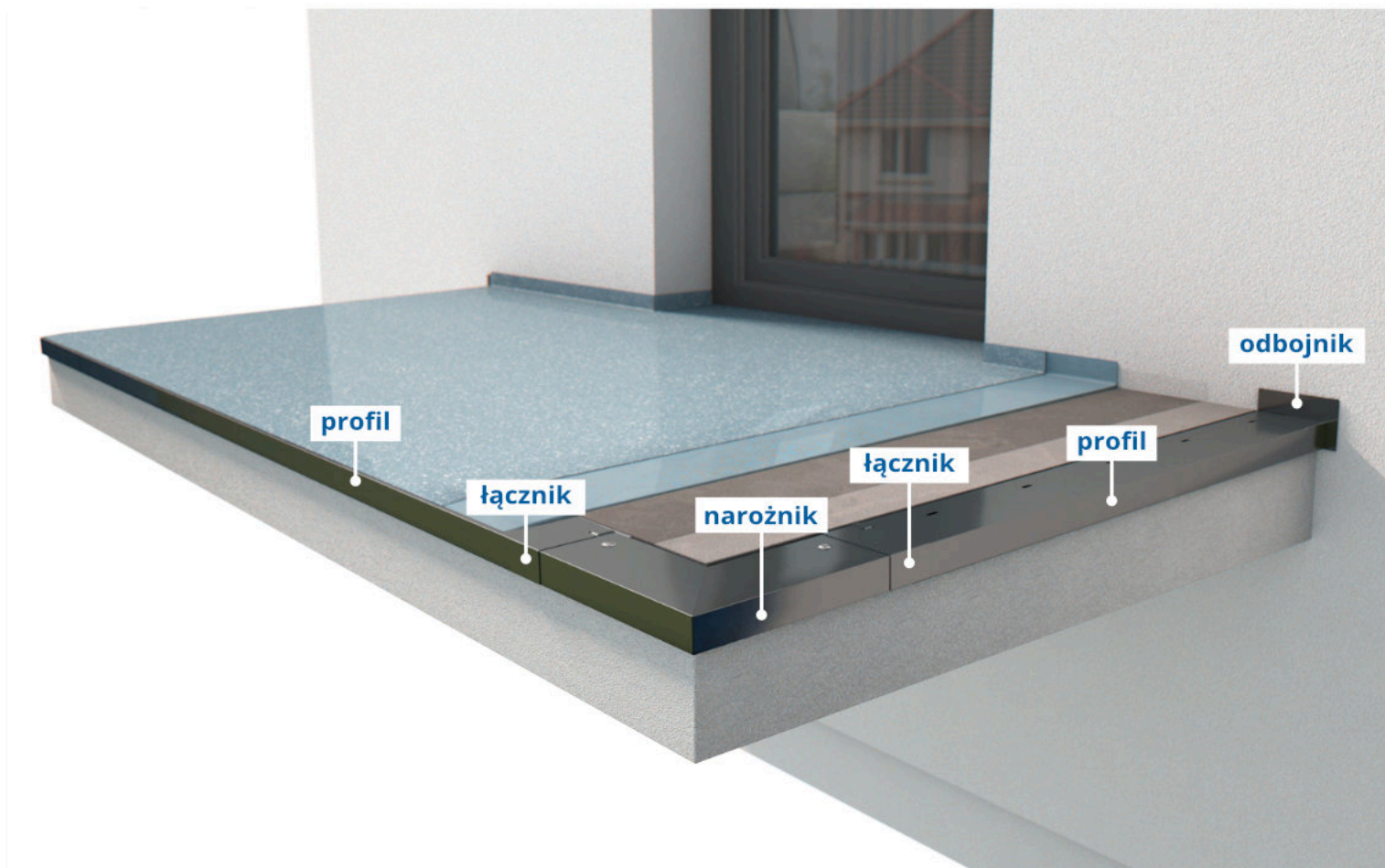


Instrukcja montażu aluminiowych profili balkonowych PERFECTA serii:

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Elementy systemu profili PERFECTA: profile, łączniki, narożniki, odbojniki

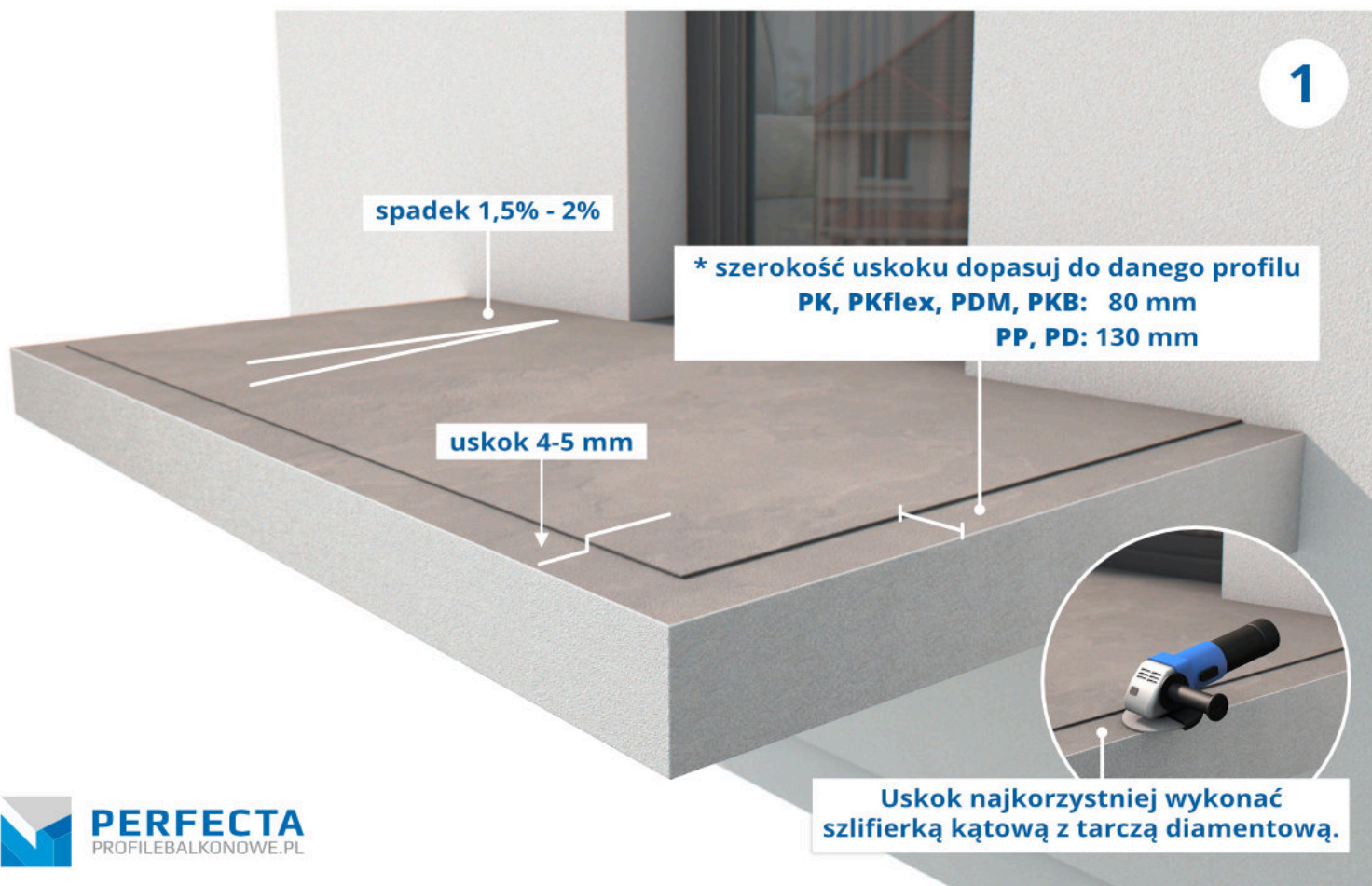
Przydatne narzędzia: poziomica, przymiar metrowy, ołówek, nóż, sznur malarski, pistolet do poliuretanu, szpachelka, nożyce do metalu, piła do cięcia aluminium, wiertarka elektryczna, szlifierka kątowa z przystawką diamentową do betonu (ewentualnie z odciąganiem pyłu), odkurzacz.



