

PAVIMENTAZIONE CON TAVOLE 9,5x1,9

MATERIALI

Tavole di pavimentazione

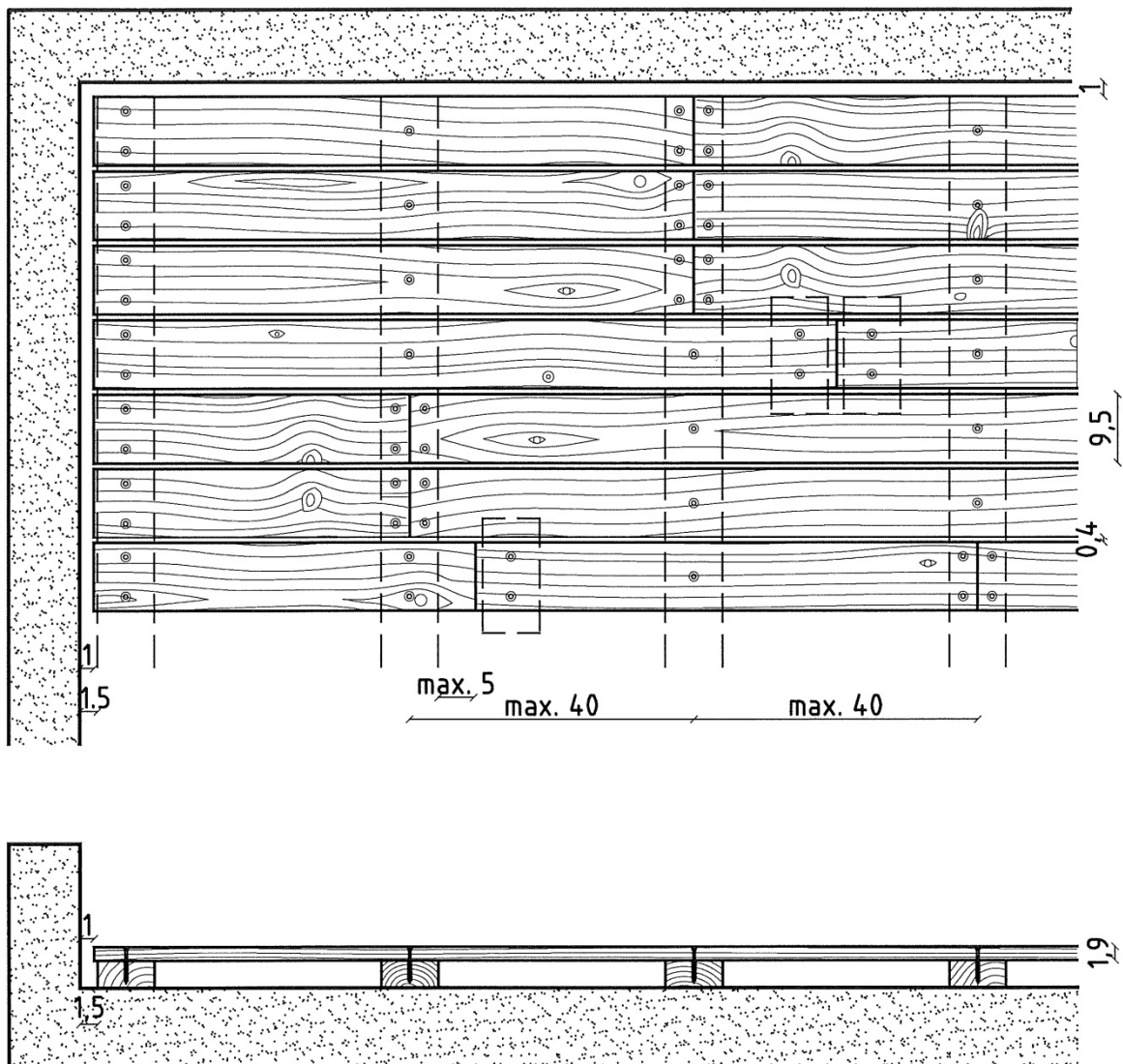
Listoni in pino massiccio impregnato in autoclave (classe 4), confezioni da 5 PZ.
Superficie a vista liscia o zigrinata. Dimensioni 9,5x1,9 l=240/360 cm.

Magatelli di supporto

Listoni in pino massiccio impregnato in autoclave (classe 4).
Dimensioni a scelta del cliente 3,8x8,5, 7,0x7,0, 9,0x9,0 L=240 cm.

