

Doga Wood



Colori disponibili:



Doga in WPVC double face: rigata ed effetto legno

Dati tecnici	
Dimensione	2,3 x 16,1 x 200 cm (1 m ² =3,33 pz)
Spessore	2,3 cm
Peso	7,4 kg
Materiale	WPVC
Densità	Valido
Resistenza a flessione	48,4 MPa EN ISO 178:2011
Coefficiente di espansione termica lineare	26,2 µm/(m • °C) TMA ASTM E 831:2012
Reazione al fuoco	Classe 1 UNI 9177:2008
Modulo di elasticità	4.739 MPa EN ISO 178:2011
Resistenza a trazione	25 MPa EN ISO 527:1996
Carico massimo	1.030 N EN ISO 527:1996

Caratteristiche Doga	Caratteristiche WPVC
Facile da posare	Stabilità dimensionale e durabilità elevate
Si adatta facilmente a tutte le aree di progetto	Durezza (non deteriora e non sfarina)
Prodotto di design	Non corrode e non si surriscalda
Superficie spazzolata	Non scheggia, sicuro anche a piedi nudi
Prodotto sicuro: non scheggia	Non propaga le fiamme (Classe fuoco 1)
	Assestamento rapido
	Non fessura

Doga Wood

Applicazioni

Ideale per: Realizzazione o rinnovo di pavimentazioni di ambienti esterni

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

Installazione

Posare i travetti di sottostruttura con interasse massimo di 350 mm lateralmente, e di 5/6 mm di testa. Le giunzioni tra i travetti di sottostruttura vanno alternate per rendere la struttura più robusta. Mantenere sempre 5/6 mm di distanza per la giunzione delle doghe.

Si utilizzano sempre due linee di travetti per queste giunzioni. Per la posa, mantenere 10/20 mm di distanza dalla parete di riferimento e da tutt'altra struttura rigida. Le clips di aggancio vanno posizionate sul travetto e fissate con viti torx. La distanza tra le doghe viene garantita automaticamente dall'impiego delle clips, le quali svolgono contemporaneamente la funzione di dima e di distanziatore nelle operazioni di fissaggio.

Pulizia e manutenzione

Tutti i prodotti sono di facile manutenzione, non necessitano di sabbiatura, o verniciatura. Dopo la posa lavare il pavimento con acqua e spazzolarlo; si consiglia di applicare un protettivo che vi possiamo fornire.

L'unico accorgimento richiesto è la pulizia periodica con la scopa o lo spazzolone e il lavaggio con acqua quando necessario, come per qualsiasi altro pavimento, utilizzando un detergente neutro. Evitare l'utilizzo di utensili appuntiti per eliminare lo sporco. Eventuali macchie di olio, grasso ecc. possono essere eliminate con uno sgrassatore universale.

La superficie dei profili è compatta e rende difficile il proliferare di muffe; è possibile tuttavia che, specialmente in ambienti umidi, funghi, alghe o spore portate dal vento possano depositarsi e attecchire sulle tavole di legno composito come su qualsiasi altra superficie. In questo caso pulire con una scopa e/o periodicamente con idropulitrice a getto dolce di acqua tiepida per mantenere belle le tavole ed evitare che questo accada. Non usare fertilizzanti in prossimità della doga. Fare attenzione che non ci siano ristagni d'acqua sulla superficie.

Avvertenze

- Assicurarsi della presenza di apposita pendenza sul piano di calpestio uso decking e/o corretto funzionamento dell'impianto di deflusso e scarico acque meteoriche, anche in presenza di grandi accumuli d'acqua. Prestare sempre grande attenzione alla corretta ventilazione di tutto il sistema WPC (superficie e sottostruttura) ed al drenaggio delle acque.
- Durante il normale utilizzo, assicurarsi di mantenere il WPC lontano da fuoco, calore e condizioni ambientali particolarmente critiche. Ad esempio, in caso di collocazione di barbecue, è necessario garantire una distanza sufficiente dal piano di calpestio, che possa, al contempo assicurare protezione da olio e prodotti chimici corrosivi.
- Assicurarsi di installare il decking in WPC in una unica fase. In caso contrario, la superficie del decking potrebbe essere danneggiata da (olio, graffi, polvere, detriti o oggetti appuntiti) durante la finalizzazione di altre fasi costruttive o interventi da parte di altri manufatti od opere edili.