

Profile dorynnowe PDM95 do balkonów i tarasów

Kształt i przeznaczenie

Profil dorynnowy **PERFECTA PDM95** przystosowany jest do montażu rynien i przeznaczony jest do wykańczania brzegów balkonów i tarasów. Profil pozwala na estetyczne zakończenie narażonych krawędzi chroniąc je przed zawilgoceniem i rozmrożeniem. Zabezpiecza brzegi balkonu przed wnikaniem wody umożliwiając jej skuteczne odprowadzenie na zewnątrz do rynien. Perforacja części montażowej służy do osadzenia profilu w warstwie hydroizolacji. Na zamontowanych profilach można ułożyć hydroizolację i kolejne warstwy posadzki np. płytki na zaprawie klejowej, posadzkę żywiczną lub inne.



Materiał

Profile dorynnowe PERFECTA PDM95 wykonane są z aluminium pokrytego powłoką poliesterową w kolorach RAL lub ze stali nierdzewnej

kwasoodpornej. Profile odporne są na czynniki atmosferyczne, oddziaływanie promieni UV i posiadają wysokie walory estetyczne.

Wymiary

Profile produkowane są o długościach 200 cm. Wymiary profilu:

PDM 95 (alu), PDM 95 S (stal)
H-95 mm b-37mm a-32mm

System i sposób montażu

W skład systemu wchodzi: profile(1), łączniki(2), narożniki(3), odbojnik przyścienny(4). Taras powinien posiadać spadek min. 2%. Podłoże musi być nośne, w miejscu planowanego montażu wzdłuż krawędzi tarasu wykonać uskok o szer. 80mm i głębokości min. 5mm. Montaż rozpocząć od dopasowania narożników i docięcia profilu z zachowaniem ok. 3mm odstępu pomiędzy elementami w celu kompensacji naprężeń. Narożniki osadzamy na warstwie hydroizolacji i mocujemy kołkami $\varnothing 4$ mm, docięte profile osadzamy na warstwie hydroizolacji z zachowaniem odstępów kompensacyjnych. Do połączenia elementów służą łączniki. Jeżeli jest potrzeba należy zamontować odbojnik przyścienny. Należy zadbać, aby w obszarze połączenia profilu z pozostałą powierzchnią balkonu/tarasu zapewnić stały spadek powierzchni, następnie jeżeli wymaga

tego system hydroizolacji zastosować taśmę uszczelniającą. Warstwę hydroizolacji nałożyć aż do krawędzi zewnętrznej profilu. Pozostałe warstwy wg wskazówek producenta tych wyrobów. Płytki ceramiczne wysunąć ok. 5mm poza krawędź profilu. Powierzchnie widoczne profilu chronić przed porysowaniem. Wielkość rynny należy dobrać tak, aby profil mógł skutecznie odprowadzać do niej spływającą z tarasu wodę. Haki rynnowe montować do pionowej krawędzi montażowej w odstępie nie większym jak 40cm za pomocą samonawierających się śrub typu „wkręty farmerskie” o długości 16mm. Wszystkie zastosowane materiały muszą być odporne na działanie czynników atmosferycznych i nadawać się do stosowania na zewnątrz, a wszystkie prace winny być wykonywane zgodnie kartami technicznymi, przepisami i sztuka budowlaną.

