## TECHNISCHES DATENBLATT TECHNICAL DATA SHEET FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT SCHEDA TECNICA





## **UNIVERSOL STANDARD ALU 3in1**



- > Verbessert den akustischen Komfort sehr hohe Gehschallemission
- > Improves the acoustic comfort high level of noise reduction in the room
- > Améliore le confort acoustique haut niveau d'isolation acoustique dans la pièce
- > Migliora il comfort acustico molto alto livello di isolamento acustico nella stanza



> Sehr gut geeignete Unterlage für den Einsatz über einer Bodenheizung - sehr niedriger Wärmewiderstandswert.

> idéale pour le chauffage au sol - résistance thermique très faible

- > The best for underfloor heating low heat resistance
- > Migliore per il riscaldamento a pavimento molto basso fattore di resistenza al calore



- > Für hoch frequentierte Räume sehr hohe Druckspannung.
- > For areas with high traffic intensity very high heavy load resistance
- > Pour les pièces à grand trafic très haut niveau de résistance à la charge
- > Per le stanze con il traffico ad alta intensità molto alta resistenza ai carichi pesanti.



- > Unterlage mit integrierter AQUASTOP Dampfbremse.
- > underlay with integrated AQUASTOP vapour barrier and tape
- > sous-couche avec pare-vapeur AQUA STOP intégré
- > sottofondo con integrata barriera al vapore Aquastop

## **UNIVERSOL STANDARD ALU 3in1**

EAN: 4 033 805 025 011

RTF

Material / Material / Matériau / Materiale: PUM + PET



Technische Parameter / Technical Parameters / Paramètres techniques / Parametri tecnici Wert / Value Klasse / Class Einheit / Unit Prüfverfahren / Test Method **EPLF** Valeur / Valore Classe / Classe Unité / Unità Méthode d'examen / Metodo di Prova 2 EN 823:2013 Materialstärke / Thickness / Épaisseur / Spessore +/- 0,15 [mm] EN 822:2013 Länge / Length / Longueur / Lunghezza 8000 -0% +5% [mm] Breite / Width / Largeur / Larghezza 1000 -1% +2,5% EN 822:2013 [mm] EN 824:2013 Rechtwinkligkeit / Squarness / Rectangularité / Ortogonalità ≼4 [mm/m] EN 825:2013 S Ebenheit / Flatness / Platitude / Pianura ≼1 [mm/m] Gewicht / Surface mass / Masse surfacique / Massa di superficie +/- 10% [kg/m<sup>2</sup>] EN ISO 23997:2012 1,56 **RWS** Gehschall / Reflected walking sound / Gain en bruit aérien / Riduzione del riverbero camminamento +/- 2 [sone] EN 16205:2021 IS Trittschall / Impact sound improvement / Gain en bruits de choc / Riduzione del calpestio +/- 2 [dB] EN ISO 10140:202 [kPa] CS Druckfestigkeit Kompressions / Compressive strength compression / Résistance à la compression / Resistenza alla compressione 250 +/- 10% CS3 EN 826:2013 CC Statische Druckfestigkeit / Static compressive strength / Contrainte statique permanente / Resistenza alla compressione statica 50 +/- 10% CC3 [kPa] EN 1606:2013 DL Dynamische Druckfestigkeit / Dynamic compressive strength / Contrainte dynamique / Resistenza alla compressione dinamica >2 500 000 DL3 [cycles] EN 13793:2004 PC. Unebenheitsausgleich / Punctual conformability / Compensation d'aspérités / Compensazione dislivelli +/- 10% EN ISO 868:2005 1,6 PC2 [mm]  $[m^2K/W]$ 0,008 +/- 0,003 EN 12664:2002 TR Wärmedurchlasswiderstand / Thermal Resitance / Résistance thermique / Resistenza termica SD Feuchteschutz sD-Wert / sD-value / Valeur SD / Valore sD >150 [m] EN 12086:2013 ≤1000 RLB2 RLB Schutz bei fallenden Gegenständen / Resistance to Large Ball / RLB / Sollecitazione d'urto EN 13329+A2:2022

Bfl - s1

Verpackungsfolie / Foil / Film / Foglio

## Logistische Parameter / Logistic Parameters / Paramètres logistiques / Parametri logistici

Brandverhalten / Eaction on fire / Classement au feu / Classe di resistenza al fuoco

	ckungseinheit / Packaging Unit / d'emballage / Unità di imballaggio	Palette / Pallet / Palette / Bancale
Form / Form / Forme / Forma Rolle	/ Roll / Rouleau / Rotolo 8 m²	320 m²
Gewicht / Weight / Poids / Peso	12,7 kg +/- 10%	535,2 kg +/- 10%
Abmessung / Sizes / Dimensions / Dimensioni	145x145x1000 mm	1200x800x1200 mm

	Andere/ Other / Autres / Altri	
39211310	Zolltarifnummer / Customs tariff number / Code des douanes / Codice doganale	
170604	Abfallschlüssel / Waste key / Classification des déchets / Codice dei rifiuti	
ja / yes / oui / si	Recycling / Recycling / Recyclage / Riciclaggio	
-220, EN 16354:2018	Zulassung / Approvals / Certifications / Certificazioni	
A223	Ftikett / Lahel / Ftinuette / Ftichetta	

[mm]

EN 13501-1:2019





