

GAZZOTTI

SCHEDA TECNICA

E

SCHEDA PRODOTTO

Verificato Maggio 2019

SCHEDA TECNICA

A) Azienda Produttrice: Gazzotti18 soc.coop
Via Lame n° 282
40013 Trebbo di Reno (BO)

B) Denominazione commerciale del prodotto: **Extraresistent**

C) Descrizione prodotto e natura dei componenti:

- Elementi di legno 2 strati per pavimentazione composta da un supporto di compensato fenolico multistrato incollato ad una superficie in vista di legno nobile.

Strato superiore (superficie in vista) in Rovere (Quercus petraea) di spessore nominale mm 4;

D) Finitura della superficie in vista:

La superficie di ogni lista è leggermente spazzolata e trattata con finitura UV ad alto residuo secco

- Eventuale applicazione preliminare di tinta all'acqua
- finitura acrilica UV ad alta resistenza
- microbisellatura sui quattro lati

E) Modalità di posa:

posa mediante incollaggio al sottofondo

F) Selezioni previste:

Feeling (classe di aspetto libera, come previsto da UNI EN 13489, appendice B).

La descrizione completa è riportata nella tabella sottostante.

G) Prodotto conforme alle norme:

UNI EN 14342 – pavimentazioni di legno: caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura

UNI EN 13489 – pavimentazioni di legno: elementi multistrato con incastro

H) Manutenzione:

Vedere scheda prodotto

I) Conformità e marcatura:

Il prodotto è conforme alla norma CE 14342 obbligatoria per la vendita dei Parquet in tutti i paesi della Unione Europea.

prodotto	sp	densità	reazione al fuoco	emissione formaldeide	contenuto pentaclorofenolo	scivolosità	durabilità biologica	conduttività termica	resistenza alla rottura N/mm ²	D. Brinell	Metodo di posa	Riscaldamento a pavimento
Extrar esistent	10 mm	500	Dfl-s1	E1	≤ 5 ppm	NPD	Classe 1	0,063 m2k/W	NPD	media /elevata*	Incollato	Compatibile

*dato ricavato da pubblicazioni specifiche sulla posa dei pavimenti in legno per uso civile edito da Edilegno/Federlegno Arredo

La classificazione in base all'aspetto dei nostri pavimenti viene fatta come previsto dalla normativa internazionale UNI-EN 13489; le linee di prodotto Gazzotti18 rientrano nella classificazione denominata "Classe Libera".

Caratteristiche:	Feeling			
Alburno sano	NON consentito			
Nodi (sani,aderenti,marci)	Consentiti se sani			
	0 ≤ 20 mm			
Cretti (setolature)	Consentiti se non passanti e di max. 20 mm lunghezza			
Inclusioni di Corteccia	Consentite se chiuse			
Colpo di Fulmine	NON consentito			
Fibratura aggrovigliata	Consentita			
Deviazione fibratura	Consentita			
Cuore Sano	NON consentito			
Variazione di colore (incluso cuore nero, rosso, ecc.)	Consentite			
Tracce dei listelli	NON consentito			
Alterazione biologica	NON consentito (ad eccezione dell'azzurramento)			
Parti non visibili	Tutte le caratteristiche sono consentite senza limiti di dimensioni o quantità se non ne compromettono la resistenza all'usura delle pavimentazioni di parquet			

SCHEDA PRODOTTO

Grazie per avere acquistato un parquet Gazzotti. Vi preghiamo di leggere con attenzione e seguire scrupolosamente le indicazioni sotto riportate.

Prodotti

- Tutti i prodotti sono parquet 2 strati, cioè costituiti da uno strato di specie legnosa nobile e da un supporto ligneo stabilizzante uniti fra di loro con colla vinilica D4. Conformi alla UNI EN 13489. Tutti i prodotti della linea Extraresistent sono marchiati CE ovvero conformi alla normativa UNI EN 14342. Le caratteristiche tecniche previste dalla norma sono indicate sull'imballo esterno.
- Tutti i prodotti sono sottoposti ad un trattamento di verniciatura ecologico che tutela al massimo l'ambiente di lavoro e lo spazio circostante.
- Alcuni prodotti sono spazzolati per ottenere quell'effetto di usura naturale della superficie in grado di esaltare la personalizzazione della materia prima.
- Gazzotti prevede una selezione, Feeling, che, secondo quanto previsto dalla norma UNI EN 13489 (appendice B, principi per la classificazione della classe libera), è da considerarsi classe d'aspetto libera (vedere www.gazzotti18.it).
- Alcuni prodotti sono realizzati in Rovere opportunamente pigmentato sulla faccia superficiale. Le tonalizzazioni possono variare a causa delle differenti venature, delle differenti reazioni degli estrattivi della specie legnosa, del diverso assorbimento del legno e costituiscono caratteristica peculiare del prodotto. Il posatore dovrà, durante la posa, tenerne conto garantendo la più corretta distribuzione delle liste per il migliore risultato visivo.

Informazioni sulla posa

- Tutti i prodotti devono essere conservati in ambienti asciutti, con imballo integro. Gli imballi devono essere tolti solo al momento della posa, che deve avvenire con serramenti installati ed intonaci asciutti.
- Al momento della posa l'umidità ambientale deve essere compresa tra 45% e 60% e la temperatura non deve essere inferiore a 10°C.
- Tutti i prodotti devono essere incollati su sottofondi cementizi o su pavimenti preesistenti purchè compatti ed idonei e non possono essere posati flottanti. La colla deve essere correttamente distesa sul sottofondo e non su fianchi e teste dei prodotti.
- **Al momento della posa eventuali residui di collanti vanno rimossi prima dell'essiccazione esclusivamente con uno straccio pulito senza utilizzo di alcool o solventi.**
- Tutti i prodotti sono finiti, non necessitano di alcun trattamento superficiale e sono calpestabili dopo 24 ore dalla posa.
- E' regola generale l'impiego di una barriera/schermo al vapore che va sempre disposta prima della realizzazione dei massetti per proteggere il pavimento di legno da possibili risalite di umidità.