PERFECTA
PROFILEBALKONOWE.PL

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Przygotowanie podłoża.

Balkon/taras powinien posiadać warstwę spadkową 1,5% - 2%.

Podłoże powinno być nośne, równe i wolne od zanieczyszczeń.

W miejscu planowanego montażu profili, wzdłuż brzegu balkonu/tarasu, wykonaj uskok, również ze spadkiem 1,5% - 2%, o szerokości dopasowanej do danego profilu* i głębokości 4-5 mm, tak aby po montażu profili górna płaszczyzna profili licowała się lub była 1-2 mm poniżej płaszczyzny warstwy spadkowej balkonu/tarasu.

Uskok najkorzystniej wykonać szlifierką kątową z tarczą diamentową. Jeżeli wykonujemy nową warstwę jastrychu, uskok można wykonać wtapiając na krawędzi balkonu/tarasu szablon przycięty ze sklejki lub odpowiedniej płyty budowlanej grubości 4 - 5 mm.

* dla profili serii PK, PKflex, PDM, PKB - wykonaj uskok o szerokości 80 mm.

dla profili serii PP i PD - wykonaj uskok o szerokości 130 mm.

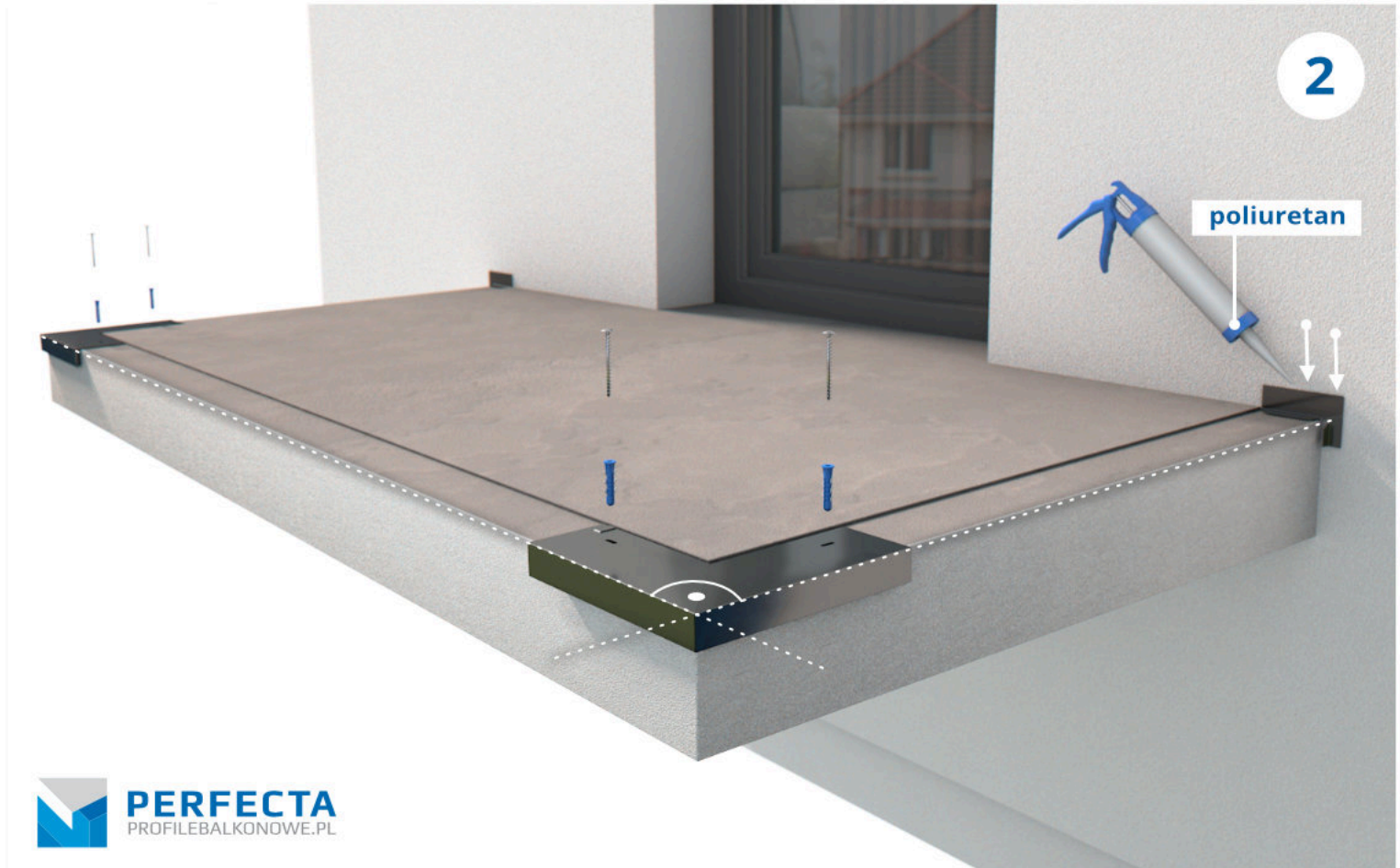
Producent aluminiowych profili balkonowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

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 aluminiowych profili balkonowych PERFECTA serii:

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Wyznaczenie linii montażu profili.

Prace rozpocznij od dopasowania narożników i odbojników, tak aby prawidłowo wyznaczyć linie montażu profili. Profile powinny być wysunięte 15 mm poza krawędź balkonu/tarasu - w tym celu dopasuj narożniki odpowiednio do kształtu balkonu/tarasu. Zaznacz i nawierć otwory montażowe w posadzce, wstępnie zamocuj narożniki za pomocą kołków $\varnothing 6$ mm i wkrętów (z płaskim łbem) o długości dopasowanej do grubości wylewki. Doklej do elewacji budynku odbojniki przyścienne na kleju poliuretanowym.

