


FRONTO MAX

KARTA TECHNICZNA

Typ profilu	Siding winylowy w potrójnej ekstruzji (Technologia Max-3)
Materiał	PVC-U
Kształt	panel lamelowy 
Długość całkowita	2,95 m
Wysokość użytkowa / całkowita	SX(P) 06 – 250mm/283mm
Masa	SX(P) 06 - 2,37 kg/m ²
Pakowanie	10 szt./op.
Ilość m ² w paczce użytkowa / całkowita	7,375 m ² / 8,3485 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 pozostawienie końców opakowania bez podparcia i układanie więcej niż 10-12 opakowań jedno 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 montażu
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 2-3h w miejscu instalacji tak, aby profil miał możliwość wyrównania temperatury do temperatury otoczenia.



Montaż	<p>Konstrukcja nośna może być wykonana zarówno z łąt drewnianych jak i profili metalowych montowanych bezpośrednio do ścian.</p> <ul style="list-style-type: none">- Łaty drewniane powinny być wykonane z dobrej jakości drewna, bez sęków, o wilgotności 15-17%, odpowiednio zaimpregnowanych o wymiarach: min. 30x22 mm*- Do konstrukcji metalowej wykorzystujemy profile UW/CW 75, szerokość 50 mm, 4mb <p>*Wymiar profili oraz łąt drewnianych jest uzależniony od wysokości montażu oraz temperatury, szczegóły w instrukcji montażu www.vox.pl</p>
Ważne informacje montażowe	<ul style="list-style-type: none">- Zachować odpowiednią wentylację od dołu (ok. 50 mm od powierzchni ziemi) i z góry ściany (ok. 20 mm)- odległość między łątami: 400 mm licząc od środka łąt- Wymiar profili oraz łąt drewnianych jest uzależniony od wysokości montażu oraz temperatury, szczegóły w instrukcji montażu www.vox.pl
Konserwacja	<p>Od czasu do czasu czyścić roztworem domowego detergentu o temperaturze nie przekraczającej 40°C. Nie stosować rozpuszczalników i podobnych agresywnych i żrących płynów. Przemyc 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 substancji niebezpiecznych	NPD	
Reakcja na ogień	D-s3;d0	
Trwałość barwy SXP 05	A.4.60	
Wytrzymałość na zamocowanie	Patrz: instrukcja montażu	



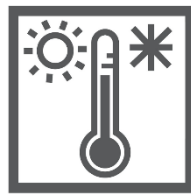
PODWYŻSZONA ODPORNOŚĆ
MECHANICZNA



ŁATWY I SZYBKI MONTAŻ



NIE WYMAGA KONSERWACJI



ODPORNOŚĆ NA ZMIENNE
WARUNKI ATMOSFERYCZNE



NADAJE SIĘ DO RECYKLINGU



30 LAT GWARANCJI