



## VINCLIC PROFESSIONAL

- > Komfort- und Trittschalldämmunterlage mit Anti-Rutsch-Oberfläche für schwimmend verlegbare LVT-Designbeläge mit Click-System. Aus ca. 90% natürlichen Rohstoffen hergestellt. Höchste Druckspannung zur Verwendung in stark frequentierten Räumen
- > Comfort Underlay with Anti-Slip-Effect 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 antidérapante 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 effetto Anti-Slip 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.



### 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 PROFESSIONAL

EAN: 4 033 805 006 744

Material / Material / Matériau / Materiale: **PUM**

# ewifoam®

PROFESSIONAL FLOOR EXPERT


## Technische Parameter / Technical Parameters / Paramètres techniques / Parametri tecnici

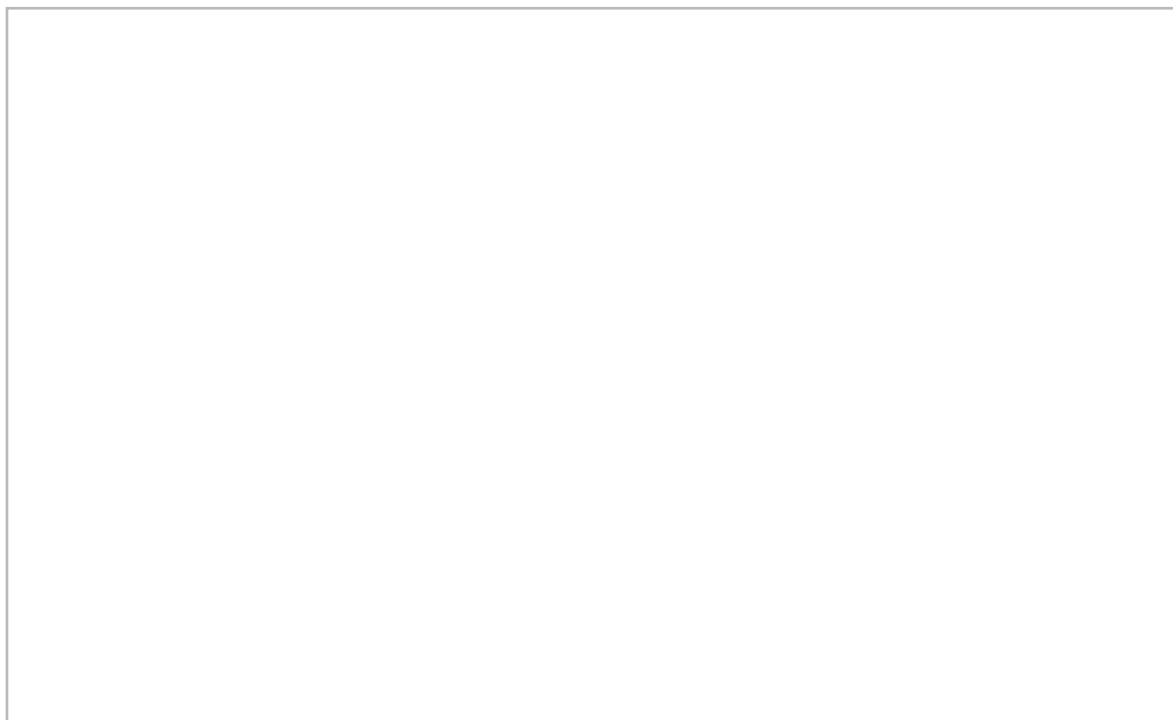
MMFA		Wert / Value Valeur / Valore		Klasse / Class Classe / Classe	Einheit / Unit Unité / Unità	Prüfverfahren / Test Method Méthode d'examen / Metodo di Prova
T	Materialstärke / Thickness / Épaisseur / Spessore	1,6	+/- 0,15		[mm]	EN 823:2013
L	Länge / Length / Longueur / Lunghezza	8500	-0% +5%		[mm]	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	1,6	+/- 10%		[kg/m²]	EN ISO 23997:2012
RWS	Gehschall / Reflected walking sound / Gain en bruit aérien / Riduzione del riverbero camminamento	58	+/- 2		[sone]	EN 16205:2021
IS	Trittschall / Impact sound reduction / Gain en bruits de choc / Riduzione del calpestio	16	+/- 2		[dB]	EN ISO 10140:2021
CS	Druckfestigkeit Kompressions / Compressive strength / Résistance à la compression / Resistenza alla compressione	400	+/- 10%	CS3	[kPa]	EN 826:2013
CC	Statische Druckfestigkeit / Compressive creep / Contrainte statique permanente / Resistenza alla compressione statica	60	+/- 10%	CC3	[kPa]	EN 1606:2013
DL	Dynamische Druckfestigkeit / Dynamic compressive strength / Contrainte dynamique / Resistenza alla compressione dinamica	>3 000 000	-	DL3	[cycles]	EN 13793:2004
PC	Unebenheitsausgleich / Punctual conformability / Compensation d'aspérités / Compensazione dislivelli	1,4	+/- 10%	PC2	[mm]	EN ISO 868:2005
TR	Wärmedurchlasswiderstand / Thermal Resistance / Résistance thermique / Resistenza termica	0,009	+/- 0,003		[m²K/W]	EN 12664:2002
SD	Feuchteschutz sD-Wert / sD-value / Valeur SD / Valore sD	-	-		[m]	EN 12086:2013
RLB	Schutz bei fallenden Gegenständen / Resistance to Large Ball / RLB / Sollecitazione d'urto	≤1500	-	RLB3	[mm]	EN 13329+A2:2022
RTF	Brandverhalten / Eaction on fire / Classement au feu / Classe di resistenza al fuoco	Bfl - s1	-		-	EN 13501-1:2019

## 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 8,5 m <sup>2</sup>	340 m <sup>2</sup>
Gewicht / Weight / Poids / Peso	13,8 kg +/- 10%	580 kg +/- 10%
Abmessung / Sizes / Dimensions / Dimensioni	145x145x1000 mm	1200x800x1200 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
Etikett / Label / Etiquette / Etichetta	
Verpackungsfolie / Foil / Film / Foglio	



07.2024



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.