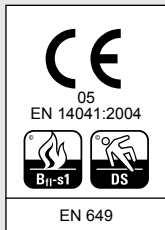


TECHNISCHE DATEN

LIGHTLINE

Heterogener PVC-Bodenbelag in Fliesen und Planken auf Basis einer phototechnischen Reproduktion mit transparenter Nutzschiicht und werkseitig aufgebracht Polyurethan-Vergütung für den Einsatz im Wohnbereich.



Emissionsgeprüfter Bodenbelag nach DIN 52963



100 % RECYCLABLE
15 % RECYCLED MATERIAL

Eigenschaften	Norm	Maßeinheit	LIGHTLINE
Belagsart	EN 649		heterogen, PVC
Oberflächenvergütung			
Musterung			Holz / Stein
Farben			30
Flächengewicht	EN 430	g/m ²	3.680
Klassifizierung	EN 685		22
Gesamtdicke	EN 428	mm	2,0
Nutzschichtdicke	EN 429	mm	0,2
Lieferform Fliesen	EN 427	cm	36 @ 30,5 x 30,5 = 3,34 m ² 18 @ 30,5 x 61,0 = 3,34 m ² 16 @ 45,7 x 45,7 = 3,34 m ²
Lieferform Planken	EN 427	cm	36 @ 10,2 x 91,4 = 3,34 m ² 24 @ 15,2 x 91,4 = 3,34 m ²
Resteindruck	EN 433	mm	≤ 0,1
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	ISO 105-B02 Methode A (DIN 53388/9)	Stufe	≥ 6
Brandverhalten	EN 13501-1		B _{fl} - s1
Rutschhemmung	DIN 51130 EN 13893		R9 DS
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	m ² k/w	0,02
Elektrostatisches Verhalten beim Begehen	EN 1815	kV	< 2
Ableitwiderstand	EN 1081	Ohm	ca. 10 ¹¹
Standortübergangswiderstand	VDE 0100 §24	Ohm	> 5 x 10 ⁴
Chemikalienbeständigkeit	EN 423		*
Verschleißgruppe	EN 660-2		T
Stuhlrolleneignung	EN 425		ja, Typ W, EN 12 529
Fußbodenheizung	EN 1264		geeignet max. 27 °C
Emissionstest nach AgBB Schema			sehr emissionsarm

* Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

KARNDEAN International GmbH
Wankelstraße 50
50996 Köln
Germany
Tel: +49 (0) 2236 84868-0
Fax: +49 (0) 2236 84868-99
info@karndean.de
www.karndean.de