KARTA TECHNICZNA
TECHNICAL DATA SHEET
TECHNISCHES DATENBLATT
FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

AFIRMAX



SPC&VINYL SMART 3in1

PL

- > Specjalistyczny podkład pod panele LVT z systemem click
- Do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu
 wysoki współczynnik odporności na obciążenia
- > 3 w 1 podkład ze zintegrowana bariera paroizolacyjna Aquastop i tasma
- > Materiał Modyfikowany XPSHD + PET

DE

- > Spezialunterlage für LVT-Boden mit Click-System
- > Für Räumlichkeiten mit starkem Gehverkehr – sehr hohe Druckspannung
- > 3 in 1 Unterlage mit integrierter Aquastop Dampfsperre und band
- > Material Modifiziertes XPSHD + PET

EN

- > Special substrate for LVT panels with the click system
- > For rooms with very high traffic intensity - very high level of heavy load resistance
- > 3 in 1 substrate with integrated Aquastop vapour barrier and tape
- > Material Modified XPSHD + PET

FR

- > Special pour dalles vyniles a clipser
- La résistance à la charge elevée permet de l'utiliser dans des pièces de haute fréquentation
- > 3 en 1 sous-couche avec le film pare-vapeur AQUA STOP intégré
- > Matériau XPSHD modifié + PET











SPC&VINYL SMART 3in1



EAN **5 905 167 873 786**

Parametry technicane	Technical Parameters	/ Tachnischa Parameter	/ Paramètres techniques
raiailletiv tecililiczne	TECHNICAL FAIAINELEIS	r recilliscile raraliletei	/ Faraillettes tecililludes

	MMFA	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	1,0	+/- 0,10		[mm]	EN 823:2013
L	Długość / Length / Länge / Longueur	5300	-1% +5%		[mm]	EN 822:2013
W	Szerokość / Width / Breite / Largeur	1180	-1% +2,5%	6	[mm]	EN 822:2013
q	Prostokątność / Squarness / 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	0,157	+/- 10%		[kg/m²]	EN ISO 23997:2012
RWS	Poprawa akustyczna / Reflected walking sound / Gehschall / Gain en bruit aérien	63	+/- 2		[sone]	EN 16205:2021
IS	Izolacja akustyczna / Impact sound improvement / Trittschall / Gain en bruits de choc	18	+/- 2		[dB]	EN ISO 10140:2021
CS	$Wy trzymałość \ na \ ściskanie \ / \ Compressive \ strength \ compression \ / \ Druckfestigkeit \ Kompressions \ / \ R\'esistance \ à \ la \ compression$	400	+/- 10%	CS3	[kPa]	EN 826:2013
CC	Statyczna wytrzymałość na ściskanie / Static compressive strength / Statische Druckfestigkeit / Contrainte statique	40	+/- 10%	CC2	[kPa]	EN 1606:2013
DL	Dynamiczna wytrzymatość na ściskanie / Dynamic compressive strength / Dynamische Druckfestigkeit / Contrainte dynamique	>1 000 000	-	DL3	[cycles]	EN 13793:2004
PC	Wyrównywanie nierówności podłoża / Punctual conformability / Unebenheitsausgleich / Compensation d'aspérités	0,8	+/- 10%	PC1	[mm]	EN ISO 868:2005
TR	Opór cieplny / Thermal Resitance / Wärmedurchlasswiderstand / Résistance thermique	0,03	+/- 0,003		$[m^2K/W]$	EN 12664:2002
SD	Wartość sD / sD-value / Feuchteschutz sD-Wert / Valeur SD	>75	-		[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	Harmonijka / Harmony / Feltplatte / Accordéon $6,25\ m^2$	468,75 m ²
Masa / Weight / Gewicht / Poids	1,01 kg +/- 10%	98,7 kg +/- 10%
Wymiary / Sizes / Abmessung / Dimens	sions 1200x270x45 mm	1200x800x750 mm

Inne / Other / Andere / Autres

Folia / Foil / Verpackungsfolie / Film

Kod celny / Customs tariff number / Zolltarifnummer / Code des douanes	39211100
, ,	21211122
Klasyfikacja odpadów / Waste key / Abfallschlüssel / Classification des déchets	170604
mady madja dapadon y madia noj y nanakodniadok y diadomidakon add addinak	
Recykling / Recycling / Recycling / Recyclage	tak / yes / ja / si
Recyking / Recycing / Recycing / Recyclage	tak / ycs / ja / si
Controllectur / Appropriate / Tulopouron / Contifications	Z-158.10-65, EN 16354:2018
Certfyfikaty / Approvals / Zulassung / Certifications	Z-130.1U-03, EN 10334:ZU10
	\sim
Etykieta / Label / Etikett / Etiquette	
	PAP



