

Doga Thermowood



Doga in legno Thermowood con sistema a clip

Dati tecnici	
Dimensione	2,6 x 11,7 x 240 cm (1 m ² = 4 pz)
Spessore	2,1 cm
Peso	3,2 kg
Essenza del legno	Pino scandinavo termotrattato
PEFC certification	70% PEFC
Resistenza allo scivolamento*	Test: DIN 51130:2014-02 Valore: Class R10;

* Definizione della classificazione di scivolosità secondo DIN 51130: 2014-02, secondo BGR 181: 2003: i valori vanno da R9 (peggiore) a R13 (migliore). R10 corrisponde a un valore medio di angolo superiore a 10 ° fino a 19 °.

Caratteristiche Doga	Caratteristiche Thermowood
Facile da posare	Stabilità dimensionale e durabilità elevate
Si adatta facilmente a tutte le aree di progetto	Superficie rigida e piana, stabile nel tempo (nessuna flessione)
Prodotto di design	Resistente agli agenti atmosferici: muffe, funghi e marcescenza
Superficie spazzolata	Termo trattamento a cui è sottoposto Thermowood® è ottenuto esclusivamente con calore e vapore acqueo, senza alcun ausilio di sostanze chimiche
Prodotto sicuro: non scheggia	Prodotto esclusivamente con legno certificato PEFC, che ne garantisce la derivazione da zone sottoposte alle severe norme sulla deforestazione controllata
Realizzata con legno Thermowood®	Variazione cromatica, se non trattato, Thermowood acquisirà le eleganti tonalità del grigio* ¹
	Thermowood® è privo di resina

*¹ Il legno termotrattato Thermowood® assume diverse colorazioni in base a utilizzo e manutenzione che gli si riserva:



Esponi Thermowood® senza trattarlo e lasciati sorprendere dal grigio che il pavimento acquisirà nel tempo;



Per mantenere la pavimentazione della tonalità originale o per spaziare tra altre colorazioni, è sufficiente trattare Thermowood® applicando trattamenti trasparenti o pigmentati, in base alle proprie preferenze.

Doga Thermowood

Applicazioni

Ideale per: Realizzazione o rinnovo di pavimentazioni di ambienti esterni

Usi: balconi, patio, terrazzi, solarium, aree relax, camminamenti

Pulizia e manutenzione

La doga, una volta installata, deve essere trattata con prodotti differenti a seconda delle proprie preferenze estetiche: Per mantenere la pavimentazione della tonalità originale o per spaziare tra altre colorazioni, è sufficiente trattare Thermowood® applicando trattamenti trasparenti o pigmentati, in base alle proprie preferenze. Se non trattato ed esposto agli agenti atmosferici, questo colore passerà naturalmente al grigio, tonalità ricercata per il suo aspetto elegante e sofisticato sui rivestimenti.

Manutenzione con oli e impregnanti per Thermowood

Prima del trattamento, pulire accuratamente la doga rimuovendo sporco e materiali residui. Lavare accuratamente la superficie con detergente apposito e attendere fino a completa asciugatura. Eliminare eventuali pellicole residue dovute al precedente trattamento spazzolando delicatamente con l'ausilio di spazzole morbide (come per esempio quelle fatte con saggina o ottone) e lavare nuovamente la superficie procedendo come indicato sopra. Procedere successivamente con l'applicazione dell'olio o impregnante seguendo le istruzioni indicate sulla confezione del prodotto.

Variazione cromatica e ripristino del colore naturale

Se non trattata alla posa, la doga Thermowood subirà il naturale processo di ossidazione che ne porterà la progressiva variazione cromatica verso tonalità grigie. La velocità con cui tale fattore si manifesterà dipende dall'intensità delle condizioni climatiche a cui la pavimentazione è sottoposta. Qualora la superficie della doga abbia già subito il processo di ossidazione e si presenti nella tonalità grigia, può essere ripristinata utilizzando un detergente adeguato a rimuovere l'ossidazione superficiale del legno, o in alternativa effettuando il processo di sabbatura. Una volta terminato il punto sopra, procedere con un nuovo trattamento con olio, come descritto al punto "manutenzione con oli e impregnanti".

Per una manutenzione ottimale, a seconda dell'intensità degli agenti atmosferici o al verificarsi della variazione cromatica, si consiglia di ripetere il trattamento almeno ogni 4/6 mesi. Applicare due mani di prodotto.

Per la pulizia si consiglia di spazzare il pavimento per rimuovere sporco ed eventuali materiali residui e risciacquare. Si sconsiglia l'utilizzo di idropultrici.

Macchie nere

Impurità nell'aria come polline, fuliggine e polveri metalliche possono causare la comparsa di puntini neri sulla superficie della doga. In alcuni casi il contenuto di solfati combinati con acqua alla base può colorare il legno. I puntini neri si possono prevenire semplicemente trattando il legno come indicato al primo paragrafo ("Manutenzione con oli e impregnanti per Thermowood"). Nelle superfici della doga non trattate, i puntini neri tendono a sparire automaticamente nel tempo con la naturale variazione cromatica verso tonalità grigie. I puntini neri possono essere rimossi seguendo queste istruzioni: lavare accuratamente la doga con un apposito detergente. Risciacquare e attendere la totale asciugatura della superficie. Seguire quindi le istruzioni al paragrafo "Manutenzione con oli e impregnanti per Thermowood".

Avvertenze

- Il termotrattamento del legno gli conferisce durabilità e stabilità. Tuttavia lievi flessioni o piccole deformazioni si possono formare anche successivamente ai trattamenti e sono dovute alle proprietà naturali, alle caratteristiche uniche del legno e al normale processo di ambientamento dello stesso al luogo ove è posato. Il processo di ambientamento si può ritenere concluso entro un anno dalla posa, periodo durante il quale piccole fessurazioni o lievi curvature rientrano nelle tolleranze.
- Si raccomanda di non incastrare il pavimento tra pareti o vicoli rigidi e lasciare lo spazio adatto affinché le doghe si possano dilatare liberamente.
- Se esposte direttamente alla luce del sole, le doghe Thermowood possono subire variazione della loro tonalità originale. Per prevenire tale fenomeno è sufficiente effettuare i trattamenti indicati alla pulizia e manutenzione, utilizzando dell'impregnante naturale all'acqua ad alto contenuto di pigmento (non trasparente).
- Seguire scrupolosamente le istruzioni per la posa e l'uso. Se installato diversamente da quanto indicato, in particolare su sottofondo irregolare, il prodotto può essere soggetto a rotture che non danno diritto a contestazione.