

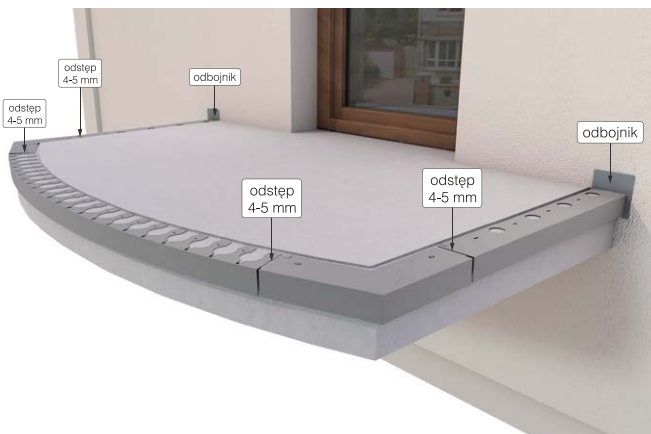
Instrukcja montażu profili balkonowych PERFECTA PK flex plus PKP flex (z izolacją szlamową, PVC, EPDM, żywic, pap itp.)



1. Balkon/Taras powinien posiadać warstwę spadkową min. 1.5-2%. W miejscu planowanego montażu profili na brzegu balkonu/tarasu wykonaj uskok ze spadkiem o szerokości ok. 8 cm i głębokości ok. 5-8mm.



2. Prace rozpocznij od montażu profili dolnych PERFECTA PKflex czyli dopasowania narożników o regulowanym kącie rozwarcia profilu dolnego. Zaznacz i nawierć otwory montażowe w posadzce, wstępnie zamocuj narożniki za pomocą kołków rozporowych śr. 6mm i wkrętów o długości dopasowanej do grubości wylewki.



3. W części łukowej balkonu zastosuj profile do gięcia PERFECTA PKflex, a w części prostej profile proste PERFECTA PK. Dopasuj kształt profili do istniejącego łuku na krawędzi balkonu. Wymierz długości profili pamiętając, że pomiędzy dwoma sąsiednimi profilami oraz profilem a narożnikiem należy pozostawić odstęp dylatacyjny ok. 4-5mm w celu kompensacji naprężeń termicznych. Dotnij profile na wymaganą długość. W profilu i narożniku odegnij blaszki montażowe.



4. Zdemontuj wstępnie zamocowane narożniki. Na powierzchnię balkonu/tarasu oraz uskok nanieś I-szą gruntującą warstwę izolacji przeciwwilgociowej. W przypadku stosowania membran hydroizolacyjnych (np. PVC, EPDM, papy itp.) przygotuj podłoże wg zaleceń producentów tych membran.

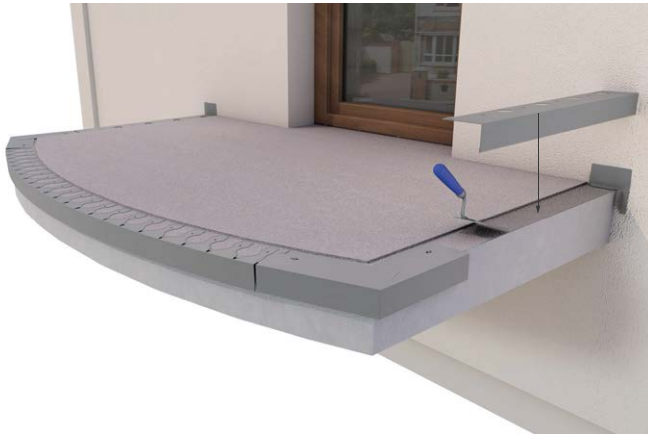
Producent systemowych profili okapowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

Dane zawarte w kartach technicznych oraz instrukcjach montażu powstały w najlepszej wierze na podstawie doświadczeń, nie są jednak zobowiązujące. Należy je każdorazowo dostosować odpowiednio do rzeczywistych warunków danych obiektów budowlanych, celów zastosowań oraz szczegółowych miejscowych wymagań. Podane informacje dotyczą jedynie ogólnych warunków zastosowań i nie zastępują projektu technicznego. Producent systemu produktów Perfecta nie odpowiada za szkody wynikłe z niezgodnego z przeznaczeniem użycia wyrobu, stosowania niewłaściwych narzędzi i innych użytych materiałów.

