

PANORAMA - WENGE

SCHEDE TECNICHE

CARATTERISTICHE FISICHE - CHIMICHE	RIFERIMENTO NORMATIVO	CLASSIFICAZIONE RISULTATI
DIMENSIONE DOGA	/	18 x 139 x 1860 mm
DENSITÀ	/	1150 kg/m ³
DUREZZA DI BRINELL	NF EN 1534-2010	8,61 Kg/mm ²
ESPOSIZIONE UV	ISO 4892-3	ΔE = 1,69
STABILITÀ DIMENSIONALE (24H IN ACQUA A 20°C)	/	0,02
EMISSIONI DI FORMALDEIDE	EN 717-1 : 2004	0,001 mg/m ³
DURABILITÀ	CEN /TS 15083-1 EN EN 350	Classe 1
RESISTENZA AL FUOCO	EN 13501-1 : 2007 + A1 : 2009	Bfl-S1
MODULO DI ELASTICITÀ	EN ISO 178-2019	14060 MPa
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO	CEN /TS 15676 : 2007	SRV (sec) 74
ASPETTO		La struttura della superficie principale è a grana liscia e consistenza liscia. La grana naturale e il colore possono variare in quanto si tratta di un prodotto in fibra naturale.

NOTE: Il prodotto va installato secondo le nostre istruzioni di posa dei legni naturali. Le proprietà fisiche basate su campioni di durame maturo possono variare in base alla zona di origine e alle condizioni di crescita. Il legno è un elemento naturale: le dimensioni delle doghe potrebbero variare fino a +/- 3% rispetto alle dimensioni nominali. Panorama va oliato con olio specifico per Panorama in due mani, a distanza di 48 ore l'una dall'altra, subito dopo l'installazione. Si raccomanda di effettuare l'oliatura con temperature miti e in assenza di piogge per i due giorni successivi, per favorire un corretto assorbimento. La manutenzione richiede 1/2 oliature all'anno con olio specifico per Panorama, o comunque a seconda delle esigenze del cliente. Scolorimenti, lievi increspature o microfessurazioni possono verificarsi in particolare nelle aree più esposte al sole, non rappresentano una criticità e devono essere considerate normali per via del decorso che è tipico di qualsiasi essenza naturale. Trattamenti con olio specifico per Panorama sono utili a contenere questi naturali fenomeni.