 4 lati.
Tongue-and-groove joint on the four sides.

Solo Collanti Atossici con emissione minima di formaldeide.
Only adhesives at minimum emission levels of formaldehyde.

Plancia con Nodo Largo
Wide Knot Plank

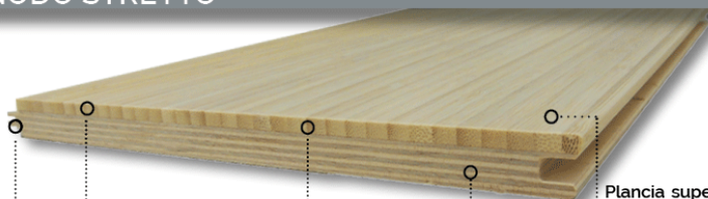
Multistrato in Betulla
Birch plywood

Plancia superiore nobile 4.1 mm
Top layer in noble solid 4.1 mm

Maxiplancia 2 STRATI- NODO STRETTO



Le asticelle vengono disposte verticalmente al piano di appoggio
The stripes are glued vertically



Incastro maschiatura sui 4 lati.
Tongue-and-groove joint on the four sides.

Solo Collanti Atossici con emissione minima di formaldeide.
Only adhesives at minimum emission levels of formaldehyde.

Plancia con Nodo Stretto
Narrow Knot Plank

Multistrato in Betulla
Birch plywood

Plancia superiore nobile 4.1 mm
Top layer in noble solid 4.1 mm

OFFICINE ITALIANE PARQUET S.R.L.

SEDE LEGALE

Via Piane, 33
47853 Coriano (RN)
Italy

Tel: +39 0541 642801

Email: info@officineparquet.it
Web: www.officineparquet.it

C.F. e P.IVA: 04353890405

OFFICINE ITALIANE PARQUET

PAVIMENTI IN LEGNO  100% MADE IN ITALY

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Dimensioni	1800/2000x190/220mm (Lunghezze variabili)
Spessore	14/15mm
Strato nobile	4mm
Incastro	maschio/femmina
Strato di contro-bilanciatura	Due Strati supporto in Betulla Nordica
Finitura	Vernice all'acqua ecologica priva di solventi oppure olio-cera vegetale ecologico
Reazione al fuoco	D_{fl} – s1
Rilascio di formaldeide	Test di laboratorio attestano che il nostro prodotto rientra ampiamente nei parametri richiesti dalla normativa europea. Risultati di prova Officine Italiane Parquet Srl: <0,014 mg/mc (Valori massimi imposti dalla norma <0,124 mg/mc)
Contenuto di pentaclorofenolo	Test di laboratorio attestano che il nostro prodotto rientra ampiamente nei parametri richiesti dalla normativa europea. < 0,8 mg/kg
Durezza Brinell	Venatura Classica: 9,5 kg/mm ² ; Nodo Largo e Nodo Stretto: 4,0 Kg/mm ²
Resistenza al calpestio	Elevata 
Densità	Venatura Classica: 900 Kg/m ³ ; Nodo Largo e Nodo Stretto: 700 Kg/m ³
Restringimento/rigonfiamento	0,14% per l' 1% di cambiamento di umidità
Equilibrio MC	Venatura Classica: 3-4% (Darr-test) a 20 °C e 50-65% di umidità relativa Nodo Largo e Stretto: 10% a 20°C e 65% di umidità relativa e 8% a 20°C e 50% umidità relativa
Conduktività termica	0,17 W/ (m·K)
Resistenza termica (m ² K/W)	0,088 m ² ·K/W
Durabilità biologica	CLASSE 1
Prodotto da costruzione	Pavimentazione in bamboo
Uso previsto	Per utilizzo interno

*Lunghezze variabili – MB : microbisellato

OFFICINE ITALIANE PARQUET S.R.L.

SEDE LEGALE

Via Piane, 33
47853 Coriano (RN)
Italy

Tel: +39 0541 642801

Email: info@officineparquet.it

Web: www.officineparquet.it

C.F. e P.IVA: 04353890405

INSTALLAZIONE

- Questo tipo di parquet è adatto alla posa in tutti i **locali interni** nei quali non vi siano grandi cambiamenti di umidità dell'aria. Non è quindi adatto alla posa su superficie esterne quali terrazzi, cantine, garage, ecc. Non è consigliabile inoltre utilizzarlo in luoghi troppo umidi come saune o piscine interne (per tali ambienti sarà necessario impiegare del parquet in bamboo da esterni).
- E' possibile effettuare la posa **incollata** (con colla mono o bicomponente) o **flottante** (con colla tra le maschiature e sopra materassino fonoassorbente); il prodotto può essere installato direttamente sul massetto a patto che sia ben livellato, senza crepe, asciutto, pulito e stabile. Le stesse condizioni valgono nel caso il parquet venga posato su un pavimento preesistente.
- Questo tipo di pavimentazione è indicata per la posa su **massetto riscaldante**.
- Il parquet non può essere lavato (nemmeno con acqua pura) prima di 8/10 gg dalla posa. Ma solo spazzato o spolverato

CONSIGLI GENERALI

- Nel calcolare la quantità di materiale necessario è bene aggiungere un 10% per compensare lo sfrido (materiale di scarto).
- La posa del pavimento deve essere sempre l'ultimo lavoro di ogni progetto o costruzione al fine di evitare danni alla superficie. Prestate attenzione all'utilizzo corretto di collanti o adesivi poiché potrebbero pregiudicare la finitura della pavimentazione.
- Per la posa consigliamo di rivolgervi ad installatori esperti e professionali.
- Per la pulizia del parquet è sufficiente utilizzare un panno ben strizzato, preventivamente inumidito con acqua e detergente neutro per pavimenti di legno.

Per maggiori informazioni chiama in azienda allo 0541 642801
oppure invia una mail a info@officineparquet.it

OFFICINE ITALIANE PARQUET S.R.L.

SEDE LEGALE

Via Piane, 33
47853 Coriano (RN)
Italy

Tel: +39 0541 642801

Email: info@officineparquet.it

Web: www.officineparquet.it

C.F. e P.IVA: 04353890405