MULTIflor 1200.OSB | 2-STAB NOVOLOC® 5G

2-SCHICHT-PARKETT in 2-Stab-Optik





- Fertig veredelte Oberfläche SEDA | TENSEO | PUROTEC
- Deckschichtstärke ca. 3,6 mm aus ausgewähltem Hartholz
- 3 OSB-Platte in Spezialrezeptur
- 4 5G-Verriegelung
- 5 Stirnkanten und Längsprofil hydrophob imprägniert gegen Eindringen von Feuchtigkeit und um Knarrgeräusche zu vermeiden

PRODUKT	FORMAT	VERPACKUNG	GEWICHT/PAK.	VERPACKUNG	GEWICHT/PAL.
MULTIflor 1200.OSB 2-Stab NOVOLOC® 5G	11 x 140 x 1200 mm	12 Dielen/Paket = 2,016 m ²	ca. 15 kg	42 Pakete/Pal. = 84,70 m ²	ca. 630 kg

PRODUKTEIGENSCHAFTEN					
2-Schicht-Parkett mit NOVOLOC® 5G -Verbindung zur vollflächigen Verklebung auf normgerechten Untergründen, hergestellt nach EN 13489:2021					
Deckschicht	2-Stab-Schiffsboden aus ausgesuchtem Hartholz mit ca. 3,6 mm Nutzschichtdicke				
Trägerschicht	OSB-Platten in Spezialrezeptur aus mitteleuropäischer Produktion				
Holzfeuchte	zum Zeitpunkt der Auslieferung u = 7 ±2% gemäß EN 13489:2021				
Verleimung	RPU-Verleimung, 100% formaldehydfrei, wasserfest, hitzefest				
Oberfläche	Naturgeölte, rein oxidativ trocknende Oberfläche:	Lackierte Oberflächen - UV-Lacke von Bona, Schweden:			
Weitere Details zur Oberflächenbehandlung entnehmen Sie den jeweiligen Datenblättern.	SEDA Unsere Öle/Wachse basieren auf natürlichen Rohstoffen und sind rein oxidativ trocknend, nicht filmbildend und partiell reparierbar.	TENSEO CLASSICO (Glanzgrad 29±5 °GU) TENSEO X-MATT mit Excimer-Technologie (Glanzgrad 9±2 °GU) PUROTEC mit Excimer-Technologie (Glanzgrad 5±1°GU)			
Verlegung	vollflächige Verklebung, Verriegelung durch NOVOLOC®5G-Klicksystem				
Fußbodenheizung	geeignet, R _T = 0,078 m²K/W, bitte beachten Sie unsere Vorgaben für die Verlegung über FBH				
Einsatzbereich	Boden und Wände, Wohn- und Objektbereich (entsprechen der höchsten Klasse C gem. ÖN C2354)				
Raumklima	Die Raumtemperatur soll zwischen 18°C und 24°C und die relative Luftfeuchtigkeit immer zwischen 30% und 65% liegen! Dies bedingt fast immer eine leistungsstarke Raumluftbefeuchtung während der Heizperiode! Hierzu werden Kaltverdunster mit integrierter Entkeimung empfohlen. Der Einbau einer FIDBOX registriert über Jahre das Raumklima unter und im Parkettboden, sie meldet Abweichungen vom richtigen Klima und kann bequem per Handy-App ausgelesen werden.				

Brandverhalten	C _{fl} - s1 ≥ 500 kg/m³ 11 mm
Formaldehydabgabe	E1
PCP - Emission	<5 × 10 ⁻⁶
Wärmeleitfähigkeit	0,14 W/mK
Biolog. Dauerhaftigkeit	Klasse 1
Abgabe anderer gefährlicher Stoffe	erfüllt EU-ECOLABEL, dt. AgBB-Schema, franz. A+, belg. VOC-Verordn., LEED v4, BREEAM Gen. Level















