

Sopro PT 266

Profile tarasowe - balkonowe

Szary:

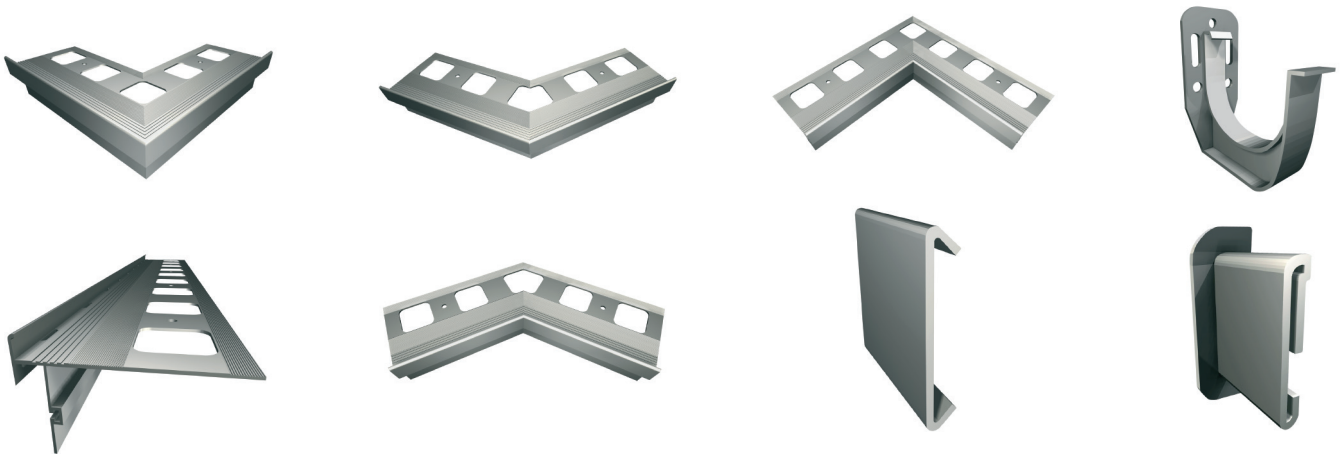
265/01 Profil balk.-taras.
266/03 Narożnik 90° zewn.
266/05 Narożnik 90° wewn.
266/07 Narożnik 135° zewn.
266/09 Narożnik 135° wewn.
266/11 Łącznik do profili PT
266/13 Hak podrynnowy + wkręty
266/15 Kmpl. zakończeń do profil.PT

Grafitowy:

266/40 Profil balk.-taras.
266/41 Narożnik 90° zewn.
266/42 Narożnik 90° wewn.
266/43 Narożnik 135° zewn.
266/44 Narożnik 135° wewn.
266/45 Łącznik do profili PT
266/46 Hak podrynnowy + wkręty
266/16 Kmpl. zakończeń do profil.PT

Ciembrazowy:

266/22 Profil balk.-taras.
266/24 Narożnik 90° zewn.
266/26 Narożnik 90° wewn.
266/28 Narożnik 135° zewn.
266/30 Narożnik 135° wewn.
266/32 Łącznik do profili PT
266/34 Hak podrynnowy + wkręty
266/14 Kmpl. zakończeń do profil.PT



Aluminiowe, malowane proszkowo profile tarasowo-balkonowe Sopro PT 266 stosowane są do wykonania zamknięcia i estetycznego wykończenia krawędzi tarasów i balkonów, na powierzchni których będą przyklejane okładziny ceramiczne lub kamienne. Kształt profilu umożliwia jego szczelne połączenie z uszczelnieniem zespolonym, wykonanym na powierzchni tarasów i balkonów.

- Skutecznie odprowadzają wodę z powierzchni tarasów i balkonów
- Odporne na warunki atmosferyczne i korozję
- W połączeniu z uszczelnieniem zespolonym zapewniają szczelność w strefie okapu tarasów i balkonów
- Łatwy i szybki montaż
- Estetyczne wykończenie krawędzi tarasów i balkonów

Podłoża

Beton, jastrychy cementowe

Kolory

Szary – nr koloru RAL 7037

Grafitowy – nr koloru RAL 7024

Ciembrazowy – nr koloru RAL 8019

Składowanie

W suchym, czystym, wolnym od aktywnych chemicznie oparów i gazów miejscu

Opakowania

Profile tarasowo-balkonowe Sopro PT 266 – opakowanie 2 szt. x 2 mb + elementy montażowe (8 kołków + 8 wkrętów + 4 poziome i 4 pionowe łączniki dylatacyjne).

