

Fiche technique

Systeme de Click	UNILIN
Dimensions	225 x 1220 mm 400 x 800 mm
Epaisseur totale	6 mm
Sous-couche acoustique	1,5 mm EVA + PE
Couche d'usure	0,55 mm
Chanfrein	Micro chanfrein Chanfrein en V et peint
Classification EN429	33 / 42
Groupe d'abrasion EN649:2011	T
Solidité des couleurs à la lumière EN ISO105 B02:2014	6
Stabilité dimensionnelle ISO23999:2008	0,05 %
Sens longitudinal de fabrication	0,015 %
Sens transversal de fabrication	
Déformation suite exposition à la chaleur ISO23999:2008	0 mm
Comportement au Feu EN 13501-1-2018 Clause 9, EN ISO 9239-1:2010, EN ISO 11925-2:2010, COR1-2011	Bfl-s1
Résistance au glissement DIN 51130:2014-02	R10
Test de la chaise à roulette EN ISO 4918:2016	APTE
Poinçonnement statique rémanent EN ISO 24343-1:2007 (R2015)	< 0,21 mm
Résistance produits chimiques et coloration EN 26987:2012	APTE
Coefficient de friction dynamique sur la surface de sol sec EN 13893:2002	DS (≥ 0,30°)
Résistance mouvement de meubles EN 424:2001	APTE
Test d'émissions VOC EN ISO 16000-9:2006 / COR-1-2007, ISO 16000-6:2001	A+
Conductivité et résistance thermique EN 12664:2001	0,106 W/(m.K) 0,057(m².K)/W
Efficacité acoustique du bruit de choc déclarée ISO 10140-1:2016	19 dB
Isolation acoustique ISO 717-2:2013	19 dB
Garantie usage domestique*	20 ans
Garantie usage commercial*	10 ans