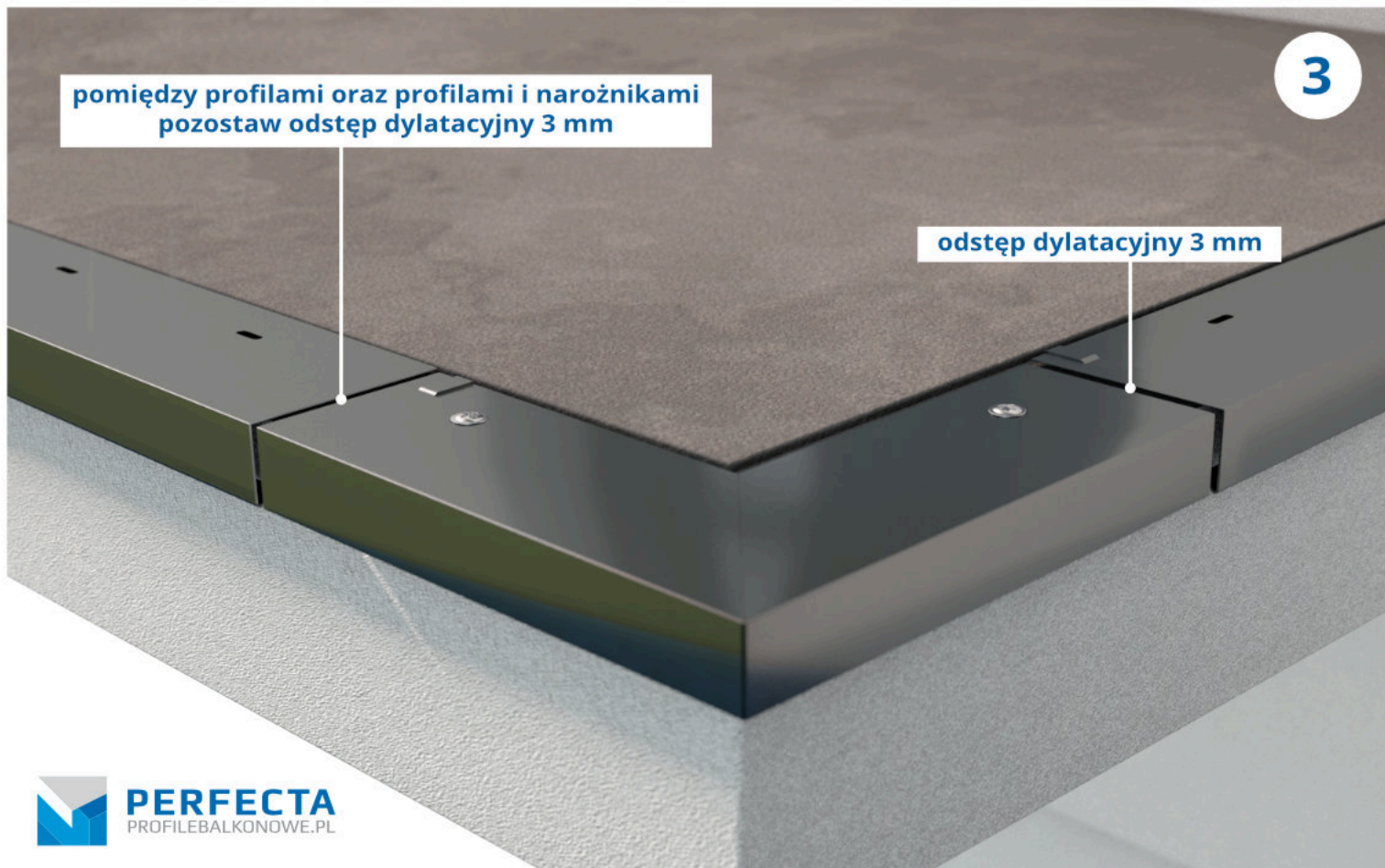
Producent aluminiowych profili balkonowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

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 aluminiowych profili balkonowych PERFECTA serii:

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Odstępy dylatacyjne

Wymierz wymagane długości profili, tak, aby pomiędzy profilami oraz profilami i narożnikami pozostawić odstępy dylatacyjne 3 mm w celu kompensacji naprężeń termicznych. Dotnij profile na wymaganą długość.

Uwaga: Profile docinaj za pomocą narzędzi lub maszyn o niskiej temperaturze cięcia i niskich obrotach. Niedopuszczalne jest cięcie w sposób powodujący nagły wzrost temperatury.

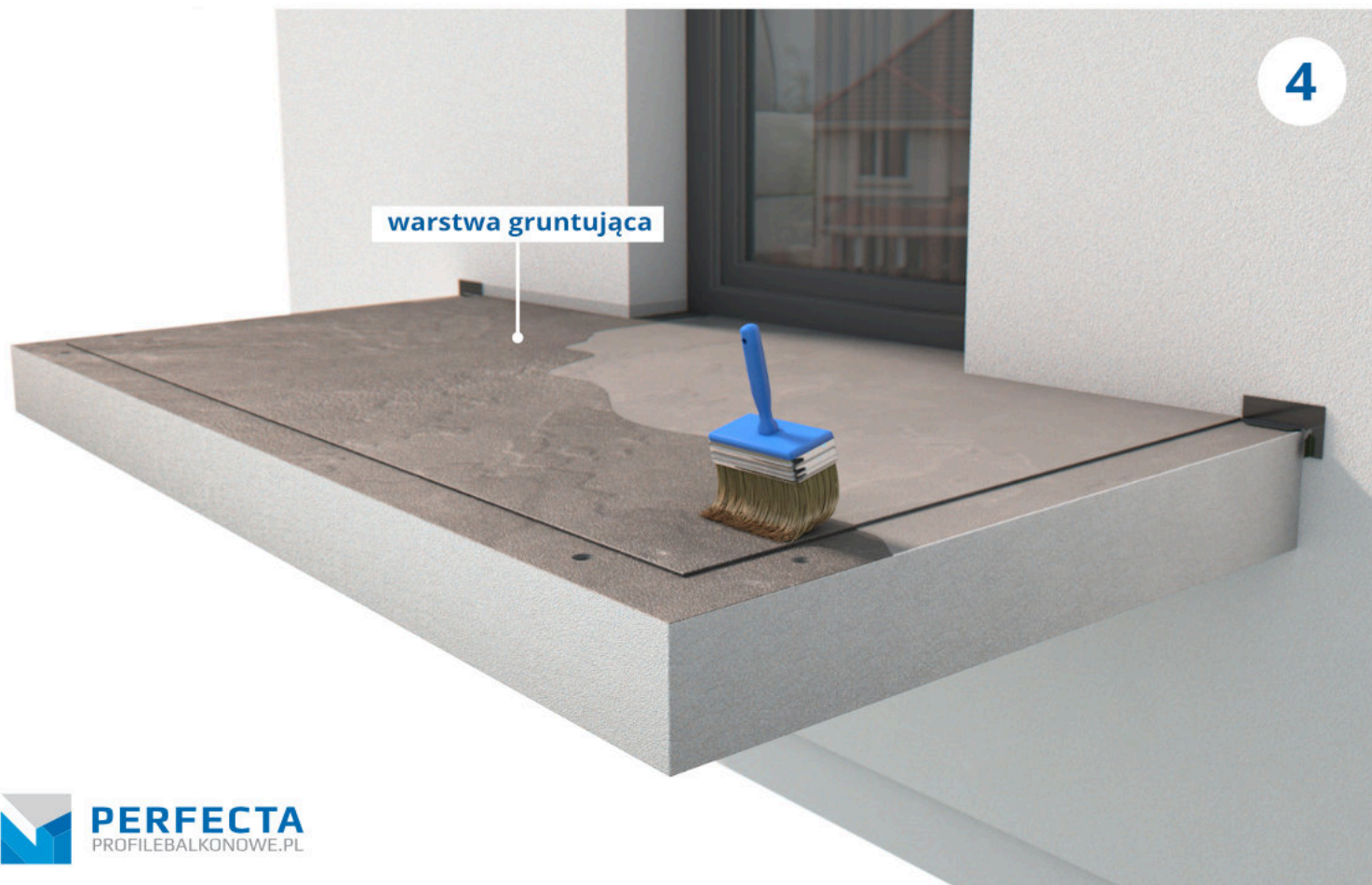
Producent aluminiowych profili balkonowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

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 aluminiowych profili balkonowych PERFECTA serii:

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Gruntowanie podłoża

Zdemontuj wstępnie zamocowane narożniki i profile.

Na całą powierzchnię balkonu/tarasu (wraz z powierzchnią wykonanego uskoku) nanieś warstwę gruntującą, odpowiednią do stosowanego systemu żywicy cienkowarstwowej, zgodnie z kartą techniczną produktu.

