

LOOSE LAY-SERIE

EIGENSCHAFTEN	NORM	DIELEN	FLIESEN
Art des Bodenbelags	DIN EN ISO 10582	Heterogener Vinylboden	Heterogener Vinylboden
Finish		matte PU Lack	matte PU Lack
Designs		Holz	Konkret
Prägung		Universal Embossed	Universal Embossed
Farben		12	10
Abmessungen	EN 427	100x20 cm	50x50 cm
V-Fuge		An allen Seiten	An allen Seiten
Inhalt pro Packung		8 Stück (1,60 m ²)	8 Stück (2,00 m ²)
Artikel-Nummern		LL1034 LL1074 LL1076 LL10241 LL10242 LL10243 LL10244 LL10151 LL10152 LL10153 LL10154 LL10155	LL5041 LL5042 LL5044 LL5051 LL5052 LL5053 LL5022 LL5023 LL5024 LL5025
Gewicht	EN ISO 23997	ca. 9050 g/m ²	ca. 9050 g/m ²
Gesamtdicke	EN ISO 24346	5,0 mm	5,0 mm
PU-Deckschichtdicke	EN ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm
Verwendungskategorie	EN ISO 10874	23, 33, 42	23, 33, 42
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-S1	Bfl-S1
Rutschfestigkeit	DIN 51130 EN 14041	R10 DS	R10 DS
Trageklasse	EN 649	T	T
Resteindruck	EN ISO 24343-1	< 0,1 mm	< 0,1 mm
Maßgenauigkeit	EN 434	< 0,25%	< 0,25%
Geräuschreduzierung	EN ISO 10140-3	ca. 8 dB(A)	ca. 8 dB(A)
Wärme widerstand	EN 12667	0,021 m ² k/w	0,021 m ² k/w
Elektrischer Widerstand	EN 1081	app 10 ¹¹ Ohm	app 10 ¹¹ Ohm
Stuhlleneignung	EN ISO 4918	Ja, type W	Ja, type W
Fußbodenheizungseignung	EN14041	Ja, max. 27°C	Ja, max. 27°C
Lichtechtheit	ISO 105-B02	6> Grade	6> Grade
Chemikalienbeständigkeit	EN 423 EN ISO 26987	Ja, siehe 1	Ja, siehe 1
Geruchskontrolle	ISO 16000-28	Schweizer Norm SNV	Schweizer Norm SNV
AgBB VOC Test		genehmigt	genehmigt
REACH regulation (EC)		1907/2006	1907/2006
CE, AGBB, Dibt, Eurofins, Floorscore, A+, ISO9001, ISO14001		Ja	Ja

¹ Beständigkeit je nach Konzentration und Einwirkzeit, bei längerer Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderen aggressiven Chemikalien nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

