

Technisches Datenblatt

SPC-Rigid Vinylbodenbelag mit integrierter Trittschalldämmung



Eigenschaft	Norm	Wert
Format		1210 x 220 mm
Verpackungseinheit		2,13 m ² je Karton (8 Planken)
Fugenbild		Vierseitige Microfase
Oberflächenvergütung		Luminex® PU-Keramik
 Gesamtdicke	EN-ISO 24346	5,5 mm
 Nutzschrift	EN-ISO 24340	0,55 mm
 Flächengewicht	ISO 23997	9,28 kg / m ²
 Brandverhalten	EN 13501	Bfl-s1
 Rutschfestigkeit	DIN 51130	R10 / DS
Wärmeleitfähigkeit	EN 12667	0,033 m ² K/W
Verschleißgruppe	ISO 10582	Typ 1
 Fußbodenheizung	EN 1264-2	geeignet auf wasserführenden Systemen, max. 28°C
 Resteindruck	ISO 24343-1	0,13 mm
 Dimensionsstabilität	ISO 23999	0,05 % quer
 Trittschallverbesserung	ISO 10140-3	20 dB
 Lichtechtheit	ISO 105-B02	≥ Stufe 6
 Chemikalienbeständigkeit	EN-ISO 26987	Keine Veränderung des Materials bei kurzfristiger Einwirkung verdünnter Säuren, Öle, Fette
 Stuhlrolleneignung	ISO 4918	geeignet, Typ W (EN 12529)



*Irrtum und technische Änderungen vorbehalten, aktualisiert im Januar 2025