ENVIRO | KLICKEN



TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

Format L	andhausdiele	1220 x 228 mm		
Produktstärke		5,20 mm		
Gewicht pro m²		7,70 kg		
Verlegeart		schwimmend		
Paket	Anzahl Planken	10 Stk.		
	m² Gewicht	2,78 m ² 21,41 kg		
Palette	Anzahl Pakete	44		
	m² Gewicht	122,32 m ² 1009,12 kg		

1	1	Transparente Oberflächenversiegelung mit UV-gehärteter Endbeschichtung
2	2	Transparente Nutzschicht 0,3 mm mit Holzstruktur
3	3	Bedrucktes Dekordesign
4	4	Mittellage aus 100% Polypropylen
5	5	Integrierte Trittschalldämmung 1,0 mm aus 100% Polypropylen



KENNZEICHNUNG	SYMBOL	NORM	WERT	TOLERANZWERT
Nutzungsklasse gemäß Anforderung nach		DIN EN ISO 10874/2021-04 DIN EN ISO 10582/2018-12	23 33	-
Gesamtstärke (mm)	(° V	ISO 24346	5,2 mm	+/- 0,15 mm
Dicke der Nutzschicht (mm)	€ <u>∨</u>	EN 428	0,30 mm	+/- 0,02 mm
Format: Plankenlänge (mm)	Ţ.	ISO 24342	1220 mm	+/- 0,3 mm
Format: Plankenbreite (mm)		ISO 24342	228 mm	+/- 0,1 mm
Rechtwinkeligkeit (mm)	90	ISO 24342	0,10 mm	+/- 0,15 mm
Kantengeradheit (mm)		ISO 24342	0,11 mm	+/- 0,15 mm
Glanzgrad (Grad)		ASTM D1455	3-5°	+/- 2°
Dimensionsstabilität unter Wärmeeinwirkung (80 Grad Celsius/6 Std.)	K ZI	DIN EN ISO 2399:2012	0,07%	+/- 0,12%
Verformung nach Wärmeeinwirkung (80 Grad Celsius/6 Std.)		DIN EN ISO 2399:2012	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.
Haushaltsübliche Kleinmengen können mit dem Restmüll entsorgt werden. Größere Mengen gewerblicher Nutzer können über die üblichen Wertstoffhöfe entsorgt werden.