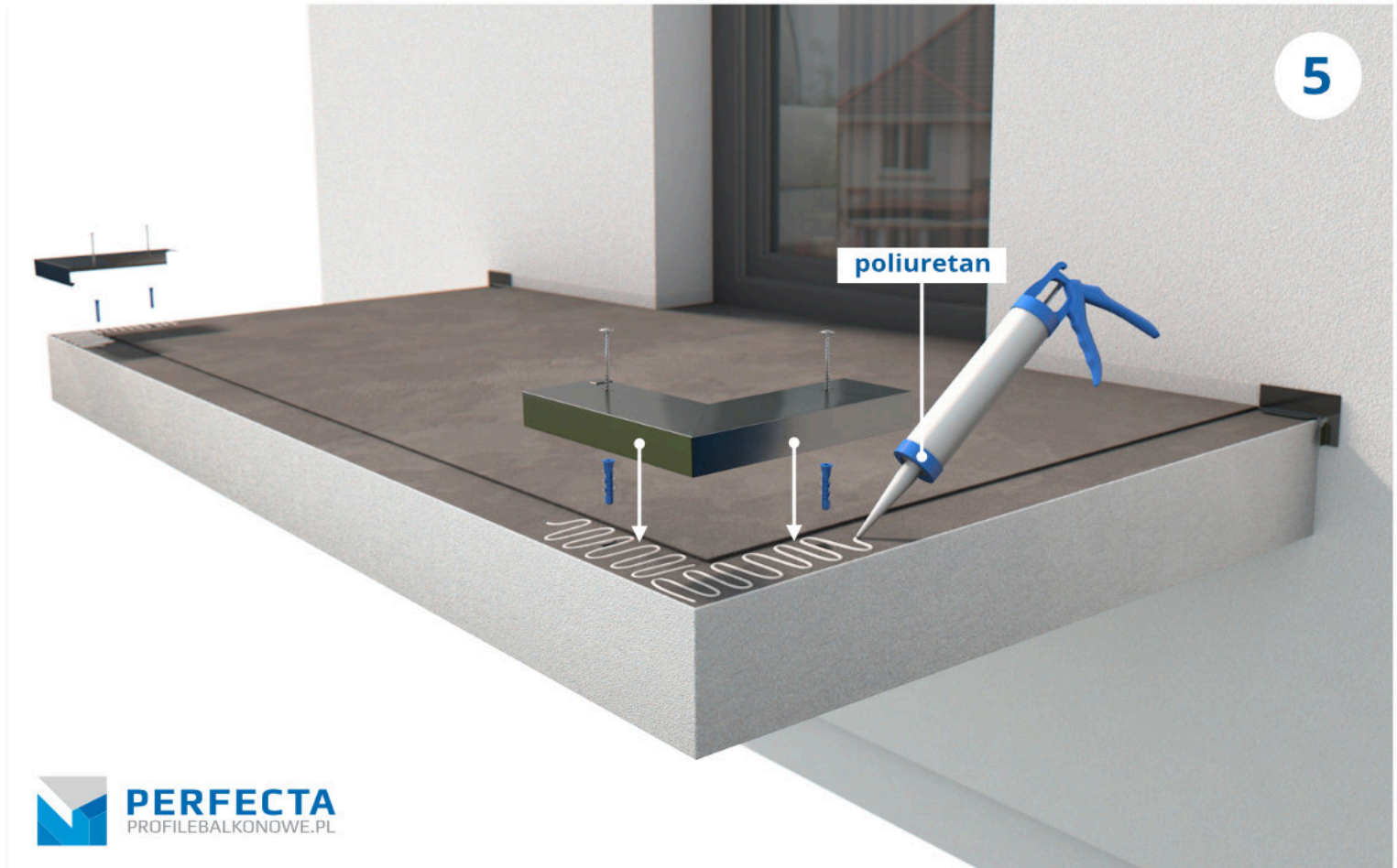
Producent aluminiowych profili balkonowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

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 aluminiowych profili balkonowych PERFECTA serii:

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Montaż narożników

Na powierzchnię uskoku nanieś elastyczną, montażową masę poliuretanową (przeznaczoną do stosowania na zewnątrz) i osadź na niej narożniki, następnie przymocuj je do wylewki za pomocą wkrętów, wykorzystując nawiercone wcześniej otwory montażowe.

Uwaga: Przed montażem, zdejmij z narożników folię ochronną.

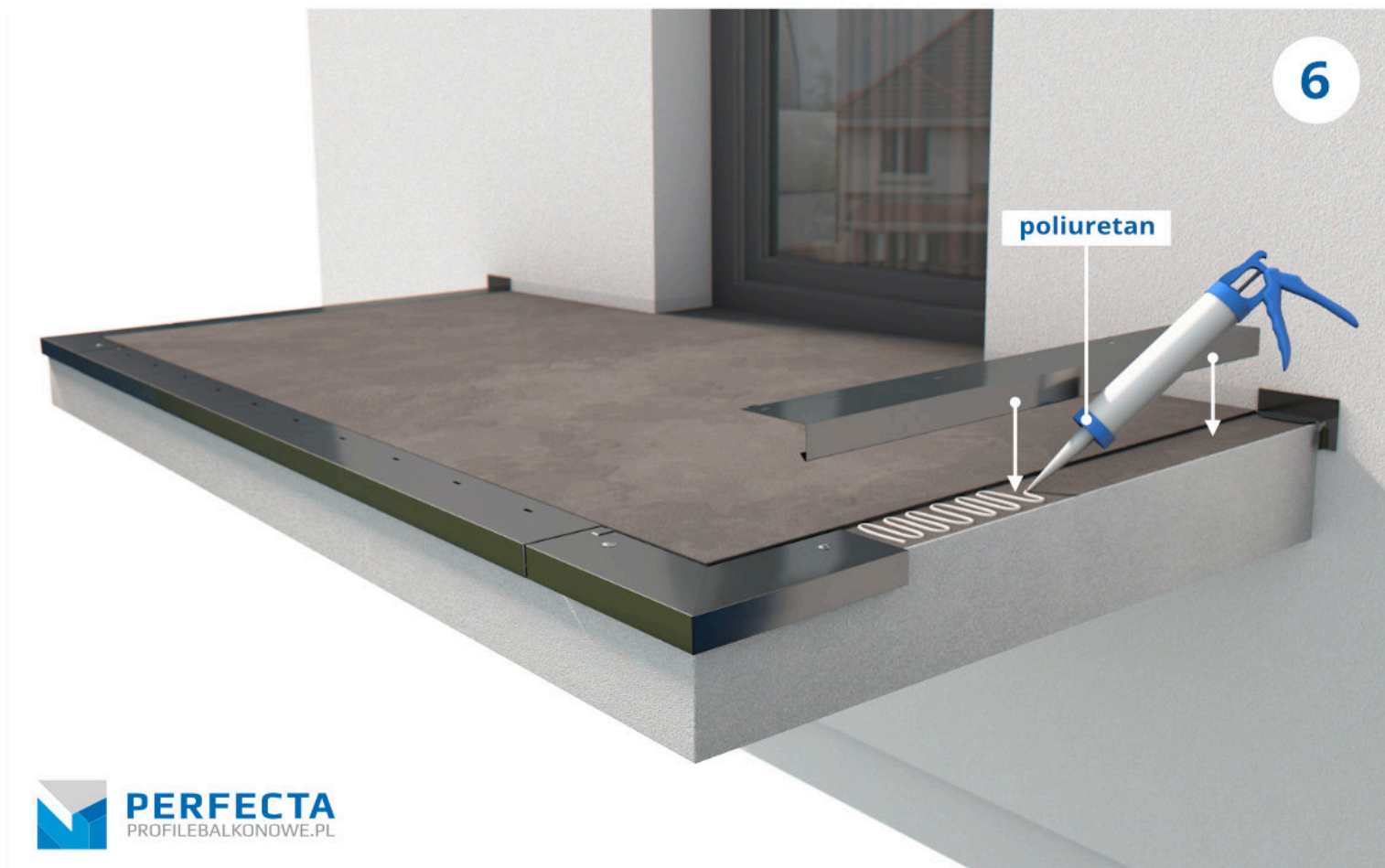
Producent aluminiowych profili balkonowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

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 aluminiowych profili balkonowych PERFECTA serii:

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Montaż profili

Sukcesywnie nakładaj na pozostałą część uskoku masę poliuretanową (przeznaczoną do stosowania na zewnątrz) i osadzaj przygotowane profile zachowując pomiędzy profilami oraz profilami i narożnikami odstępy dylatacyjne o szerokości 3 mm.

Uwaga: Przed montażem, zdejmij z profili folię ochronną.

