



Die Fußboden-Inspiration

Vinylan ist der ideale Bodenbelag für alle stark beanspruchten Räume. Vinylan eignet sich ganz speziell für Küchen, Essbereiche und Flure im privaten Wohnbereich oder in gewerblich Räumen mit normaler Nutzung wie Büros, Boutiquen, Praxen usw.

Vinylan Vinyl-Fertigfußboden ist extrem verschleiß- und abriebfest. Eine strukturierte Oberfläche, die hochwertige Holzfaserplatte als Mittelschicht und die 2,4 mm extra starke Trittschalldämmung aus dauerelastischem Kork machen aus Vinylan einen Hightech-Fußboden mit rundum bestechenden Produkteigenschaften. Im Handumdrehen verlegt. Perfekte Passgenauigkeit durch das patentierte Klicksystem Uniclic. Vinylan ist frei von Phthalaten und bedenklichen Weichmachern. Vinylan unterliegt einer ständigen stichprobenartigen Qualitätskontrolle und wird regelmäßig unter Prüfkammerbedingungen nach DIN EN 13419 und DIN EN 717-1 i.A. emissionsgeprüft. Vinylan ist recyclingfähig und kann bedenkenlos über den Hausmüll entsorgt werden.

Technische Daten	
Dielen-Formate	915 x 305 x 11 mm 1.235 x 230 x 11 mm
Kartoninhalt	6 Dielen/1,68 m ² 6 Dielen/1,704 m ²
Paletteninhalt	60 Kartons/100,80 m ² 60 Kartons/102,24 m ²
Nutzschicht	0,3 mm + PU Finish
Auflage	1,5 mm strukturiertes Vinyl
Träger	6,8 mm HDF
Gegenzug	2,4 mm Presskork Trittschalldämmung
Verlegeart	Leimlose UNICLIC-Technik
Prüfwerte	
Antistatisch (EN 1815)	< 2 kV
Beanspruchungsklasse (EN 16511)	23/32
Brandverhalten (EN-ISO 9239-1)	BFL s 1 • Gibt bei Verbrennung keine toxischen Gase ab
Chemikalieneinwirkung (EN 423)	Gute Beständigkeit
Feuchtraumeignung	Nein
Flächengewicht	9.950 g/m ²
Fußbodenheizungsgeeignet	Ja
Lichtechtheitsfaktor (ISO 105-B02)	6/7
Resteindruck (EN 433)	0,03 mm
Rutschhemmung DIN 51130 (EN 13893)	DIN = R 10 • EN = DS > 0,30
Stuhlrolleneignung (EN 425)	Ja, mit Rollen-Typ W
Trittschallwert (EN-ISO 717-2 • DIN 52210-030 E1-T-PFLD)	16 dB
Wärmedurchgangswiderstand (DIN-EN 12524)	0,088 m ² x K/W
Zigarettenglutbeständigkeit (EN 1399)	Ja

