

Kollektion X-Act

www.deinetuer.de

Beschreibung	Norm	Verlegung mit Klebestreifen	Schwimmende Verlegung
Belagsart	EN ISO 10582	Heterogen, PVC	Heterogen, PVC
Oberflächenvergütung		PUR	PUR
Flächengewicht	EN ISO 23997	4,0 kg/m ²	8,0 kg/m ²
Klassifizierung	EN ISO 10874	23/31	23/31
Gesamtdicke	EN ISO 24346	2,0 mm	5,0 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,3 mm	0,3 mm
Lieferform Planken	EN ISO 24342	1.227 mm x 232 mm	1.220 x 225 mm
Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	0,05 % quer	0,02 % quer
Resteindruck	EN ISO 24343-1	0,05 mm	0,05 mm
Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	Stufe > 6	Stufe/Level > 6
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-S ₁	Bfl-S ₁
Rutschhemmung	EN 13893	0,35 /DS	0,35 / DS
Rutschhemmung	DIN 51130	R10	R10
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	ca. 5 dB	ca. 20 dB
Wärmedurchlasswiderstand	ASTM C518-17	0,014 m ² K/W	0,031 m ² K/W
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Ja*	Ja*
Verschleißgruppe	EN ISO 10582	Typ 1	Typ 1
Stuhlleneignung	ISO 4918	Ja, Typ W, EN 12529	Ja, Typ W, EN 12529
Fußbodenheizung	EN 1264-2	geeignet, max. 28°	geeignet, max. 28°
Emission Test nach AgBB-Schema		sehr emissionsarm	sehr emissionsarm
Verpackungseinheiten		1 Pk.=18 Planken=5,124 m ² 1 Pal.=48 Pk.=245,949 m ²	1 Pk.=10 Planken =2,745 m ² 1 Pal.=44 Pk. =120,78 m ²

*Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei haushaltstypischen Chemikalien.

Kollektion X-Act

www.deinetuer.de

Schwimmende Verlege-Technologie:

Das Klicksystem überzeugt durch einfache Winkelmechanik, bei der die Planken schnell, sauber und problemlos ineinandergesteckt werden.

Verlege-Technologie mit Klebestreifen:

Vollständige Verklebung mit handelsüblichen Nassbettklebstoffen.

Steifes Vinyl zur Klickverlegung inklusive Trittschall 5,5/0,3 x 225 x 1.220 mm



Klassisches Vinyl mit Klebestreifenverlegung 2,0/0,3 x 232 x 1.227 mm



Holz-Synchronprägung



Irrtum und technische Änderungen vorbehalten