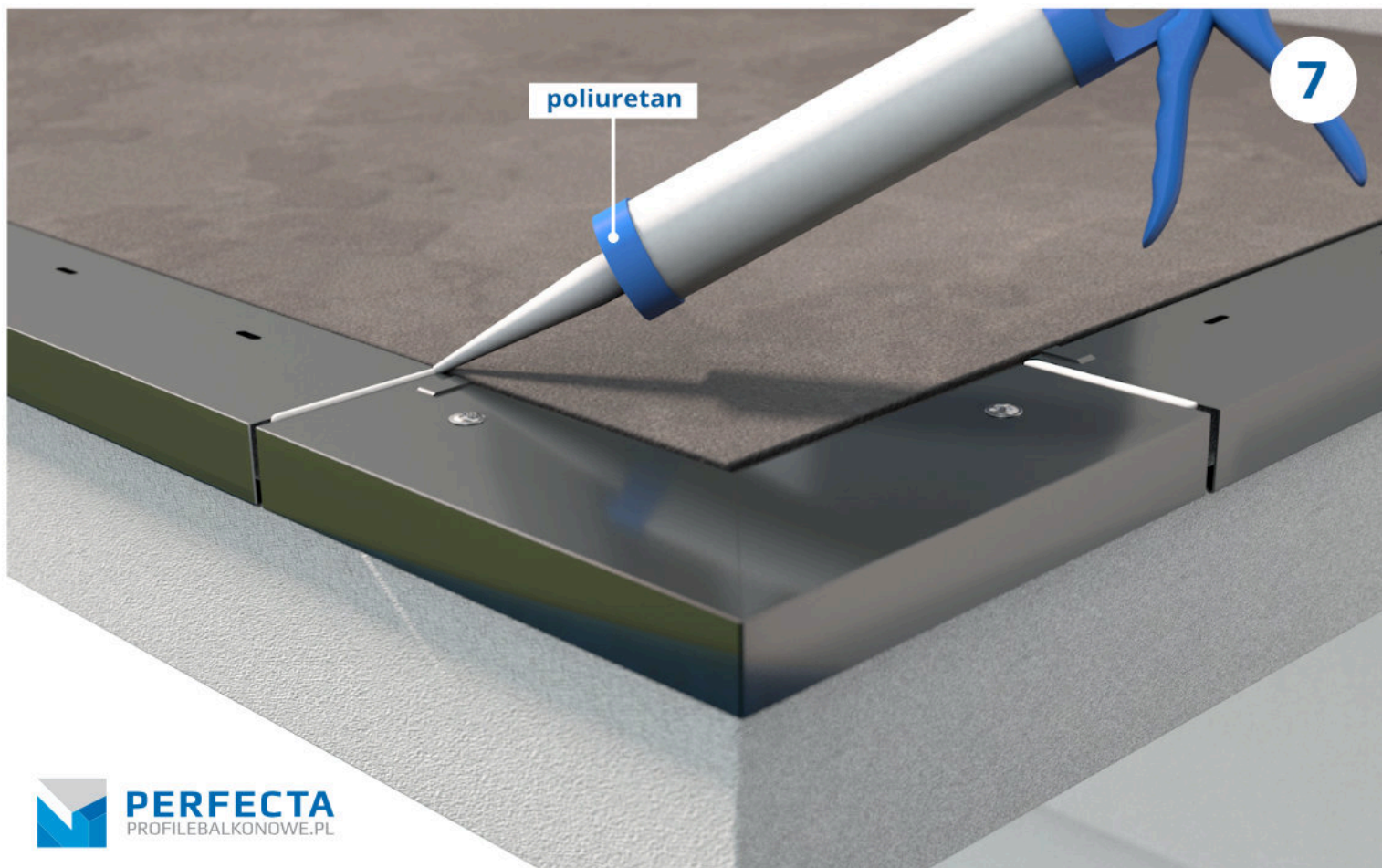
Producent aluminiowych profili balkonowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

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 aluminiowych profili balkonowych PERFECTA serii:

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Uszczelnianie odstępów dylatacyjnych

Odstępy dylatacyjne wypełnij masą poliuretanową (trwale elastyczną), przeznaczoną do stosowania na zewnątrz.

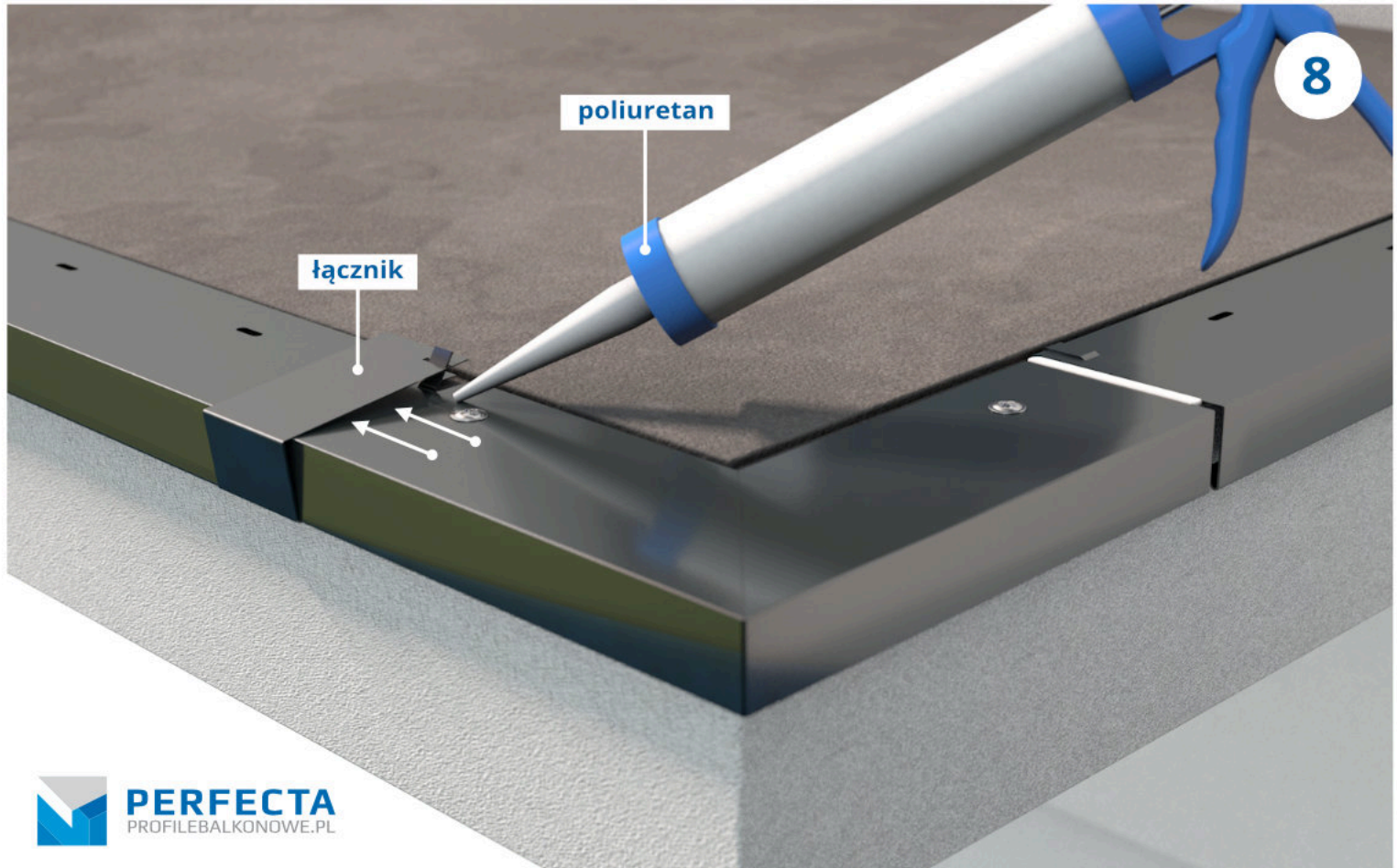
Uwaga: Usuń z powierzchni montażowej profili ewentualny nadmiar masy poliuretanowej.

Producent aluminiowych profili balkonowych 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.

