



www.blauer-engel.de/uz156

3in1
UNDERLAY
FOIL
TAPE

SECURA

FLEX AQUASTOP



Parametry techniczne / Technical Parameters / Technische Parameter / Paramètres techniques

EPLF	Wartość / Value Wert / Valeur	Klasa / Class Klasse / Classe	Jednostka / Unit Einheit / Unité	Metoda badań / Test Method Prüfverfahren / Méthode d'examen
T Grubość / Thickness / Materialstärke / Épaisseur	2 +/- 0,10		[mm]	EN 823:2013
L Długość / Length / Länge / Longueur	13640 -0% +5%		[mm]	EN 822:2013
W Szerokość / Width / Breite / Largeur	1100 -1% +2,5%		[mm]	EN 822:2013
q Prostokątność / Squariness / Rechtwinkligkeit / Rectangularité	<5 -		[mm/m]	EN 824:2013
S Płaskość / Flatness / Ebenheit / Platitude	<2 -		[mm/m]	EN 825:2013
AW Masa powierzchniowa / Surface mass / Gewicht / Masse surfacique	0,132 +/- 10%		[kg/m²]	EN ISO 23997:2012
RWS Poprawa akustyczna / Reflected walking sound / Gehschall / Gain en bruit aérien	83 +/- 2		[sone]	EN 16205:2021
IS Izolacja akustyczna / Impact sound improvement / Trittschall / Gain en bruits de choc	19 +/- 2		[dB]	EN ISO 10140:2021
CS Wytrzymałość na ściskanie / Compressive strength compression / Druckfestigkeit Kompressions / Résistance à la compression	60 +/- 10%	CS2	[kPa]	EN 826:2013
CC Statyczna wytrzymałość na ściskanie / Static compressive strength / Statische Druckfestigkeit / Contrainte statique	25 +/- 10%	CC2	[kPa]	EN 1606:2013
DL Dynamiczna wytrzymałość na ściskanie / Dynamic compressive strength / Dynamische Druckfestigkeit / Contrainte dynamique	>250 000 -	DL3	[cycles]	EN 13793:2004
PC Wyrównywanie nierówności podłoża / Punctual conformability / Unebenheitsausgleich / Compensation d'aspérités	1,6 +/- 10%	PC2	[mm]	EN ISO 868:2005
TR Opór cieplny / Thermal Resitance / Wärmedurchlasswiderstand / Résistance thermique	0,075 +/- 0,003		[m²K/W]	EN 12664:2002
SD Wartość sD / sD-value / Feuchteschutz sD-Wert / Valeur SD	>150 -		[m]	EN 12086:2013
RLB Odporność na uderzenie [test kulki] / Resistance to Large Ball / Schutz bei fallenden Gegenständen / RLB	≤1300 -	RLB3	[mm]	EN 13329+A2:2022
RTF Klasa niepalności / Reaction to fire / Brandverhalten / Classement au feu	Efl -		-	EN 13501-1:2019

Parametry logistyczne / Logistic Parameters / Logistische Parameter / Paramètres logistiques

	Op. jednostkowe / Packaging Unit / Verpackungseinheit / Unité d'emballage	Paleta / Pallet / Palette / Palette
Forma / Form / Form / Forme	Rolka / Roll / Rolle / Rouleau 15 m²	360 m²
Masa / Weight / Gewicht / Poids	2,01 kg +/- 10%	70 kg +/- 10%
Wymiary / Sizes / Abmessung / Dimensions	230x230x1100 mm	1200x805x1250 mm

Material: **XPS+PET**
EAN 5 905 167 826 690

Inne / Other / Andere / Autres

Kod celny / Customs tariff number / Zolltarifnummer / Code des douanes	39211100
Klasyfikacja odpadów / Waste key / Abfallschlüssel / Classification des déchets	170604
Recykling / Recycling / Recycling / Recyclage	tak / yes / ja / oui
Certyfikaty / Approvals / Zulassung / Certifications	EN 16354:2018, Z-158.10-65
Etykieta / Label / Etikett / Etiquette	
Folia / Foil / Verpackungsfolie / Film	

