



3in1

UNDERLAY
FOIL
TAPE

SECURA MAX AQUASTOP SMART

PL

- > Doskonale izoluje podłogę od zimna
– bardzo wysoki współczynnik oporu cieplnego
- > Dobrze wyrównuje punktowe nierówności podłoża
– do 4,0 mm
- > Poprawia komfort akustyczny – bardzo wysoki poziom izolacji akustycznej
- > 3 w 1 – podkład ze zintegrowaną barierą paroizolacyjną Aquastop i taśmą
- > Materiał – XPS + PET

DE

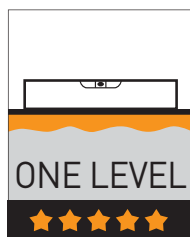
- > Die Unterlage isoliert den Boden vor Kälte einfach hervorragend – sehr großer Wärmewiderstandswert
- > Es gleicht die Unebenheiten sehr gut aus – bis 4,0 mm
- > Verbessert den akustischen Komfort – sehr hohe Trittschalldämmung
- > 3 in 1 – unterlage mit integrierter Aquastop dampfsperre und band
- > Material – XPS + PET

EN

- > Perfectly insulates the floor from cold – the highest level of thermal resistance
- > It levels the substrate very well – up to 4.0 mm
- > Improve the acoustic comfort
– very high level of acoustic insulation
- > 3 in 1 – substrate with integrated Aquastop vapour barrier and tape
- > Material – XPS + PET

FR

- > La sous-couche avec le coefficient thermique élevé.
- > Égalise très bien les irrégularités du sol – 4,0 mm
- > Le gain en bruit de choc très élevé, réduction du transfert du bruit vers les pièces adjacentes
- > 3 en 1 – sous-couche avec le film pare-vapeur Aquastop intégré
- > Matériau – XPS + PET



SECURA MAX AQUASTOP SMART

EAN 5 905 167 734 728

Arbiton
FLOOR EXPERT

Parametry techniczne / Technical Parameters / Technische Parameter / Paramètres techniques

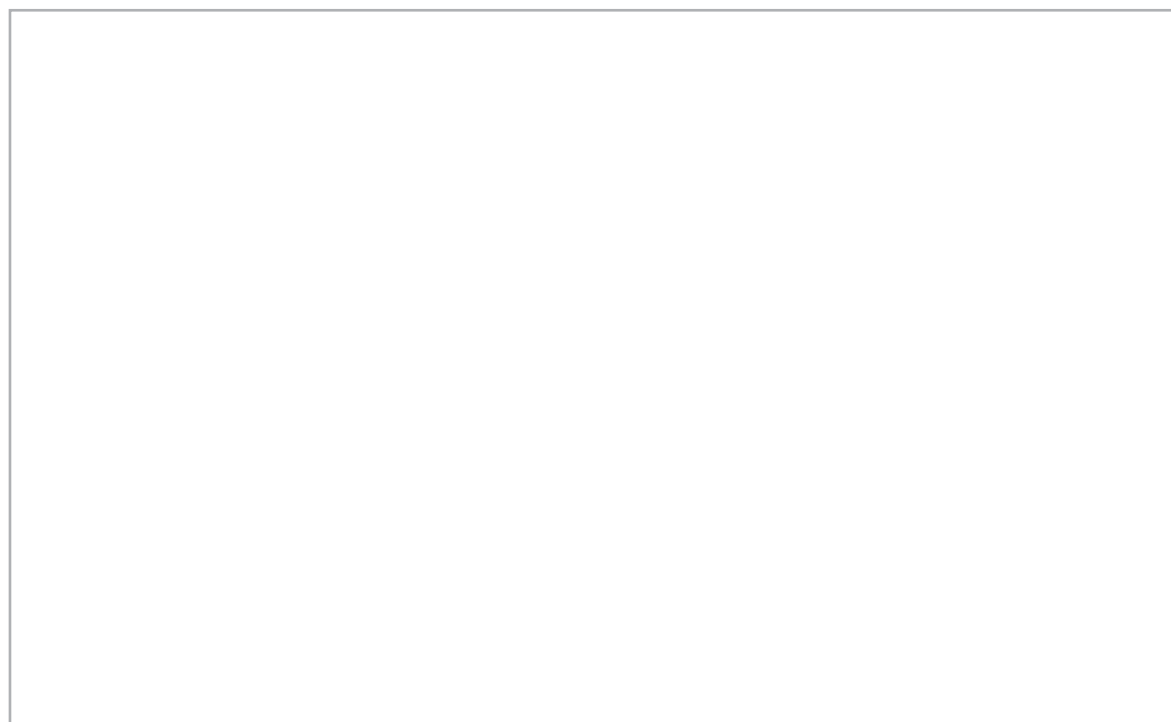
EPLF	Wartość / Value Wert / Valeur	Klasa / Class Klasse / Classe	Jednostka / Unit Einheit / Unité	Metoda badań / Test Method Prüfverfahren / Méthode d'examen		
T	Grubość / Thickness / Materialstärke / Épaisseur	5	+/- 0,40	[mm]	EN 823:2013	
L	Długość / Length / Länge / Longueur	4700	+/- 5%	[mm]	EN 822:2013	
W	Szerokość / Width / Breite / Largeur	1180	+/- 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	0,182	+/- 10%	[kg/m ²]	EN ISO 23997:2012	
RWS	Poprawa akustyczna / Reflected walking sound / Gehrschall / Gain en bruit aérien	10	+/- 2	[%]	CEN/TS 16354:2013, EPLF 021029-3	
IS	Izolacja akustyczna / Impact sound improvement / Trittschall / Gain en bruits de choc	20	+/- 2	[dB]	EN ISO 10140:2007	
CS	Wytrzymałość na ściskanie / Compressive strength compression / Druckfestigkeit Kompressions / Résistance à la compression	90	+/- 10%	CS2	[kPa]	EN 826:2013
CC	Stacyczna 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 13793:2014
PC	Wyrównywanie nierówności podłoża / Punctual conformability / Unebenheitsausgleich / Compensation d'aspérités	4,6	+/- 10%	PC3	[mm]	EN ISO 868:2005
TR	Opór cieplny / Thermal Resitance / Wärmedurchlasswiderstand / Résistance thermique	0,180	+/- 0,003		[m ² K/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	≤1600	-	RLB3	[mm]	EN 438-2:2016
RTF	Klasa niepalności / Reaction to fire / Brandverhalten / Classement au feu	-	-	-		EN 13501-1:2010

Parametry logistyczne / Logistic Parameters / Logistische Parameter / Paramètres logistiques

Op. jednostkowe / Packaging Unit / Verpackungseinheit / Unité d'emballage	Paleta / Pallet / Palette / Palette
Forma / Form / Form / Forme	Harmonijka / Harmony / Feltplatte / Accordéon
Masa / Weight / Gewicht / Poids	5,5 m ²
Wymiary / Sizes / Abmessung / Dimensions	176 m ²
	1 kg +/- 10%
	58 kg +/- 10%
	1182x390x60 mm
	1200x805x1150 mm

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 / si
Certyfikaty / Approvals / Zulassung / Certifications	EN 16354:2018



PL / Informacje opierają się na obecnym stanie wiedzy i rozwoju technologicznego. Informacje mogą nie zawierać wyczerpujących danych, a wszystkie poprzednie wersje karty techniczne tracą ważność. **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. **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. **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.

06.2019

www.arbiton.com