

Technisches Datenblatt Rigid-LVT

Produktdaten

Belagsart nach MMFA: Klasse 2b (gem. EN 16511) mit Träger auf Polymer-Komposit-Basis		
	Langdiele	Fliese
Abmessungen	1800 x 225 mm	940 x 470 mm
Stärke	5,5 mm	
Verpackung	Paket:	6 Planken / 2,43 m ²
	Palette:	39 Pakete / 94,77 m ²
Flächengewicht	9000 g / m ²	
Verriegelung	Längsseitig: 2G / Stirnseitig: I4F Droplock (schwimmend Klebstofffrei)	

Produktaufbau

Aufbau	PU-Oberflächenversiegelung
	Nutzschicht 0,55 mm
	Dekorfilm
	Grundsicht SPC
	XPS-Trittschalldämmung aufkaschiert

Produkteigenschaften

Nutzungsklasse (EN ISO 10874)	23 stark beanspruchter privater Wohnbereich
	33 stark beanspruchter gewerblicher Bereich
Verschleißverhalten (EN 660-2)	Gruppe T
Brandverhalten (EN 13501-1)	B _{fl} - s1
Rutschhemmstufe (DIN 51130)	R 9
Gleitwiderstand (EN 13893)	$\mu \geq 0,30 / DS$
Lichteichtheit (EN ISO 105-B02)	≥ 6
Resteindruck (EN ISO 24343-1)	< 0,1 mm
Stuhlrollenbeanspruchung (EN 425)	Typ W
Bestimmung der Fleckenunempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit (EN ISO 26987)	beständig
Wärmedurchlasswiderstand (EN 12667)	0,09 (m ² K)/W
Trittschallverbesserungsmaß (EN 16251-1)	~ 20 dB
Dimensionsstabilität (EN ISO 23999)	~ 0,1 %
Verwertung	recyclingfähig
Umwelt/Entsorgung	Private Entsorgung: mit normalem Hausmüll möglich
	Gewerbliche Entsorgung: Abfallschlüsselnummer AVV 170203

Produktkennzeichnungen

