DESIGNBODEN SMART | KLICKEN



TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

Format Landhausdiele		1220 x 228 mm		
Produktstärke		4,5 mm		
Gewicht pro m²		7,0 kg		
Verlegeart		AngleAngle		
Paket	Anzahl Planken	10 Stk.		
	m² Gewicht	2,78 m ² 19,50 kg		
Palette	Anzahl Pakete	44		
	m² Gewicht	122,39 m² 886,73 kg		

1	Transparente Oberflächenversiegelung mit UV-gehärteter Endbeschichtung				
2	Transparente Nutzschicht 0,3 mm mit Holzstruktur				
3	3 Bedrucktes Dekordesign				
4	Träger Rigid mit AngleAngle Klickverbindung				
5	Integrierte Trittschalldämmung (1,0 mm)				
Stirnseitig Längsseitig					



KENNZEICHNUNG	SYMBOL	NORM	WERT	TOLERANZWERT
Nutzungsklasse gemäß Anforderung nach		DIN EN ISO 10874/2021-04	23 31	-
Gesamtstärke (mm)	e 🗸	DIN EN ISO 24340:2012-04	4,5 mm	+/- 0,15 mm
Dicke der Nutzschicht (mm)	6 ×	DIN EN ISO 24340:2012-04	0,3 mm	+/- 0,02 mm
Format: Plankenlänge (mm)	Î	DIN EN ISO 24340:2012-04	1220 mm	+/- 0,3 mm
Format: Plankenbreite (mm)		DIN EN ISO 24340:2012-04	228 mm	+/- 0,1 mm
Rechtwinkeligkeit (mm)	90	DIN EN ISO 24340:2012-04	0,10 mm	+/- 0,15 mm
Kantengeradheit (mm)	(†	DIN EN ISO 24340:2012-04	0,11 mm	+/- 0,15 mm
Glanzgrad (Grad)		ASTM D523	1- 4°	+/- 2°
Dimensionsstabilität unter Wärmeeinwirkung (80 Grad Celsius/6 Std.)	K X	DIN EN ISO 23999:2012	0,07 %	+/- 0,12 %
Verformung nach Wärmeeinwirkung (80 Grad Celsius/6 Std.)		DIN EN ISO 23999:2012	0,32 mm	+/- 1,2 mm
Stabilität der Klickverbindung (mm)		EN 13329	0,12 mm	+/- 0,15 mm
Höhenunterschied der Klickverbindung (mm)		EN 13329	0,11 mm	+/- 0,15 mm
Kratzbeständigkeit		ISO 1518	1900 Umdrehungen	+/- 1800 Umdrehungen
Emissionen (Schwermetall)	° E1	EN 71-3		ND

All eangegeben en Werte sind Richtwerte. Produktions bedingte Schwankungen sind nicht auszuschließen.













