## tueren-guenstig-k

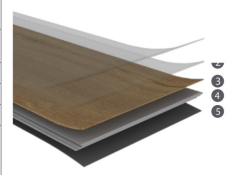
## immer am eine Idee besser!

## **DESIGNBODEN EXCELLENCE - KLICKEN**

## TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

Format Breite Landhausdiele		1524 x 228 mm	
Produktstärke		5,5 mm	
Gewicht pro m²		8,80 kg	
Verlegeart		FoldDown	
Paket	Anzahl Planken	8	
	m²   Gewicht	2,78 m²   24,46 kg	
Palette	Anzahl Pakete	68	
	m²   Gewicht	122,31 m <sup>2</sup>   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)				
Stirnseitig Längsseitig					



KENNZEICHNUNG	SYMBOL	NORM	WERT	TOLERANZWERT
Nutzungsklasse gemäß Anforderung nach		DIN EN ISO 10874/2021-04 DIN EN ISO 10874/2021-04	23 33	-
Gesamtstärke (mm)	- V	EN 428	5,5 mm	+/- 0,15 mm
Dicke der Nutzschicht (mm)	( ×	EN 428	0,55 mm	+/- 0,02 mm
Format: Plankenlänge (mm)	1	EN 427	1542 mm	+/- 0,3 mm
Format: Plankenbreite (mm)		EN 427	228 mm	+/- 0,1 mm
Rechtwinkeligkeit (mm)	90	EN 427	0,10 mm	+/- 0,15 mm
Kantengeradheit (mm)		EN 427	0,11 mm	+/- 0,15 mm
Glanzgrad (Grad)		ASTM D523	3-5°	+/- 2°
Dimensionsstabilität unter Wärmeeinwirkung (80 Grad Celsius/6 Std.)	K Z	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

 $Alle\ angegebenen\ Werte\ sind\ Richtwerte-produktions bedingte\ Schwankungen\ sind\ nicht\ auszuschließen.$ 