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Montaż łączników

Połącz sąsiednie profile oraz profile i narożniki za pomocą łączników. Uszczelnij połączenie łącznika z profilem lub narożnikiem za pomocą masy poliuretanowej (przeznaczonej do stosowania na zewnątrz), następnie dociśnij łączniki do profili/narożników i zagnij blaszki montażowe.

Połączenie profili z odbojnikiem nie wymaga łącznika.

Uwaga: *Usuń z powierzchni montażowej profili ewentualny nadmiar masy poliuretanowej (przeznaczoną do stosowania na zewnątrz).*

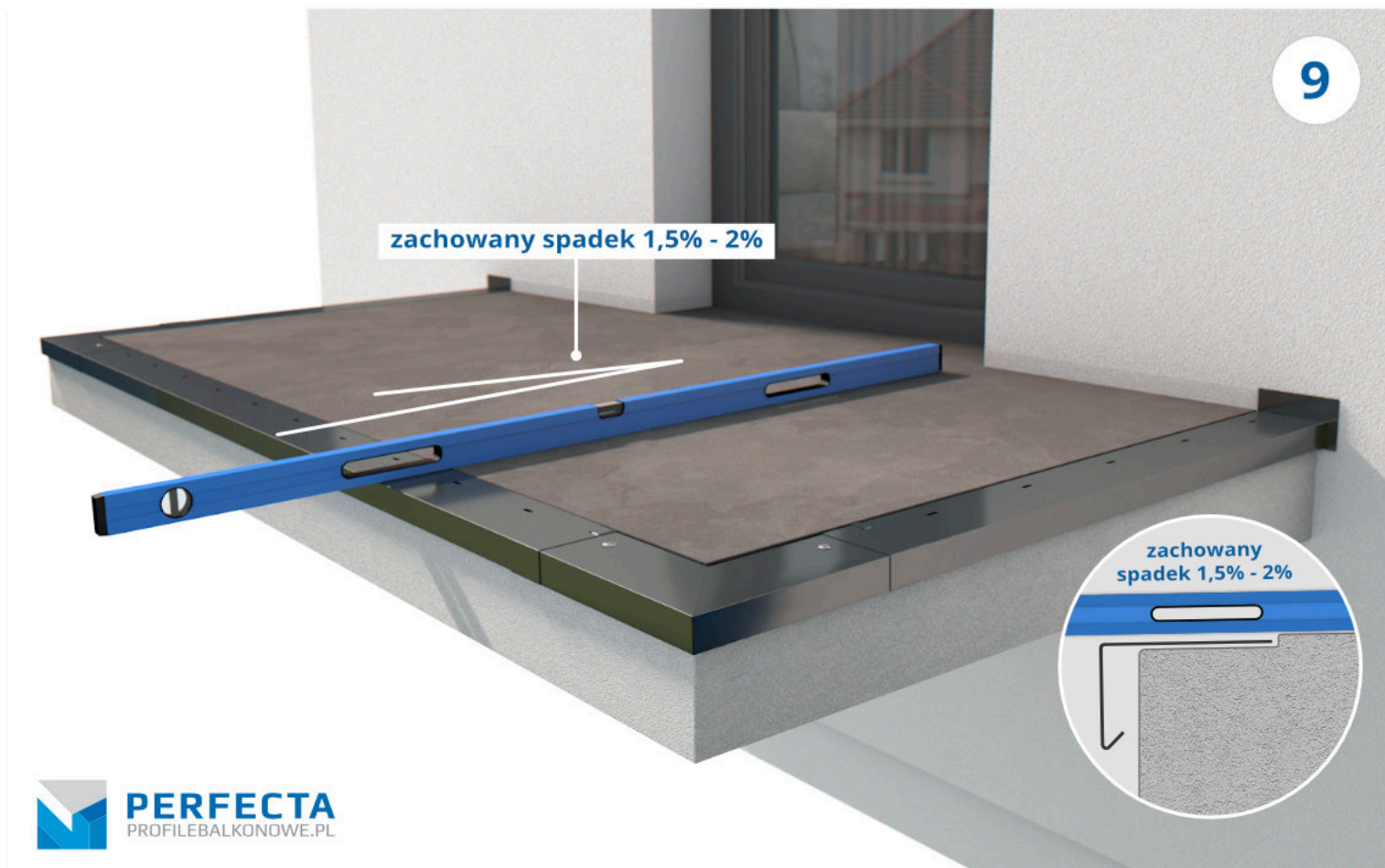
Producent aluminiowych profili balkonowych Perfecta, www.profilebalkonowe.pl, producent@profilebalkonowe.pl

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 aluminiowych profili balkonowych PERFECTA serii:

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Kontrola montażu profili

Poprawnie zamontowany system profili powinien tworzyć trwałą krawędź z zachowanym spadkiem względem powierzchni balkonu/tarasu.

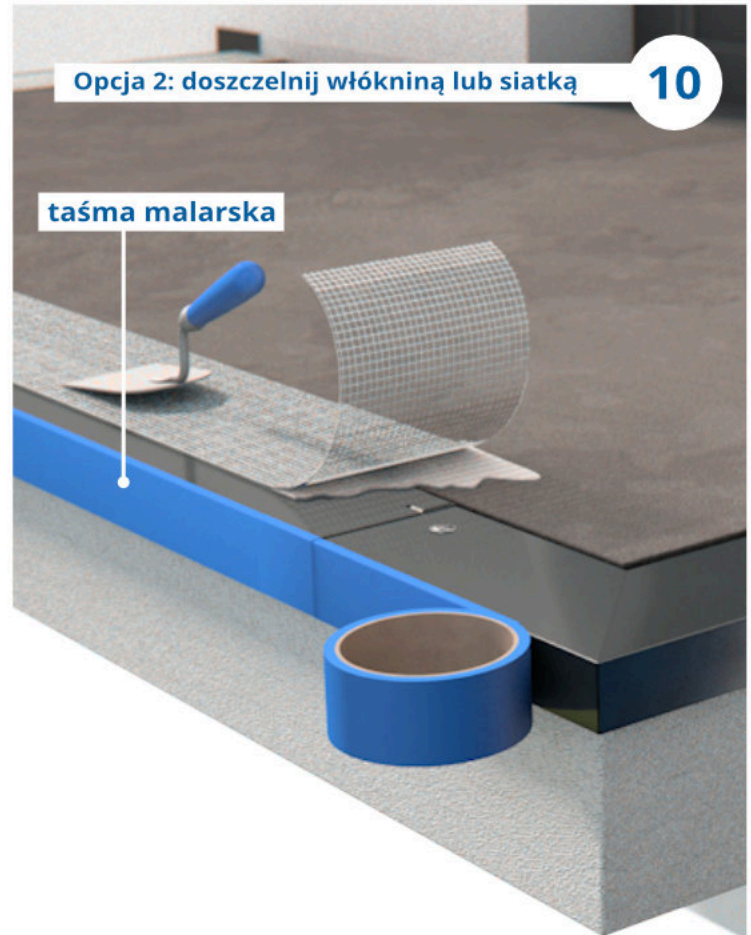
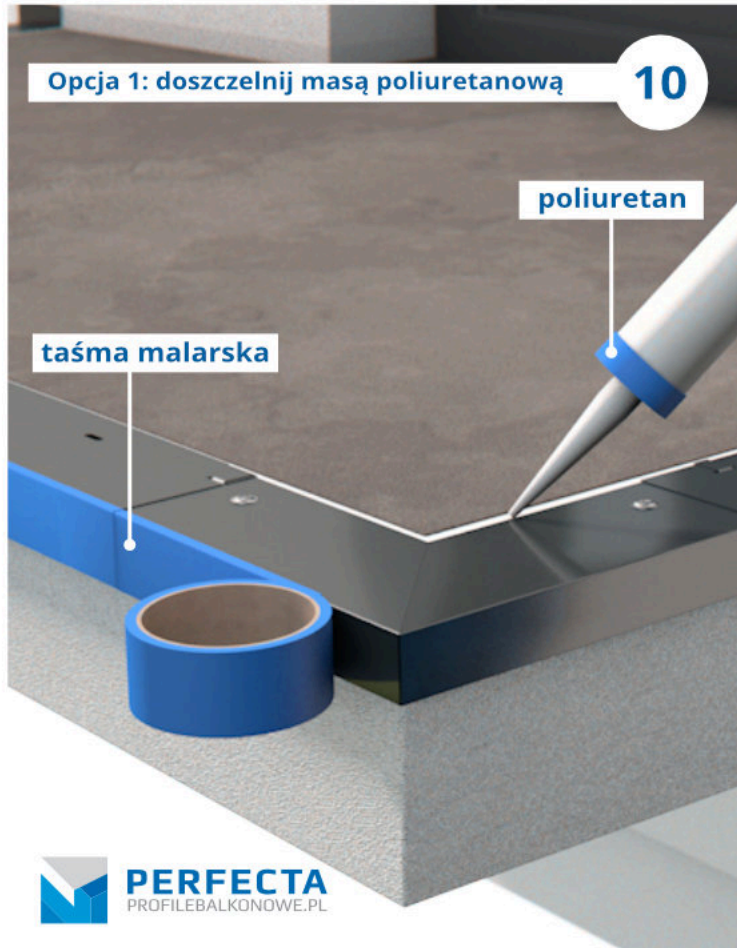
Uwaga: Upewnij się, aby zachowany był spadek względem powierzchni balkonu/tarasu.

