

PANORAMA WENGE - DATENBLATT

PANORAMA WENGE - FICHE TECHNIQUE

PHYSIKALISCHE MERKMALE <i>CARACTERISTIQUES PHYSIQUES</i>	KLASSIFIZIERUNG ERGEBNISSE <i>CLASSEMENT DES RÉSULTATS</i>
Abmessungen <i>Dimensions</i>	18 x 139 x 1860 mm
Dichte <i>Densité</i>	1150 kg/m ³
Brinellhärte (NF EN 1534-2010) <i>Dureté Brinell (NF EN 1534-2010)</i>	8,61 Kg/mm ²
UV-Exposition (ISO 4892-3) <i>Exposition aux UV (ISO 4892-3)</i>	ΔE = 1,69
Dimensionsstabilität (24h in Wasser bei 20°C) <i>Stabilité dimensionnelle (24h dans l'eau à 20°C)</i>	0,02
Formaldehyd-emissionen (EN 717-1 : 2004) <i>Émissions de formaldéhyde (EN 717-1 : 2004)</i>	0,001 mg/m ³
Haltbarkeit (CEN /TS 15083-1 EN EN 350) <i>Durabilité (CEN /TS 15083-1 EN EN 350)</i>	Klasse 1 <i>Class 1</i>
Feuerresistent (EN 13501-1 : 2007 + A1 : 2009) <i>Résistance au feu (EN 13501-1 : 2007 + A1 : 2009)</i>	Bfl-S1
Elastizitätsmodul (EN ISO 178-2019) <i>Module d'élasticité (EN ISO 178-2019)</i>	14060 MPa
Rutschfestigkeit (CEN /TS 15676 : 2007) <i>Résistance au glissement (CEN /TS 15676 : 2007)</i>	SRV (sec) 74
Aussehen <i>Apparence</i>	Die oberflächenstruktur ist glatt korn und glatte konsistenz. Die natürliche Maserung und Farbe kann variieren, da es sich um ein Naturfaserprodukt handelt. <i>la structure de surface est un grain lisse et une consistance lisse. Le grain naturel et la couleur peuvent varier car il s'agit d'un produit en fibres naturelles.</i>

105

ANMERKUNGEN

Das Produkt sollte gemäß unserer Verlegeanleitung für Naturholz verlegt werden.

Physikalische Eigenschaften, die auf Proben von reifem Kernholz basieren, können je nach Herkunftsgebiet und Wachstumsbedingungen variieren. Holz ist ein natürliches Element: Die Abmessungen der Dielen können bis zu +/- 3% von den Nennmaßen abweichen.

NOTES

Le produit doit être installé conformément à nos instructions d'installation pour les bois naturels.

Les propriétés physiques basées sur des échantillons de bois de cœur mature peuvent varier en fonction de la zone d'origine et des conditions de croissance. Le bois est un élément naturel : les dimensions des planches peuvent varier de +/- 3% par rapport aux dimensions nominales.