

PANELE PCV

www.ecoplast.pl

ECOPLAST.pl



E-MAIL: biuro@ecoplast.pl

TEL.: +48 (62) 734 67 15



- Nadaje się na zewnątrz jak i wewnątrz
- Tworzy gładką powierzchnię
- Wodoodporny i łatwozmywalny
- Szybki i łatwy montaż tym samym oszczędzasz czas i pieniądze
- Długa żywotność



PANELE PCV

1. ZASTOSOWANIE. Panel PCV przeznaczony jest do dekoracyjnego wykończenia ścian i sufitów wewnątrz budownictwa mieszkaniowego oraz użyteczności publicznej jak również do zastosowania na zewnątrz jako elementy elewacyjne, w przypadku koloru białego, pozostałe kolory wyłącznie jako podbicie dachowe. Estetyczne i trwałe panele nie wymagają konserwacji, a wszelkie zabrudzenia można usunąć wodą z detergentem. Niezbędne dla prawidłowego ułożenia naszych paneli są listwy wykończeniowe, które przedstawiamy w ofercie.

2. MONTAŻ/SKLADOWANIE. Panele PCV nie należy montować w miejscach silnie wystawionych na światło słoneczne (nie dotyczy koloru białego). Ze względów materiałowo konstrukcyjnych zakres stosowania paneli PCV ogranicza się do budynków średniowysokich. Montaż nie powinien się odbywać jeśli temperatura jest niższa niż 0 st.C lub wyższa niż +30 st.C. Panele oraz listwy wykończeniowe powinny być składowane w taki sposób aby nie były narażone na wysoką temperaturę oraz bezpośrednio działanie promieni słonecznych.

3. PODŁOŻE ORAZ KONSTRUKCJA NOŚNA. Panele PCV można montować bezpośrednio do podłoża drewnianego lub do wcześniej przygotowanej konstrukcji nośnej wykonanej z łat drewnianych. Łaty nośne powinny zostać umieszczone prostopadle do paneli PCV, z zachowaniem odstępu pomiędzy łatami nie większego jak 500 mm, (szerokość łaty ok. 30 mm/grubość 20 mm).

4. UŻYTKOWANIE. Wszystkie panele PCV są wodoodporne i zmywalne co czyni je produktem uniwersalnym jak i łatwym w utrzymaniu czystości.

5. GWARANCJA. Gwarancja nie obejmuje zmiany barwy/połysku powstałych wskutek działania czynników atmosferycznych jak również zanieczyszczeniem, niewłaściwym obchodzeniem się lub składowaniem. Różny układ wzoru i odcieni paneli oraz listew wykończeniowych o strukturze marmuru nie jest wadą i nie podlega reklamacji. Przed montażem należy rozpakować wszystkie panele i porównać ich kolorystykę, ponieważ po zamontowaniu nie będzie uwzględniana reklamacja odnośnie różnic w kolorach poszczególnych elementów.



1. VYUŽITIE PCV Panely sú určené na dekoratívne zakončenie stien a stropov vo vnútri obytných a verejných budov a tiež ich možno použiť vonku ako súčasť fasády, v prípade bielej farby, ostatné farby výhradne ako obloženie presahu strechy. Estetické a stále panely sú bezúdržbové a všetky nečistoty možno odstrániť vodou s detergentom. Pre správne polozenie našich panelov sú nevyhnutné zakončovacie lišty, ktoré predstavujeme v ponuke.

2. MONTÁŽ/SKLADOVANIE. PCV panely neinštalujte na miestach silne vystavených slnečnému svetlu (netýka sa bielej farby). Z materiálovo konštrukčných dôvodov sa rozsah používania PCV panelov obmedzuje na stredne vysoké budovy. Montáž by nemala prebiehať, pokiaľ teplota klesla pod 0 st. C alebo presiahla + 30 st. C. Panely a zakončovacie lišty musia byť skladované tak, aby neboli vystavené vysokým teplotám a priamemu pôsobeniu slnečných lúčov.

3. PODKLAD A NOSNÁ KONŠTRUKCIA PCV panely možno inštalovať priamo k drevenému podlažiu alebo na predtým pripravenú nosnú konštrukciu zhotovenú z drevených lát. Nosné latky musia byť rozmiestnené kolmo k PCV panelom, dodržaním odstupu medzi latkami maximálne 500 mm (šírka latky cca 30 mm / hrúbka 20 mm).

4. POUŽÍVANIE Všetky PCV panely sú vodoodolné a omývateľné, čo z nich činí univerzálny a ľahko udržiavateľný výrobok.

5. ZÁRUKA Záruka sa nevzťahuje na zmeny farby/lesku vzniknuté v dôsledku pôsobenia atmosférických faktorov, rovnako ako v dôsledku zanedbania, nesprávneho zachádzania alebo skladovania. Rôzne rozvrhnutie vzoru a odtieňa panelov a zakončovacích lišt so štruktúrou mramoru nie je chybou a reklamácia sa na neho nevzťahuje. Pred montážou rozbaľte všetky panely a porovnajte ich farebnosť, pretože po inštalácii nebude reklamácia týkajúca sa rozdielov vo farbách jednotlivých prvkov uznaná.