Producent aluminiowych profili balkonowych 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.

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Doszczelnienie połączeń systemu profili z posadzką

Uwaga: Przed przystąpieniem do nakładania żywicy, powierzchnie czołowe profili zabezpiecz samoprzylepną papierową taśmą malarską, chroniącą od ewentualnych zabrudzeń.

W zależności od stosowanego systemu żywicy cienkowarstwowej, doszczelnij połączenie profili z wylewką właściwymi produktami zalecanymi dla danego systemu żywicy cienkowarstwowej - zgodnie z kartą techniczną i zaleceniami producenta żywicy.

Opcja 1: Doszczelnij masą poliuretanową (przeznaczoną do stosowania na zewnątrz),

Opcja 2: Doszczelnij włókniną lub siatką itp.

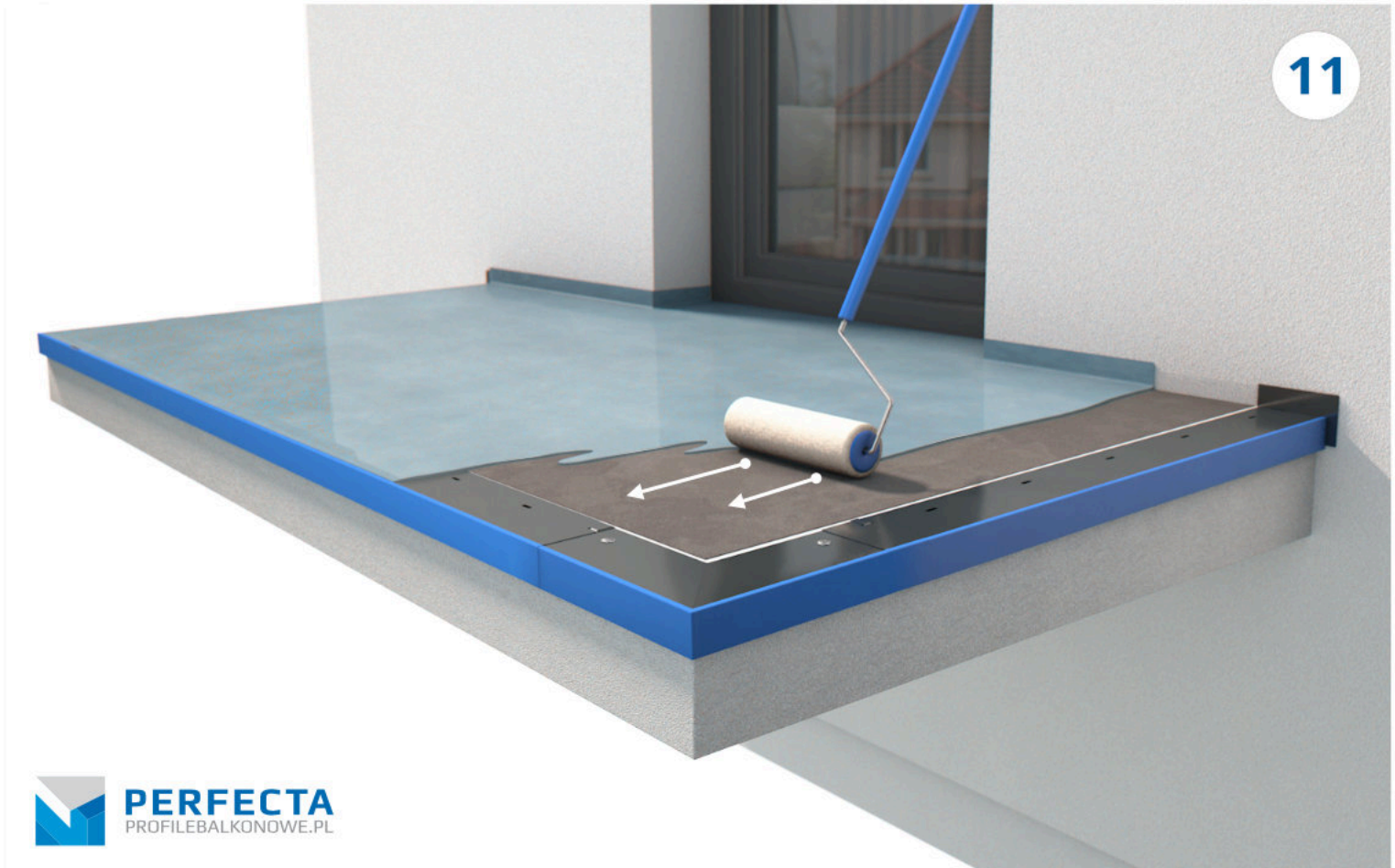
Uwaga: Podobnie doszczelnij połączenie pod drzwiami oraz elewacją, zgodnie z zastosowanym systemem żywicy.

Producent aluminiowych profili balkonowych 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.

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Żywiczna warstwa izolacji przeciwwilgociowej