- L'umidità dei sottofondi non deve superare il 2% in peso per massetti di tipo cementizio normale o a rapida essiccazione, l'1,7% per massetti riscaldanti, lo 0,5% per massetti di anidrite e lo 0,2% per i massetti di anidrite riscaldanti. Il controllo dell'umidità deve essere effettuato mediante igrometro a carburo immediatamente prima della posa.
- Assicurarsi di utilizzare specie legnose e formati idonei per posa in bagni, cucine, sottofondi riscaldanti e/o raffrescanti.
- Per la posa su pavimenti riscaldanti e/o raffrescanti assicurarsi che l'impianto sia a norma, che la temperatura superficiale di esercizio del parquet, per ragioni di stabilità dimensionale e di benessere, non deve superare i 24°C e che il riscaldamento sia messo in funzione gradualmente secondo gli schemi previsti per la posa dei parquet.
- Eventuali ulteriori indicazioni sulla posa devono fare riferimento alle specifiche pubblicazioni sulla posa dei pavimenti in legno per uso civile edite da Edilegno/Federlegno Arredo, nonché alla normativa tecnica vigente.
- **Nel caso di difetti evidenti dei prodotti, non si accettano contestazioni di nessun tipo sui materiali se posati.** L'utilizzazione o l'alienazione dei materiali da parte del compratore costituiscono accettazione degli stessi e riconoscimento della corrispondenza a quelli pattuiti, con conseguente rinuncia a qualsiasi contestazione. Qualora eventuali difetti si evidenziassero durante la posa, il compratore dovrà immediatamente sospenderla e comunicarli per iscritto entro 8 giorni dalla scoperta, pena la decadenza da ogni suo diritto alla garanzia.
- La pavimentazione posata, quando valutata visivamente, deve essere osservata in posizione eretta con luce naturale diffusa alle spalle dell'osservatore. In assenza di luce naturale diffusa è possibile utilizzare luce artificiale purché diffusa. Per la valutazione o la localizzazione di difettosità presenti sulla superficie della pavimentazione non devono essere utilizzate sorgenti di luce artificiale indirizzate direttamente sulla pavimentazione.

Informazioni sulle specie legnose

- Essendo il legno un materiale naturale, esistono differenze cromatiche e di fibratura che rendono tutti gli elementi differenti tra di loro. Di conseguenza, al momento della fornitura, il pavimento può essere anche palesemente diverso da quello delle campionature.
- Essendo il legno, inoltre, cangiante l'aspetto differisce anche a seconda dell'angolo visivo. Le campionature o le riproduzioni fotografiche sono pertanto da intendersi assolutamente indicative e non vincolanti.
- Nel Rovere alcuni elementi possono presentare striature più lucenti chiamate "specchiature".

Informazioni per la conservazione e per la manutenzione

- Una volta effettuata la posa è necessario mantenere le idonee condizioni climatiche ovvero temperatura dell'aria compresa tra 18°C e 22°C e umidità dell'aria compresa tra 45% e 60%. L'umidità dell'aria non compresa tra 45% e 60% può provocare la comparsa di fessurazioni tra lista e lista, di microfessure (setolature), di distacchi del legno nobile dal supporto ligneo stabilizzante o di rigonfiamenti.
- La temperatura superficiale di esercizio del parquet su massetto riscaldante, per ragioni di stabilità dimensionale e di benessere, non deve superare i 24 °C. Analogamente la temperatura superficiale di esercizio del parquet su massetti con funzione raffrescante non deve essere inferiore a 15°C.
- E' pertanto fondamentale garantire corrette condizioni ambientali anche in locali non abitati.
- Eventuali risalite di umidità dal sottofondo o allagamenti possono danneggiare in maniera anche irreversibile il pavimento.

GAZZOTTI

- Eventuali macchie di colore create dalla presenza di tappeti od altri oggetti, tendono a scomparire quando il pavimento viene esposto alla luce.
- L'utilizzo di alcool, solventi, acidi, ammoniaca può danneggiare irreparabilmente la verniciatura: la manutenzione ordinaria deve essere effettuata con un semplice straccio inumidito o solo con acqua o, eventualmente, con acqua e Cleaning, il detergente neutro per i pavimenti Gazzotti.
- **Il pavimento si può ammaccare per urti o cadute di oggetti, per l'applicazione di carichi concentrati su piccole superfici qual tacchi a spillo, scale da lavoro, sedie con ruote non idonee, ecc., piccoli oggetti quali chiodi o sassolini presenti sotto le sole.**
- Le singole liste eventualmente danneggiate possono essere sostituite se posate incollate: suggeriamo di tenere un'adeguata scorta della partita utilizzata. Al momento della sostituzione la nuova lista risulterà di colorazione differente: a contatto con la luce, nel tempo, tenderà ad uniformarsi alle altre

N.B.

Le indicazioni qui riportate sono puramente indicative, è pertanto consigliato di avvalersi per la posa di un Posatore Qualificato, che verificherà le reali condizioni di posa.

Per le pose su riscaldamento a pavimento oltre alle indicazioni da noi riportate è sempre opportuno confrontarsi con il produttore del Sistema Radiante.