

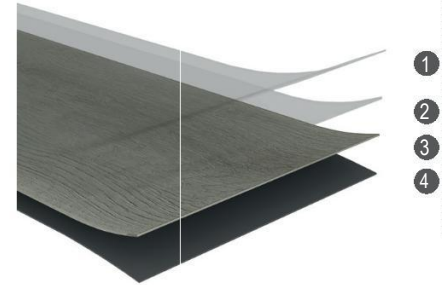
# TECHNISCHES DATENBLATT

## Mio 55 | zum Kleben

### TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

Format Landhausdielen XL	1524 x 184 mm	
Produktstärke	2,5 mm	
Gewicht pro m <sup>2</sup>	4,70 kg	
Verlegeart	GlueDown	
Paket	Anzahl Planken	16
	m <sup>2</sup>   Gewicht	4,49 m <sup>2</sup>   21,10 kg
Palette	Anzahl Pakete	55
	m <sup>2</sup>   Gewicht	246,97 m <sup>2</sup>   1190,75 kg

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



### KENNZEICHNUNG

KENNZEICHNUNG	SYMBOL	NORM	WERT	TOLERANZWERT
Nutzungsstufe gemäß Anforderung nach		DIN EN ISO 10874:2021-04	23 33	-
Gesamtstärke (mm)		DIN EN ISO 24340:2012-04	2,5 mm	+/- 0,15 mm
Dicke der Nutzschrift (mm)		DIN EN ISO 24340:2012-04	0,55 mm	+/- 0,02 mm
Format: Plankenlänge (mm)		DIN EN ISO 24340:2012-04	1524 mm	+/- 0,3 mm
Format: Plankenbreite (mm)		DIN EN ISO 24340:2012-04	184 mm	+/- 0,3 mm
Rechtwinkeligkeit (mm)		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.)		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 (Schwermetalle)		EN 71-3	-	ND
Trittschalldämmung		EN ISO 10140:2007	19 dB	+/- 2 %

Alle angegebenen Werte sind Richtwerte-produktionsbedingte Schwankungen sind nicht auszuschließen.