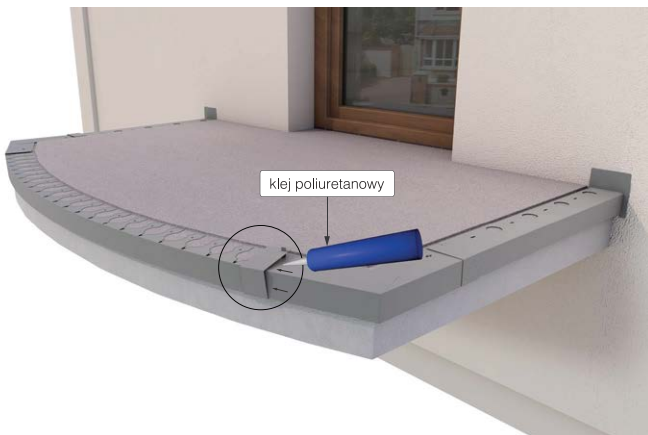
Instrukcja montażu profili balkonowych PERFECTA PK flex plus PKP flex (z izolacją szlamową, PVC, EPDM, żywic, pap itp.)



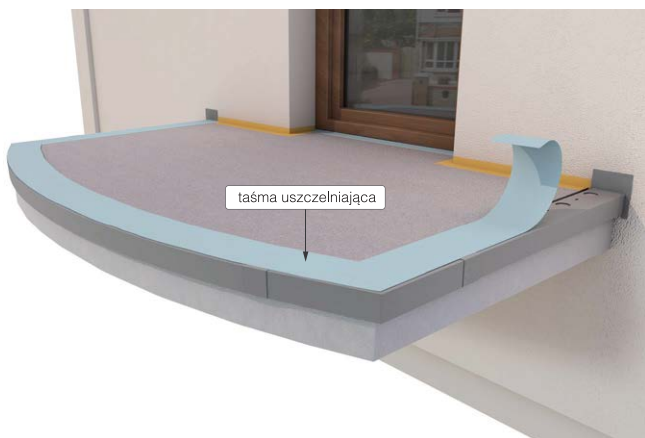
5. Montaż profili zacznij od narożników. W tym celu w uskoku w miejscu montażu narożników nałóż warstwę izolacji przeciwwilgociowej i wklej w niej montowane narożniki. Dodatkowo przymocuj narożniki do wylewki za pomocą wkrętów wykorzystując nawiercone wcześniej otwory montażowe. Profile wklejaj w taki sposób, aby czołowa krawędź profilu licowała z czołem narożnika. W strefie przyściennej wklej odbojniki za pomocą kleju poliuretanowego.



6. Następnie montuj profile. Przed każdorazowym montażem profili w uskoku nakładaj warstwę izolacji przeciwwilgociowej w celu ich osadzenia. Wklejając w uskoku w izolacji przygotowane profile zachowuj pomiędzy sąsiednimi profilami oraz profilami i narożnikami odstęp dylatacyjny 4-5mm. W strefie przyściennej wklej profile na odbojniki za pomocą kleju poliuretanowego.



7. Połącz dwa sąsiednie profile ewentualnie profil i narożnik za pomocą łącznika. Uszczelnij połączenie łącznika z profilem lub narożnikiem za pomocą kleju poliuretanowego jak wskazuje strzałka na schemacie, następnie dociśnij mocno łącznik do profilu/narożnika. I zagnij blaszkę montażową.

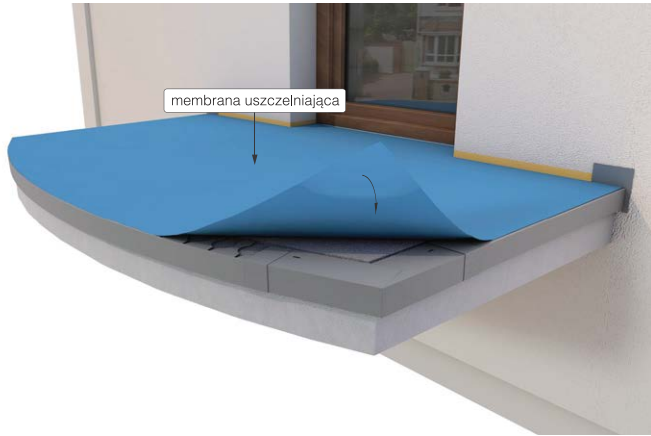


8a. W przypadku stosowania izolacji szlamowych uszczelnij połączenie profilu z wylewką wklejając samoprzylepną butylową taśmę uszczelniającą, a następnie na całą powierzchnię balkonu nanieś odpowiednie warstwy izolacji przeciwwilgociowej.

