



VINCLIC SOLID

- > Komfort- und Trittschalldämmunterlage mit glatter Oberfläche (genadelte Spezialfolie) für schwimmend verlegbare LVT-Designbeläge mit Click-System. Höchste Druckspannung zur Verwendung in stark frequentierten Räumen.
- > Comfort Underlay with a special smooth surface (needled foil) for floating installation of LVTs with click system. Made of up to 90% natural raw materials. Highest compressive strength CS for installation in high frequented areas.
- > Sous-couche avec surface lisse pour les revêtements de sol vinyles avec le système de clic. Jusqu'à 90% de composants naturels. Le plus haut niveau de la résistance à la charge CS, pour les pièces à grand trafic.
- > Comfortevole sottofondo con speciale superficie liscia (foglio agugliato) per l'installazione di LVT flottante con sistema di incastro a click. Fatto fino al 90% di materie prime naturali. Massima resistenza alla compressione CS per l'installazione nelle camere ad alta intensità di traffico.

Stuhlrollentest
auch bei
Rigid Boden
< 4,5 mm
BESTANDEN

EMPFOHLENES ZUBEHÖR

Beim Verlegen des Oberbodens auf mineralischen Untergründen wählen Sie Unterlage mit Dampfbremse, oder für Produkte ohne Feuchteschutz wählen Sie Aquastop Folie.



ALU-Fugendichtband

VINCLIC SOLID

EAN: 4 033 805 025 097

ewifoam[®]
PROFESSIONAL FLOOR EXPERT

Material / Material / Matériau / Materiale: **PUM + PET**

Technische Parameter / Technical Parameters / Paramètres techniques / Parametri tecnici

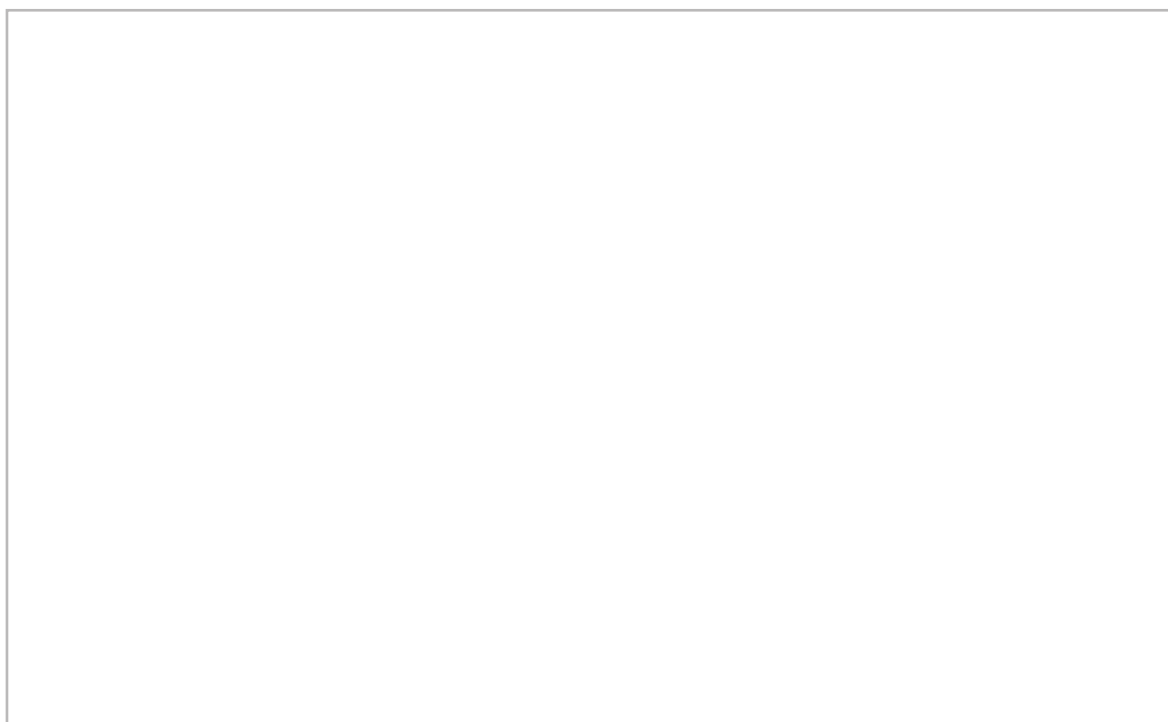
MMFA		Wert / Value Valeur / Valore		Klasse / Class Classe / Classe	Einheit / Unit Unité / Unità	Prüfverfahren / Test Method Méthode d'examen / Metodo di Prova
T	Materialstärke / Thickness / Épaisseur / Spessore	1,1	+/- 0,10		[mm]	EN 823:2013
L	Länge / Length / Longueur / Lunghezza	9000	-0%		[mm]	EN 822:2013
W	Breite / Width / Largeur / Larghezza	1000	-1% +2,5%		[mm]	EN 822:2013
q	Rechtwinkligkeit / Squariness / Rectangularité / Ortogonalità	≤4	-		[mm/m]	EN 824:2013
S	Ebenheit / Flatness / Platitude / Pianura	≤1	-		[mm/m]	EN 825:2013
AW	Gewicht / Surface mass / Masse surfacique / Massa di superficie	1,1	+/- 10%		[kg/m²]	EN ISO 23997:2012
RWS	Gehschall / Reflected walking sound / Gain en bruit aérien / Riduzione del riverbero camminamento	-	-		[%]	CEN/TS 16354:2013, EPLF 021029-3
IS	Trittschall / Impact sound improvement / Gain en bruits de choc / Riduzione del calpestio	12	+/- 2		[dB]	EN ISO 10140:2007
CS	Druckfestigkeit Kompressions / Compressive strength compression / Résistance à la compression / Resistenza alla compressione	500	+/- 10%	CS3	[kPa]	EN 826:2013
CC	Statische Druckfestigkeit / Static compressive strength / Contrainte statique permanente / Resistenza alla compressione statica	-	-	-	[kPa]	EN 1606:2013
DL	Dynamische Druckfestigkeit / Dynamic compressive strength / Contrainte dynamique / Resistenza alla compressione dinamica	>500 000	-	DL3	[cycles]	EN 13793:2014
PC	Unebenheitsausgleich / Punctual conformability / Compensation d'aspérités / Compensazione dislivelli	0,6	+/- 10%	PC1	[mm]	EN ISO 868:2005
TR	Wärmedurchlasswiderstand / Thermal Resitance / Résistance thermique / Resistenza termica	0,005	+/- 0,003		[m²K/W]	EN 12664:2002
SD	Feuchteschutz sD-Wert / sD-value / Valeur sD / Valore sD	>75	-		[m]	EN 12086:2013
RLB	Schutz bei fallenden Gegenständen / Resistance to Large Ball / RLB / Sollecitazione d'urto	≤1000	-	RLB2	[mm]	EN 438-2:2016
RTF	Brandverhalten / Eaction on fire / Classement au feu / Classe di resistenza al fuoco	Bfl - s1	-		-	EN 13501-1:2010

