

FERTIGPARKETT

Merkmal	Norm	
Elementbreite	EN 427	305 mm
Elementlänge	EN 427	915 mm
Gesamtstärke	EN 428	10 mm
Flächengewicht	EN 430	ca. 8600 g/m ²
Paketinhalt		1,68 m ²
Rutschsicherheit	EN 13893	R10, sehr sicher
Resteindruck	EN 433	max. 0,12 mm
Brandverhalten	EN 13501-1	Cfl S1 (B1)
Trittschallverbesserung	EN 140	16 db
Stuhlrollenbeanspruchung	EN 425	Typ W
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12524	0,098 m ² K/W
Lichteichtheit	EN 185-B02	> 6
Chemikalieneinwirkung	EN 423	Beständig gegen verdünnte Säuren, Öle, Fette und herkömmliche Lösemittel, nicht alkalienbeständig pH>11
Aufladungsspannung	EN 1815	< 2kv / Antistatisch
Geeignet für Fußbodenheizung		ja
Zigaretteinglutbeständigkeit	EN 1399	Beständig gegen Zigaretteinglut
Emissionswerte		laut Ü-Zeichen
Dickenquellung 24 h HDF	EN 317	<8%
Klassifikation	EN 685	23 Wohnbereich / 32 Gewerbebereich

KLEBEFLIESEN

Merkmal	Norm	
Elementbreite	EN 427	305 mm
Elementlänge	EN 427	610 mm / 915 mm
Gesamtstärke	EN 428	6 mm
Paketinhalt		1,49 m ² / 2,24 m ²
Rutschsicherheit	EN 13893	R10, sehr sicher
Resteindruck	EN 433	max. 0,12 mm
Brandverhalten	EN 13501-1	Cfl S1 (B1)
Trittschallverbesserung	EN 140	16 db
Stuhlrollenbeanspruchung	EN 425	Typ W
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12524	0,098 m ² K/W
Lichteichtheit	EN 185-B02	> 6
Chemikalieneinwirkung	EN 423	Beständig gegen verdünnte Säuren, Öle, Fette und herkömmliche Lösemittel, nicht alkalienbeständig pH>11
Aufladungsspannung	EN 1815	< 2kv / Antistatisch
Geeignet für Fußbodenheizung		ja
Zigaretteinglutbeständigkeit	EN 1399	ja
Emissionswerte		lt. Ü-Zeichen
Klassifikation	EN 685	23 Wohnbereich / 32 Gewerbebereich

Das LINOCOLOR®- Paneel

- 1 spezielles Oberflächenfinish
- 2 2,0 mm hochwertige Linoleum-Auflage
- 3 6,8 mm quellarme HDF-Platte
- 4 1,2 mm starker Korkgegenzug zur Trittschalldämmung

Die Linocolor-Klebefliese ist ohne HDF-Platte (Nr. 3)
Die Linoleumschicht (Nr. 2) ist 2 mm stark
Der Korkgegenzug (Nr. 4) ist 4,0 mm stark