Viti

Viti in acciaio INOX $\varnothing 5,0 \times 60$ mm



ISTRUZIONI PER LA POSA

- Fase 1.** Posa dei magatelli di supporto. Posare i magatelli su idoneo sottofondo in cemento, a un interasse massimo di cm. 40. In caso che la pavimentazione debba essere posata contro delle pareti, lasciare una distanza minima di cm. 1,5 dal magatello alla parete.
- Fase 2.** Fissaggio magatelli. Il fissaggio dei magatelli al sottofondo non è obbligatorio in quanto i magatelli con il successivo fissaggio delle tavole di pavimentazione formeranno un'unica solida struttura. In caso si voglia fissare i magatelli, prevedere dei fissaggi a un interasse massimo di 50 cm.

- Fase 3.** Posa magatelli di continuità. All'intersezione di due magatelli è necessario affiancare un magatello di circa 40 cm. per dare continuità alla struttura.
- Fase 4.** Posa magatelli di supporto extra. In caso che le tavole di pavimentazione non terminino in corrispondenza dei magatelli di supporto, per garantire il fissaggio della testa delle tavole, è necessario aggiungere in prossimità delle stesse un magatelli di supporto. O due magatelli in caso l'interruzione della tavola sia centrale ai magatelli.
- Fase 5.** Posa della pavimentazione. Avvitare dall'alto le tavole di pavimentazione ai magatelli di supporto. Prevedere due viti a ogni testa della tavola e una nelle intersezioni centrali delle tavole ai sottostanti magatelli.

NOTA INFORMATIVA - PAVIMENTO IN LEGNO DA ESTERNO

Il legno è un materiale naturale che, per quanto ben selezionato all'origine, è caratterizzato da limiti non superabili dovuti alla sua anisotropia morfologica. Quando è esposto agli agenti atmosferici, il legno è soggetto ad un elevato stress termo igrometrico.

L'alternarsi dei cicli giornalieri ("giorno-notte"), stagionali ("estate - inverno") e meteorici ("pioggia - sole") sottopone il legno ad un continuo tentativo di riequilibrare il proprio contenuto di umidità in funzione di quello dell'ambiente di posa.

In queste condizioni possono fare la loro comparsa fenomeni diversi che vanno dalle micro - fessurazioni sulle doghe fino alle deformazioni a elica (svergolamenti) di alcuni elementi. Tali fenomeni sono riconducibili esclusivamente alla naturalezza del materiale, senza definire alcuna difettosità dello stesso.

Si consiglia pertanto di prevedere nel calcolo di fabbisogno del materiale, di accantonarne una quota (stimabile intorno al 5-10%) per potere sostituire quelle doghe che dovessero manifestare i caratteri sopra descritti.

IMPORTANTE: A causa dell'esposizione ai raggi solari e agli agenti atmosferici, le tavole in legno della pavimentazione subiranno un naturale decadimento cromatico, il colore delle tavole al momento della posa si modificherà degradando verso un tono Grigio Cenere e sarà possibile la comparsa di micro - fessurazioni e screpolature superficiali. Al fine di contenere tali fenomeni si consiglia di trattare periodicamente il pavimento con appositi prodotti di manutenzione.

Ogni sistema superficiale di protezione adottabile è destinato ad esaurire rapidamente la sua funzione a causa del decadimento chimico-fisico del prodotto preservante e del dilavamento indotto dagli agenti atmosferici. Tempi e modalità degli interventi di ripristino non sono pertanto programmabili e/o prevedibili, essendo influenzati da fattori mutevoli (porosità del legno, radiazione solare, esposizione, agenti atmosferici, calpestio ecc.)

Per ridurre al minimo il rischio della comparsa dei fenomeni di cui sopra e per realizzare una pavimentazione in legno che mantenga nel tempo le sue peculiarità funzionali ed estetiche,

SI RACCOMANDA DI SEGUIRE SCUPOLOSAMENTE QUANTO RIPORTATO NELLA SCHEDA PRODOTTO; tale documento viene allegato ai D.D.T. in uscita e, in aggiunta,

inserito all'esterno dei singoli pallet contenenti il prodotto.

TRA LE PRESCRIZIONI PIÙ IMPORTANTI riportate nella scheda prodotto, SI RICORDA di :

Rispettare la distanza (interasse) tra i listelli di supporto (max. 40 cm.), utilizzare il numero di viti consigliato per la posa, raddoppiare i listelli di supporto (e le piastrene) in corrispondenza delle teste dei listoni.

LOSA LEGNAMI srl, DECLINA OGNI RESPONSABILITÀ IN CASO DI CONTESTAZIONE DI MATERIALE POSATO NEL MANCATO (totale o parziale) RISPETTO DI QUANTO PRESCRITTO NELLA SCHEDA PRODOTTO.

Si invita pertanto la spett.le clientela di farne esplicita richiesta, in caso di mancato ricevimento della stessa, PRIMA DI PROCEDERE ALLA POSA DEL MATERIALE.