

BOLON BODENBELAG

BOLON BY PATRICIA URQUIOLA

TECHNISCHE DATEN

Gewebter Vinyl-Bodenbelag, Produktstandard EN 1307.

EINGESCHLOSSEN IN EN 1307

ROLLEN

	Verwendungsklasse	ISO 10874	33 Starke kommerzielle Nutzung
	Gewicht	ISO 8543	3,1 kg/m ²
	Dicke	ISO 1765	2,4 mm
	Rollengröße	EN 426	2000 mm, 25 m
	Fliesengröße	EN 994	
	Castor-Stuhl	EN 985	Dauerbelastung
	Personenspannung	EN 1815**	Erfüllt
	Hitzefestigkeit	ISO 8302	Geeignet für Unterbodenheizung
	Trittschalldämmung*	EN ISO 10140	9 dB
	Luftschalldämmung*	EN ISO 354 α_w	0,05
	Luftschalldämmung*	EN ISO 354 α_s	250 Hz 0,01 500 Hz 0,01 1000 Hz 0,05 2000 Hz 0,09
	Farbfestigkeit gegen Licht*	EN ISO 105-B02	> 7
	Dimensionsstabilität	ISO 2551 EN 986	Erfüllt

ZUSÄTZLICHE TESTS

	Rutschfestigkeit	DIN 51130	R9
	Reibung	EN 13893	> 0,3
	Pendel	EN 13036-4	88 - 93
	Verhalten bei Brand	EN 13501-1	B _{s1} -s1
	Kritischer Strahlungsfluss	ASTM E 648	Klasse 1
	Rauchdichte	ASTM E 662	< 450

* Typischer Wert

** EN 1815 ersetzt ISO 6356

BOLON BODENBELAG

BOLON BY PATRICIA URQUIOLA

ZERTIFIZIERUNGEN UND NACHHALTIGKEIT

Vollständige Informationen und marktspezifische Zertifizierungen entnehmen Sie bitte bolon.com. Sie können sich auch jederzeit an unseren Kundendienst wenden.

NACHHALTIGKEIT		ROLLEN
Recycelter Inhalt	ISO 14021	65%

ZERTIFIZIERUNGEN	
CE	419005
UKCA	0086 CPR 770145
Emissionen	M1, FloorScore, VOC A+
Rohstoff	Best Practice-PVC
LCA	EPD, GreenTag
Inhalt/Chemikalien	GreenTagPHD, gemäß Anf. von BASTA

ERFASST/GELISTET	
BASTA	Ja
Byggvarubedömningen	Ja
DGNB-Navigator	Ja
eBVD	Ja
ECOproduct	Ja
KRETSLOPPSMÄRKNING	Ja
SundaHus	Ja



BOLON

Hauptsitz von Bolon: Industrivägen 12, SE-523 90 Ulricehamn, Schweden
bolon.com | info@bolon.com | @bolonofficial

Marsch 2024