Použitie harmonizované normy:
PN-EN 13245-1 / PN-EN 13245-2
Plasty. Profily z nemäkčeného polyvinylchloridu (PVC-U) na stavebné použitie.
Časť 1: Označovanie PVC-U profilov.
Plasty. Profily z nemäkčeného polyvinylchloridu (PVC-U) na stavebné použitie.
Časť 2: PVC-U a PVC-UE profily na konečnú úpravu vnútorných a vonkajších stien a podhládov.



1. APPLICATION The PCV Panel is designed for decorative finishes of walls and ceilings inside housing and community facilities as well as for outside use as facade elements, goes for white, the other colors please use only as a roof soffit. Aesthetic and durable panels require no maintenance and any dirt can be removed with water and detergent. Decorative banding presented in our offer is necessary for the proper arrangement of our panels.

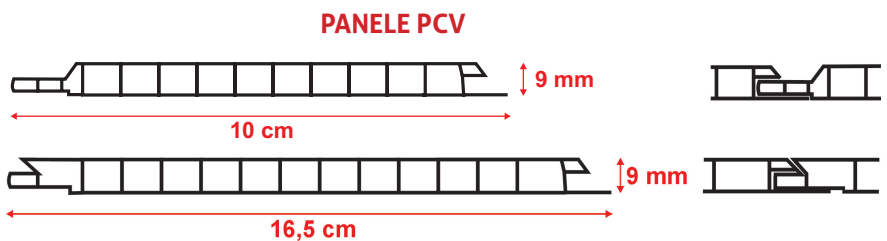
2. MOUNTING/STORAGE. PCV panels should not be installed in places with strong sunlight (not applicable to white color). For structural and material reasons, the scope of application of the PCV panels is limited to medium height buildings. Installation should not take place if the temperature is lower than 0°C or higher than + 30°C. The panels and decorative banding should be stored in such a way that they are not exposed to high temperatures and direct sunlight.

3. SURFACE AND SUPPORTING STRUCTURE. PCV panels can be mounted directly to the wooden ground or to a previously prepared supporting structure made of wooden patches. The supporting patches should be placed perpendicularly to the PCV panels, with an interval between the patches no more than 500 mm (the patch is about 30 mm wide and 20 mm thick).

4. USE. All PCV panels are waterproof and washable which makes them a versatile and easy to clean product.

5. WARRANTY. The warranty does not cover discoloration/loss of gloss incurred as a result of the weather, but also negligence and an improper handling or storage. A various layout design and shades of panels and decorative banding of the marble structure are not a defect and are not subject to complaint. Before installation, please unpack all panels and compare their colors, because after installation, claims regarding the differences in the colours of individual components will not be accepted.

Applied harmonized standards:
PN-EN 13245-1 / PN-EN 13245-2
Plastics. Non-plasticized profiles (PVC-U) for use in construction.
PVC-U and PVC-EU profiles on Internal and external wall and ceiling finishes.



RODZAJE LISTEW PROFILOWYCH



Listwa startowa



Łącznik „H”



Narożnik zewnętrzny

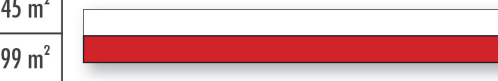


Narożnik wewnętrzny

szerokość	długość	ilość szt.	powierzchnia łączna	
			1 paczki	1 szt.
10 cm	3 m	10	3 m ²	0,3 m ²
10 cm	6 m	10	6 m ²	0,6 m ²
16,5 cm	3 m	10	4,95 m ²	0,45 m ²
16,5 cm	6 m	10	9,95 m ²	0,99 m ²



WYPRODUKOWANO W UE
(PRODUKT POLSKI)



DYSTRYBUTOR:

ECOPLAST Sp. z o.o.
ul. Ostrowska 80
63-430 Tarchały Wielkie
TEL: +48 (62) 734 67 15
e-mail:
biuro@ecoplast.pl
www.ecoplast.pl

PRODUCENT:

PPHU WS-POL s.c.
M. Zahorski, P. Zahorski
ul. Sienkiewicza
38-460 Jedlicze
e-mail: biuro@wspol.pl



PPHU WSPOL SC

14

PN-EN 13245-1, PN-EN 13245-2

Tworzywa sztuczne. Profile z nieplastifikowanego (PVC-U) do stosowania w budownictwie.
Profile PVC-U i PVC-UE na ściany wewnętrzne i zewnętrzne oraz wykończenia sufitów

