



MAX-3

KARTA TECHNICZNA

Typ profilu	MAX-3
Materiał	PVC-U
Długość	3,85 m
Wysokość całkowita/użytkowa	SX(P/PU)-05 - 288 mm/250 mm
Masa	SX(P/PU)-05 - 2,33 kg/m ²
Pakowanie	10 szt. / op.
Ilość m ² /paczka	9,63 m ²
Przechowywanie	Produkt należy przechowywać w krytych pomieszczeniach, poza zasięgiem urządzeń grzewczych i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, w temperaturze nie wyższej niż 60°C. W warunkach zabezpieczających profile przed zanieczyszczeniem, odkształceniem i uszkodzeniami mechanicznymi. Opakowania powinny być składowane na półkach lub paletach o długości nie mniejszej niż długość opakowania. Niedozwolone jest pozostawianie końców opakowania bez podparcia i układanie więcej niż 10-12 opakowań jeden na drugim.
Narzędzia	Do obróbki paneli należy używać konwencjonalnych narzędzi stolarskich do cięcia lub wiercenia. Należy używać pił o drobnych zębach. Narzędzia mechaniczne do obróbki powinny być używane z takimi samymi lub większymi szybkościami jak przy obróbce drewna.
Mocowanie	Wkręty zgodnie z instrukcją montażową.
Fabryczne otwory montażowe	Tak. Podłużne otwory na łączniki mechaniczne.
Temperatura montażu	Rekomendowana temperatura otoczenia podczas montażu mieści się pomiędzy 0°C a 30°C. Przed montażem należy sezonować profile przez 2-3 godziny w miejscu instalacji tak, aby profil miał możliwość wyrównania temperatury do temperatury otoczenia.



MAX-3

KARTA TECHNICZNA

Montaż	<p>Konstrukcja nośna może być wykonana zarówno z łat drewnianych jak i profili metalowych montowanych bezpośrednio do ścian.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Łaty drewniane powinny być wykonane z drewna dobrej jakości, bez sęków, o wilgotności 15-17%, odpowiednio zaimpregnowanych o wymiarach min. 30 x 22 mm*. - Do konstrukcji metalowej wykorzystujemy profile UW/CW 75, szerokość 50mm, 4mb. - Zobacz instrukcję montażu na vox.pl <p>* Wymiar profili oraz łat drewnianych jest uzależniony od wysokości montażu oraz temperatury.</p>
Ważne informacje montażowe	<ul style="list-style-type: none"> - Zachować odpowiednią wentylację od dołu (ok. 150 mm od powierzchni ziemi) i z góry ściany (ok. 20 mm). - Odległość między łatami: 400 mm licząc od środka łat. - Zobacz instrukcję montażu na vox.pl
Konserwacja	<p>Panele i listwy można czyścić co pewien czas roztworem domowego detergentu o temperaturze nieprzekraczającej 40°C.</p> <p>Nie stosować rozpuszczalników i podobnych agresywnych i żrących płynów. Przemyć powierzchnię czystą wodą po umyciu.</p>

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Metody oceny
Odporność na uderzenie		Nie mniej niż 3J (-20,03) 3J (23,03)	PN-EN 13245-2:2009/ AC:2010
Uwalnianie się substancji niebezpiecznych		NPD	
Reakcja na ogień		D-s3;d0	
Trwałość	SX-01-05	A.8.60	
	SXP/SXPU 01-05	A.4.60	
Wytrzymałość na zamocowanie		Patrz: instrukcja montażu	



ODPORNOŚĆ NA
USZKODZENIA
MECHANICZNE



ODPORNOŚĆ NA
PROMIENIE UV



ODPORNOŚĆ NA
ZMIENNE WARUNKI
ATMOSFERYCZNE



ODZWIERCIEDLENIE
NATURALNEGO
DREWNA



GWARANCJA
30 LAT

