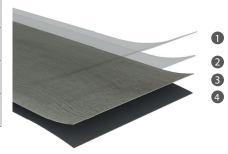
DESIGNBODEN COMFORT | KLEBEN



TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

Format La	ndhausdiele XL	1524 x 180 mm		
Produktstärke		2,5 mm		
Gewicht pro m ²		4,70 kg		
Verlegeart		GlueDown		
	Anzahl Planken	16		
Paket	m² Gewicht	4,49 m² 21,10 kg		
	Anzahl Pakete	55		
Palette	m² Gewicht	246,97 m ² 1190,75 kg		

1	Transparente Oberflächenversiegelung mit UV-gehärteter Endbeschichtung		
2	Transparente Nutzschicht 0,55 mm mit Synchronprägung		
3	Bedrucktes Dekordesign		
4	Träger Dryback zum Kleben		



KENNZEICHNUNG	SYMBOL	NORM	WERT	TOLERANZWERT
Nutzungsklasse gemäß Anforderung nach		DIN EN ISO 10874/2021-04	23 33	-
Gesamtstärke (mm)	© V	DIN EN ISO 24340:2012-04	2,5 mm	+/- 0,15 mm
Dicke der Nutzschicht (mm)	© ×	DIN EN ISO 24340:2012-04	0,55 mm	+/- 0,02 mm
Format: Plankenlänge (mm)	Ţ	DIN EN ISO 24340:2012-04	1524 mm	+/- 0,3 mm
Format: Plankenbreite (mm)		DIN EN ISO 24340:2012-04	180 mm	+/- 0,3 mm
Rechtwinkeligkeit (mm)	90.	DIN EN ISO 24340:2012-04	0,09 mm	+/- 0,25 mm
Kantengeradheit (mm)		DIN EN ISO 24340:2012-04	0,11 mm	+/- 0,25 mm
Glanzgrad (Grad)		ASTM D523	1-4°	+/- 2°
Dimensionsstabilität unter Wärmeeinwirkung (80 Grad Celsius/6 Std.)	K Z	DIN EN ISO 23999:2012	0,11 %	+/- 0,20 %
Verformung nach Wärmeeinwirkung (80 Grad Celsius/6 Std.)		DIN EN ISO 23999:2012	1,02 mm	+/- 1,2 mm
Kratzbeständigkeit		ISO 1518	1900 Umdrehungen	+/- 1800 Umdrehungen
Emissionen (Schwermetall)	°E1	EN 71-3	-	ND

 $All e \ angegeben en \ Werte \ sind \ Richt werte-produktions bedingte \ Schwankungen \ sind \ nicht \ auszuschließen.$