Logistische Parameter / Logistic Parameters / Paramètres logistiques / Parametri logistici

	Verpackungseinheit / Packaging Unit / Unité d'emballage / Unità di imballaggio	Palette / Pallet / Palette / Bancale
Form / Form / Forme / Forma	Rolle / Roll / Rouleau / Rotolo 9 m ²	360 m ²
Gewicht / Weight / Poids / Peso	10,1 kg +/- 10%	432 kg +/- 10%
Abmessung / Sizes / Dimensions / Dimensioni	135x135x1000 mm	1200x800x1250 mm

Andere/ Other / Autres / Altri

Zolltarifnummer / Customs tariff number / Code des douanes / Codice doganale	39211310
Abfallschlüssel / Waste key / Classification des déchets / Codice dei rifiuti	170604
Recycling / Recycling / Recyclage / Riciclaggio	ja / yes / oui / si
Zulassung / Approvals / Certifications / Certificazioni	Z-158.10-220, EN 16354:2018



03.2021



www.ewifoam.de

DE / Die vorstehenden Angaben beruhen auf dem derzeitigen Kenntnisstand und dem Stand der technischen Entwicklung. Wir erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Alle vorherigen Angaben sind hiermit ungültig.
EN / The above information is based on current knowledge and the level of technological development. We do not claim to be exhaustive. All previous figures are invalid. **FR** / Toutes les indications correspondent à notre niveau de connaissance actuel et peuvent ne pas être complètes. Les versions précédentes de la fiche technique ne sont plus valables. **IT** / Le informazioni di cui sopra si basano sulle attuali conoscenze e livello di sviluppo tecnologico. Le informazioni possono non contenere dati completi e tutte le versioni precedenti delle schede tecniche scadono.