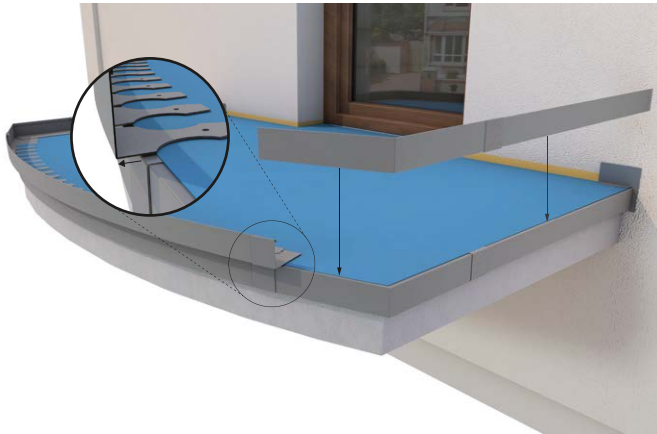
Producent systemowych profili okapowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

Dane zawarte w kartach technicznych oraz instrukcjach montażu powstały w najlepszej wierze na podstawie doświadczeń, nie są jednak zobowiązujące. Należy je każdorazowo dostosować odpowiednio do rzeczywistych warunków danych obiektów budowlanych, celów zastosowań oraz szczegółowych miejscowych wymagań. Podane informacje dotyczą jedynie ogólnych warunków zastosowań i nie zastępują projektu technicznego. Producent systemu produktów Perfecta nie odpowiada za szkody wynikłe z niezgodnego z przeznaczeniem użycia wyrobu, stosowania niewłaściwych narzędzi i innych użytych materiałów.

Instrukcja montażu profili balkonowych PERFECTA PK flex plus PKP flex (z izolacją szlamową, PVC, EPDM, żywic, pap itp.)



8b. W przypadku uszczelniania balkonu membranami uszczelniającymi (np. PVC, EPDM, papy itp.) wklej membranę hydroizolacyjną uszczelniającą tak, aby uszczelniła całą powierzchnię górną profilu, aż do krawędzi zewnętrznej.



9. Przystąp do montażu profili górnych PERFECTA PKPflex osłonowych wyprowadzających wodę z krawędzi balkonu. W części łukowej balkonu zastosuj profile do gięcia PKP flex, a w części prostej profile proste PKP. Dopasuj kształt profili do istniejącego łuku na krawędzi balkonu wysuwając profile górne PKPflex ok. 10mm poza krawędź zamontowanych profili dolnych PKflex. Wymierz długości profili pamiętając, że pomiędzy dwoma sąsiednimi profilami oraz profilem a narożnikiem należy pozostawić odstęp dylatacyjny ok. 4-5mm. Dotnij profile na wymaganą długość. W profilu i narożniku odegnij blaszki montażowe. Profile i narożniki górne przyklej klejem poliuretanowym do wcześniej zaizolowanych profil dolnych.



10. Poprawnie zamontowany system profili powinien tworzyć trwałą krawędź z zachowanym spadem względem powierzchni balkonu/tarasu. Na tak przygotowaną powierzchnię montujemy płytki na podkładach dystansowych lub żwirku drenarskim rozłożonym na macie drenażowej ewentualnie posadzkę z desek drewnianych na legarach.



Producent systemowych profili okapowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

Dane zawarte w kartach technicznych oraz instrukcjach montażu powstały w najlepszej wierze na podstawie doświadczeń, nie są jednak zobowiązujące. Należy je każdorazowo dostosować odpowiednio do rzeczywistych warunków danych obiektów budowlanych, celów zastosowań oraz szczegółowych miejscowych wymagań. Podane informacje dotyczą jedynie ogólnych warunków zastosowań i nie zastępują projektu technicznego. Producent systemu produktów Perfecta nie odpowiada za szkody wynikłe z niezgodnego z przeznaczeniem użycia wyrobu, stosowania niewłaściwych narzędzi i innych użytych materiałów.



PERFECTA

PROFILEBALKONOWE.PL

KAMIR, 30-683 KRAKÓW, UL. NOWOSĄDECKA 54

Ogólne zalecenia montażowe i eksploatacyjne systemowych profili okapowych „PERFECTA”.

