



EICHE SIENA

Eiche Siena enthält geringe Farbvariationen ohne Splintholz oder markanten Ästen und wirkt dadurch sehr gleichmäßig, matt lackiert.

PRODUKTBESCHREIBUNG		DATEN		TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Artikelnummer	153N38EK09KW240	Holzarten	Eiche	Holzfeuchtigkeit	EN13183	7%±2%
EAN Code	7393969027212	Design	3-Stab	Dichte kg/m³		>500 kg/m ³
Oberflächenbehandlung	g Mattlack	Sortierung	Variation	Brandverhalten	EN13501-1	Dfl-s1
Maße	200 x 2423 mm	Sortimente	Kährs Original	Formaldehyde	EN717-1	E1
Gewicht pro Verpackung 23 kg		Kollektion	European Naturals	Emission		
m² pro Paket	2,9 m²		Collection	PCP Gehalt	CEN/TR14823	≤ 5 x 10-6n
	130,1 m ²		2-3 mal	Bruchfestigkeit N/mm²	EN1533	NPD
Paketinformationen	Pakete können mittig geteilte Dielen enthalten.	Natur/Gefärbt	Natürliche Oberflächen			
		Härte	3,7	Wärmeleitfähigkeit	EN12664	0,14 W/mK
		Verriegelung	Woodloc® 5S	Wärmedurchlasswiderstand		.11 (m2K/W)
DETAILBESCHREIBUNG		Fußbodenheizung	Ja	Dauerhaftigkeit	EN350-2	Class 1
Gleichmäßige Farbe mit geringfügigen Abweichungen. Kleine Äste in begrenzter Anzahl erlaubt. FARBVERÄNDERUNG		- Laboucinicizung	30 Jahre	CARB2		Compliant
			25 years	Slipperiness	CEN/TS15676 NPD	NPD
		Deckschicht	Hartholz			
		Verschleißschichtdicke	3,5 mm			
Leichtes Verblassen der Farbvariationen zu mittelhellem Strohbraun.		Mittellage	Kiefer-/Fichte-Stäbchen			
			15 mm			
		Verlegemethode	Schwimmend, Vollflächige Verklebung			

Weitere Produkte dieser Kollektion







Eiche Burgundy



Eiche Verona



Eiche Siena



Eiche Hampshire

ZERTIFIKAT















Beschreibungen und Bilder

Alle Muster, Abbildungen und Produktbeschreibungen sowie die Foto- und Prospektspezifikationen dienen lediglich dazu, eine ungefähre Vorstellung von den darin beschriebenen Produkten zu vermitteln. Sie sind nicht Vertragsbestandteil oder vertraglich bindend und sollten nur zur Veranschaulichung betrachtet werden. Wir können nicht garantieren, dass das Display Ihres Computers oder die Druckqualität die Farbe der Produkte exakt widerspiegeln. Ihr Produkt kann daher von den Abbildungen in dieser Dokumentation abweichen.