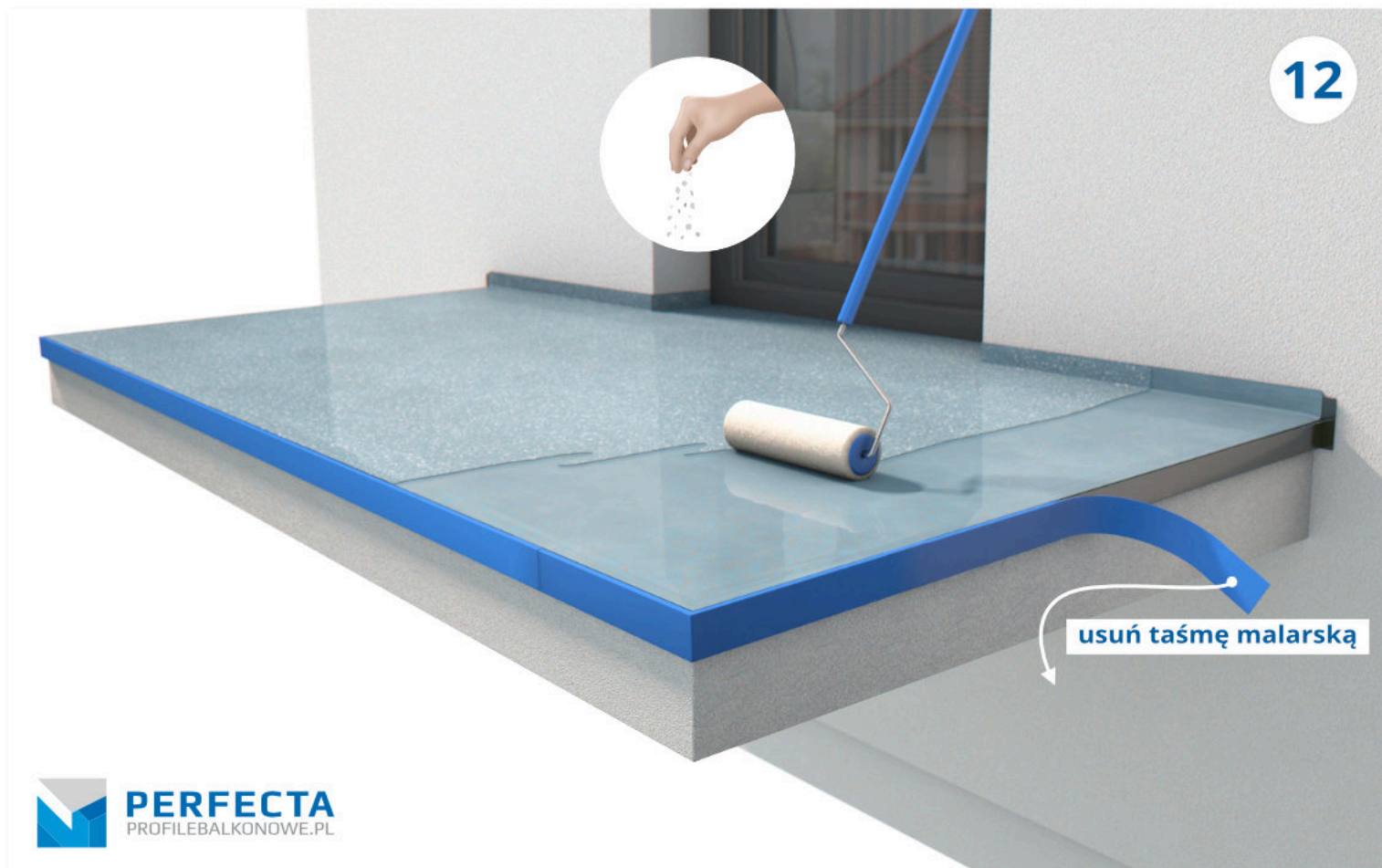
Na całą powierzchnię balkonu/tarasu wraz z profilami nanieś warstwę żywicy stanowiącą warstwę izolacji przeciwwilgociowej. Żywica powinna być naniesiona także na całą górną powierzchnię profili, aż do ich krawędzi zewnętrznej.

Producent aluminiowych profili balkonowych 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.

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Żywiczna warstwa zamykająca, odporna na UV

W odpowiednim czasie, zależnym od stosowanej żywicy pomaluj posadzkę kolejną, zamykającą warstwą żywicy odporną na UV, zgodnie z zaleceniami producenta żywicy.

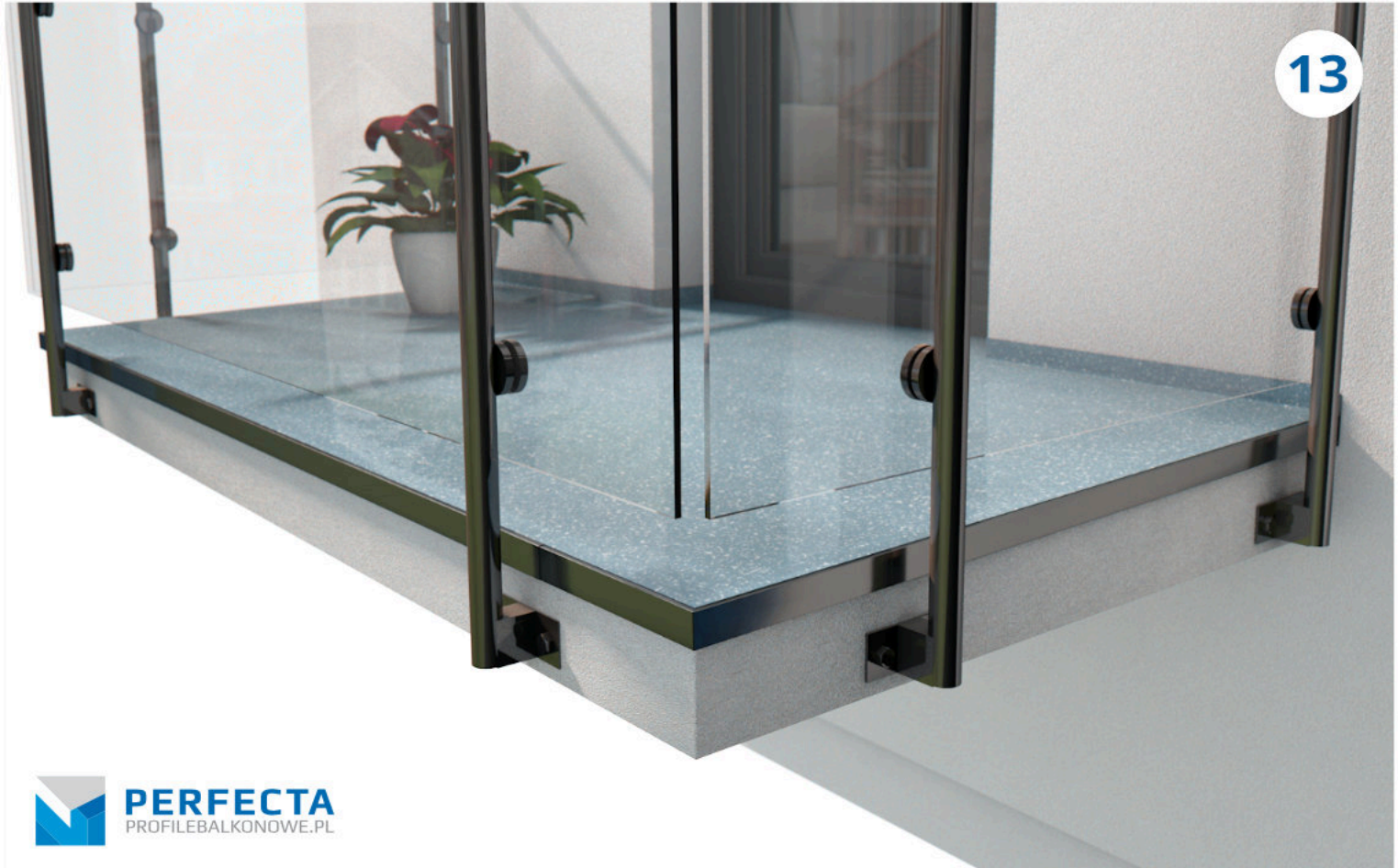
Opcjonalnie: W celu uzyskania odpowiedniego efektu wizualnego, można wcześniej posypać posadzkę płatkami lub suchym piaskiem kwarcowym.

Uwaga: Zależnie od zastosowanej żywicy, w odpowiednim czasie usuń ochronną taśmę malarską.

Instrukcja montażu aluminiowych profili balkonowych PERFECTA serii:

PK, PKflex, PDM, PKB oraz PP i PD

na przykładzie profili PK oraz posadzki z żywicy cienkowarstwowej



Przy poprawnie zamontowanych profilach, kształt profili pozwala na skuteczne odprowadzenie wody z powierzchni balkonu/tarasu, zapewniając szczelność w strefie okapowej.

Uwaga: Montaż profili należy wykonać w warunkach zalecanych dla materiałów izolacyjnych i montażowych zgodnie z kartami technicznymi producentów tych materiałów. Należy chronić powierzchnię lakierniczą profili przed zabrudzeniem lub uszkodzeniem mechanicznym. Nie wolno dopuścić, aby ewentualne zabrudzenia stwardniały na powierzchni zewnętrznej powierzchni profili, świeże zabrudzenia niezwłocznie zmyć ciepłą wodą z wykorzystaniem tkaniny nierysującej powierzchni lakieru. Nie wolno montować uszkodzonych profili. Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z przepisami i sztuką budowlaną, z zachowaniem zasad BHP.

Producent aluminiowych profili balkonowych 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.