TECHNISCHES DATENBLATT

SKAVA Unique - Klick Vinyl Rigid Landhausdiele mit Trittschaldämmung



TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

Format La	ındhausdiele XL	1524 x 228 mm	
Produktstärke		5,5 mm	
Gewicht pro m ²		8,8 kg	
Verlegeart		FoldDown	
Paket	Anzahl Planken	8	
	m² Gewicht	2,78 m² 24,46 kg	
Palette	Anzahl Pakete	44	
	m² Gewicht	122,31 m² 1106,33 kg	

1	Transparente Oberflächenversiegelung mit UV-gehärteter Endbeschichtung				
2	Transparente Nutzschicht 0,55 mm mit Synchronprägung				
3	Bedrucktes Dekordesign				
4	Träger Rigid mit FoldDown Klickverbindung				
5	Integrierte Trittschalldämmung (1,0 mm)				
S	Stirnseitig Längsseitig				



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	5,5 mm	+/- 0,15 mm
Dicke der Nutzschicht (mm)	© ×	DIN EN ISO 24340:2012-04	0,55 mm	+/- 0,02 mm
Format: Plankenlänge (mm)	1	DIN EN ISO 24340:2012-04	1524 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 7]	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

Alle angegebenen Werte sind Richtwerte. Produktionsbedingte Schwankungen sind nicht auszuschließen.

