Narożniki wewnętrzne i zewnętrzne Sopro PT 266 - opakowanie 1 szt. + elementy montażowe (2 kołki + 2 wkręty + 1 poziomy i 1 pionowy łącznik dylatacyjny)

Łączniki zatraskowe do profili Sopro PT 266 - opakowanie 5 szt.

Komplet zakończeń do profili Sopro PT 266 - opakowanie 2 szt. (lewy i prawy)

Elementy pakowane są w kartony.

Właściwości

Profile tarasowo-balkonowe Sopro PT 266 stosuje się do zamykania i estetycznego wykończenia krawędzi tarasów i balkonów. Profile Sopro PT 266 posiadają możliwość podłączenia rynny odprowadzającej wodę z powierzchni tarasów i balkonów. System profili tarasowo-balkonowych Sopro PT 266 wyposażony jest w zestaw narożników wewnętrznych i zewnętrznych o kątach 90° i 135°, a także w łączniki zatrzaskowe i dylatacyjne, haki podrynnowe oraz komplet zakończeń.

Sposób użycia

Profile tarasowo-balkonowe Sopro PT 266 należy montować we wcześniej wykonanych zagłębieniach na krawędzi jastrychu lub betonu w taki sposób, aby ich wierzchnia warstwa tworzyła równą płaszczyznę z wierzchnią warstwą jastrychu lub betonu.

W przypadku braku zagłębień należy wykorzystać szablon montażowy Sopro PT 266 (załączony do zestawu profili) i skorygować powierzchnię jastrychu lub betonu przy pomocy zaprawy szpachlowej Sopro RAM 3® lub Sopro AMT 468.

Montaż rozpocząć od narożników Sopro PT 266. Następnie przystąpić do montażu profili Sopro PT 266, zachowując między nimi przerwy technologiczne o szerokości 2 mm. Kolejno na łączenia profili Sopro PT 266 nasunąć łączniki zatrzaskowe Sopro PT 266 – od spodu zamontować poziome łączniki dylatacyjne Sopro PT 266, zaś od góry miejsca te doszczelniać taśmą uszczelniającą samoklejącą Sopro FDB 524. Profile montować odsunięte ok. 5 mm od wykończonego zwoła balkonu.

Elementy przykręcić za pomocą kołków do betonu o średnicy 8 mm. Wykorzystywać wkręty z płaskim łbem. W przypadku konieczności cięcia okapników na krótsze odcinki stosować metody i urządzenia przeznaczone do obróbki elementów aluminiowych.

Kołki, wkręty oraz łączniki poziome i pionowe wchodzi w skład systemu i załączone są do opakowania profili i narożników Sopro PT 266.

Do wykonania uszczelnienia tarasu lub balkonu użyć elastycznej, cementowej zaprawy uszczelniającej Sopro DSF® 423/523, Sopro TDS 823 lub mat uszczelniająco-odcinających Sopro AEB® plus. Miejsce styku obróbki i powierzchni podłoża wzmocnić przy pomocy taśmy uszczelniającej Sopro DBF 638 lub Sopro AEB® 148, zatopionych w pierwszej warstwie uszczelnienia Sopro DSF® 423/523 lub Sopro TDS 823. Masę uszczelniającą Sopro DSF® 423/523 lub Sopro TDS 823 nanieść w minimum dwóch cyklach roboczych, tak aby uzyskać min. 2 mm łącznej grubości. Masę uszczelniającą Sopro DSF® 423/523 lub Sopro TDS 823 należy pokryć także taśmą Sopro FDB 524, która została wykorzystana na łączeniach okapników. W przypadku stosowania jako uszczelnienia zespolonego mat Sopro AEB® plus do uszczelnienia styku obróbki z powierzchnią maty należy wykorzystać taśmę Sopro AEB® 148, wklejoną na klej montażowy Sopro Racofix® RMK 818 lub w masę uszczelniającą Sopro TDS 823.

Nie dopuszczać do zakrycia masą uszczelniającą lub taśmą uszczelniającą otworów na skropliny, wykonanych w profilach Sopro PT 266.