1. Zalecenia montażowe:

- 1.1 W trakcie wykonywania prac montażowych należy stosować się do wytycznych zawartych w karcie technicznej wyrobu.
- 1.2 Wszystkie wykorzystane materiały powinny być właściwe do zastosowania na zewnątrz na balkonach i tarasach, a wszystkie prace powinny być wykonane zgodnie kartami technicznymi tych wyrobów oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i sztuką budowlaną.
- 1.3 Do cięcia aluminium i stali stosować odpowiednie narzędzia ręczne i mechaniczne, nie należy stosować narzędzi powodujących efekt termiczny. Nie należy dopuszczać, aby profile ze stali nierdzewnej kwasoodpornej pozostawały w zbyt długim kontakcie z przedmiotami i narzędziami ze stali zwyczajnej (np. szczotki lub wełna stalowa), z których mogłyby się przenosić cząsteczki żelaza (zanieczyszczenia), powodując powstawanie rdzawych plam na powierzchni.
- 1.4 W przypadku zabrudzenia profili podczas montażu, niezwłocznie usunąć zabrudzenia przy pomocy odpowiednich środków czyszczących, wody i miękkiej tkaniny niepowodującej uszkodzenia powłoki lakierniczej (nie powodujących zarysowań w przypadku szlachetnej stali nierdzewnej kwasoodpornej). Ma to na celu niedopuszczenie do tego, aby pozostałości cementu, materiału do wykonywania fug lub innych podobnych produktów nie niszczyły warstwy powierzchniowej profili.

2. Zalecenia eksploatacyjne i konserwacyjne:

Profile z aluminium.

- 2.1 W całym okresie eksploatacji balkonów należy regularnie myć min. dwa razy do roku profile czystą wodą (ewentualnie neutralnymi chemicznie środkami rozcieńczonymi z wodą) i myjką z miękkiej tkaniny, aby nie porysować powłoki lakierniczej.
- 2.2 Do mycia i pielęgnacji nie wolno stosować silnie kwaśnych lub silnie alkalicznych środków czyszczących oraz substancji mogących reagować z aluminium.
- 2.3 Do usuwania plam lub czyszczenia profili nie wolno stosować wszelkich rozpuszczalników organicznych zawierających związki aromatyczne, alkohole, ketony, benzole, węglowodory chlorowane, estry, itp.
- 2.4 Do czyszczenia nie mogą być użyte urządzenia na parę pod ciśnieniem, a stosowane środki czyszczące powinny być zimne (max. do 30°C)
- 2.5 Powierzchnie profili natychmiast po myciu należy obficie spłukać czystą zimną wodą, wskazane jest również osuszenie przy pomocy miękkich ściereczek lub irchy nie rysujących powierzchni.
- 2.6 Do usuwania oblodzenia nie należy stosować soli w bezpośrednim kontakcie z profilami.

Stal nierdzewna kwasoodporna.

- 2.7 Stal nierdzewna jest prosta w czyszczeniu i wyjątkowo higieniczna. Konserwacja polega na przemyciu ciepłą wodą z mydłem, obfitym spłukaniu i osuszeniu przy użyciu miękkiej ściereczki nie rysującej powierzchni.
- 2.8 Do czyszczenia nie wolno używać środków zawierających kwas chlorowodorowy (solny), kwas fluorowodorowy lub wybielacze oraz środki zawierające chlorki.
- 2.9 Powierzchnie ze stali można polerować przy użyciu odpowiednich, specjalnych produktów dostępnych na rynku, natomiast ze stali szczotkowanej należy zawsze czyścić zgodnie z kierunkiem szczotkowania, nie w poprzek.

3. Zalecenia ogólne:

- 3.1 Zaleca się regularnie dwa razy do roku dokonywać przeglądów technicznych balkonów i tarasów w celu sprawdzenia ich stanu technicznego, w razie stwierdzenia usterek należy je niezwłocznie usunąć.
- 3.2 Producent systemu produktów PERFECTA nie odpowiada za szkody wynikłe z niezgodnego z przeznaczeniem użycia wyrobu, zastosowania niewłaściwych narzędzi i materiałów.

Dane zawarte w kartach technicznych oraz instrukcjach montażu powstały w najlepszej wierze na podstawie doświadczeń, nie są jednak zobowiązujące. Należy je każdorazowo dostosować odpowiednio do rzeczywistych warunków danych obiektów budowlanych, celów zastosowań oraz szczegółowych miejscowych wymagań. Podane informacje dotyczą jedynie ogólnych warunków zastosowań i nie zastępują projektu technicznego.

Producent systemu produktów Perfecta nie odpowiada za szkody wynikłe z niezgodnego z przeznaczeniem użycia wyrobu, stosowania niewłaściwych narzędzi i innych użytych materiałów.