Klejenie okładzin rozpoczynać od strony zamontowanych profili Sopro PT 266, pozostawiając szczelinę dylatacyjną o szerokości 5-10 mm. Okładziny kleić przy pomocy wysokoelastycznych zapraw klejowych np. Sopro VF XL 413, Sopro FKM XL 444, Sopro No.1 400 lub Sopro MEG 665, Sopro MEG 666, Sopro MEG 667. Dylatację pomiędzy okładziną ceramiczną lub kamienną a krawędzią profilu wypełnić fugą trwale elastyczną np. Sopro Silikon, wcześniej wprowadzając w szczelinę sznur dylatacyjny Sopro PER 567 o średnicy 8-13 mm.

Szczegółowe informacje znajdują się w kartach technicznych tych produktów, dostępnych na www.sopro.pl! Prosimy o zapoznanie się z ich treścią.

Montaż rynien

Rynny montować ze spadkiem min. 0,5% w kierunku odpływu. Haki podrynnowe montować co 50 cm przy pomocy wkrętów ze stali nierdzewnej. Do systemu stosować rynny PVC o średnicy od 75-110 mm, w zależności od wielkości powierzchni, z jakiej będzie odprowadzana woda. Haki podrynnowe Sopro PT 266 przystosowane są do stosowania z rynnami o średnicy 75 mm.

Wkręty ze stali nierdzewnej wchodzi w skład systemu i są załączone do opakowania haków podrynnowych Sopro PT 266.

Uwaga

W czasie wykonywania prac powłokę okapnika chronić przed uszkodzeniem. Montaż uszkodzonych okapników jest niedopuszczalny. W przypadku ich zabrudzenia, możliwie szybko wyczyścić wodą i miękką, nie rysującą powierzchnię szmatką. Nie dopuścić do stwardnienia zabrudzeń (np. zaprawami uszczelniającymi lub klejowymi) na zewnętrznej powierzchni okapnika.

Mycie profili przeprowadzić min. dwa razy w roku, używając czystej wody i szmatki, nie rysującej powierzchni. Nie stosować mocno kwasowych lub mocno alkalicznych środków czyszczących oraz środków powierzchniowo-czynnych, reagujących z aluminium. Nie stosować rozpuszczalników organicznych, zawierających estry, ketony, alkohole, węglowodory chlorowane itp. Po każdym myciu powierzchnię natychmiast zmyć czystą, zimną wodą.

Nie wolno stosować soli oraz substancji chemicznych do usuwania oblodzenia w pobliżu profili. Zaleca się dwa razy w roku wykonać przegląd techniczny tarasów i balkonów w celu sprawdzenia stanu technicznego poszczególnych elementów. Ujawnione usterki należy możliwie szybko naprawić.

Narzędzia

Metrówka, piła do cięcia aluminium, wiertarka, wkrętarka, szczotka, szpachelka lub kielnia

Certyfikaty

Instytut Techniki Budowlanej, Warszawa - Europejska Aprobata Techniczna nr ETA-16-/0003

Wskazówki BHP

Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1272/2008 (CLP). Przy obcowaniu z materiałami budowlanymi/chemikaliami przestrzegać obowiązujących przepisów w zakresie bezpieczeństwa stosowania.

Centrala

02-822 Warszawa
ul. Poleczki 23/F
tel. 22 335 23 00
fax 22 335 23 09
e-mail: biuro@sopro.pl

Doradztwo techniczne

02-822 Warszawa
ul. Poleczki 23/F
tel. 22 335 23 40
fax 22 335 23 49
e-mail: dzialdoradztwatechnicznego@sopro.pl

Północny Zachód

tel. 606 755 501 (Szczecin / Gorzów Wlkp.)
tel. 604 501 055 (Gdańsk)
tel. 604 249 665 (Bydgoszcz)
tel. 600 811 446

Północny Wschód

tel. 882 120 473 (Białystok)
tel. 668 277 289 (Olsztyn)
tel. 606 987 057 (Włocławek)

Południowy Zachód

tel. 604 441 090 (Poznań)
tel. 692 426 550 (Zielona Góra)
tel. 692 486 824 (Łódź)
tel. 882 124 964

Południe

tel. 668 277 213 (Kraków)
tel. 606 987 096 (Wrocław)
tel. 602 500 929 (Katowice)
tel. 668 277 157 (Rzeszów)
tel. 692 486 803 (Tarnów)
tel. 608 016 222
tel. 602 500 930

Centrum

tel. 604 470 880 (Warszawa)
tel. 882 126 075 (Warszawa)
tel. 604 454 880 (Kielce)
tel. 604 546 669
tel. 600 376 774