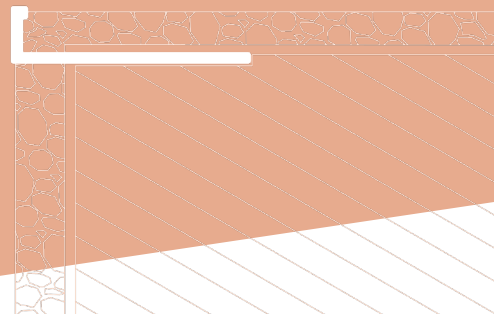


Profile schodowe SZ10 i SZ15 stosowane są do wykańczania (wzmacniania) stopni schodowych z okładziną żywiczną typu „kamienny dywan”.



## WŁAŚCIWOŚCI

- ochrona krawędzi stopnicy
- odprowadzenie wody z poziomu stopnicy
- wysoka trwałość i pełna odporność antykorozyjna (z powłokami)

## DANE TECHNICZNE

<b>BAZA</b>	profil wykonany ze stopu aluminium AW 6060
<b>CIĘŻAR</b>	SZ10 - 200 g/mb, SZ15 - 210 g/mb
<b>POWŁOKI</b>	Dostępne dwie wersje. Wersja niemalowana bez powłoki. Warstwa malowana - warstwa konwersyjna o gramaturze 0,6 - 1,2 g/m <sup>2</sup> powłoka poliestrowa o grubości min. 60 µm

## NARZĘDZIA

Przymiar metrowy, nóż, wiertarka elektryczna, mieszarka, paca stalowa, sznurek, ołówki, szpachelka, ręczna lub mechaniczna piła do aluminium. Piła mechaniczna powinna być przeznaczona do cięcia aluminium z właściwą tarczą, tak aby nie dopuścić do uszkodzenia powłoki profilu w strefie cięcia.

## PODŁOŻE

Podłoże powinno być nośne, równe i wolne od zanieczyszczeń. W przypadku, gdy podłożem jest podkład cementowy, powinien być związany (28 dni od wykonania) i posiadać odpowiednią wytrzymałość. Celem osadzenia profilu schodowego w płaszczyźnie stopnicy, wzdłuż jej krawędzi powinien być wykonany uskok szerokości 50 mm i głębokości 1,5 mm.

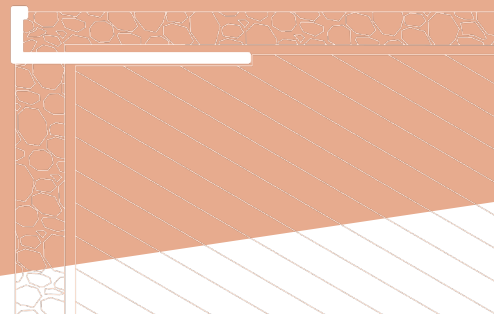
## WARUNKI WYKONANIA

Montaż profili wykonywać w warunkach odpowiednich dla materiałów izolacyjnych i montażowych.

## KOLORYSTYKA

Kolory podstawowe: szary RAL 7037, grafit RAL 7024, brąz RAL 8019. Na zlecenie istnieje możliwość wykonania profili w dowolnym kolorze z palety RAL Classic.

Profile schodowe SZ10 i SZ15 stosowane są do wykańczania (wzmacniania) stopni schodowych z okładziną żywiczną typu „kamienny dywan”.

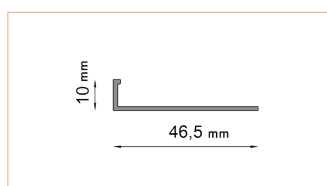


## ZALECENIA MONTAŻOWE

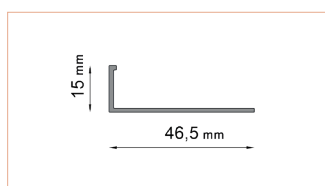
W trakcie wykonywania prac chronić powłokę lakierniczą profili przed uszkodzeniem. Niedopuszczalny jest montaż uszkodzonych profili. W przypadku zabrudzenia profili, możliwie szybko czyścić wodą i tkaniną nierysującą powierzchni. Nie wolno dopuścić, aby zabrudzenia (np. zaprawami uszczelniającymi lub klejowymi) stwardniały na zewnętrznej powierzchni profili. Producent nie odpowiada za szkody wynikłe z niezgodnego z przeznaczeniem użycia wyrobu, stosowania nieodpowiednich materiałów towarzyszących i użycia niewłaściwych narzędzi. Prace prowadzić zgodnie z projektem, kartą techniczną, stosownymi normami, zasadami sztuki budowlanej, przepisami BHP.

## WYMIARY

### PRZEKRÓJ POPRZECZNY:

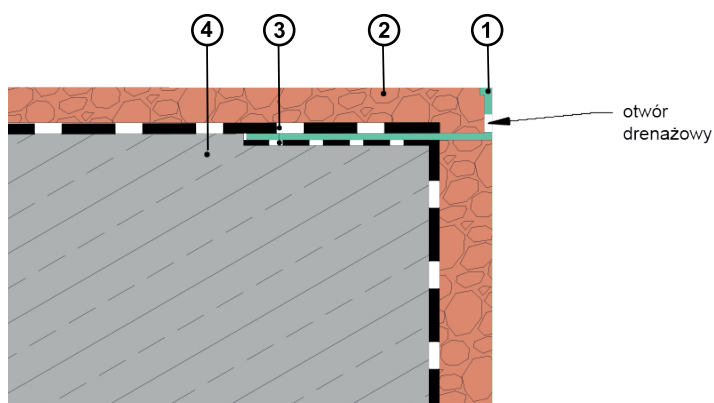


PROFIL SCHODOWY  
SZ10



PROFIL SCHODOWY  
SZ15

## PRZYKŁAD ZASTOSOWANIA



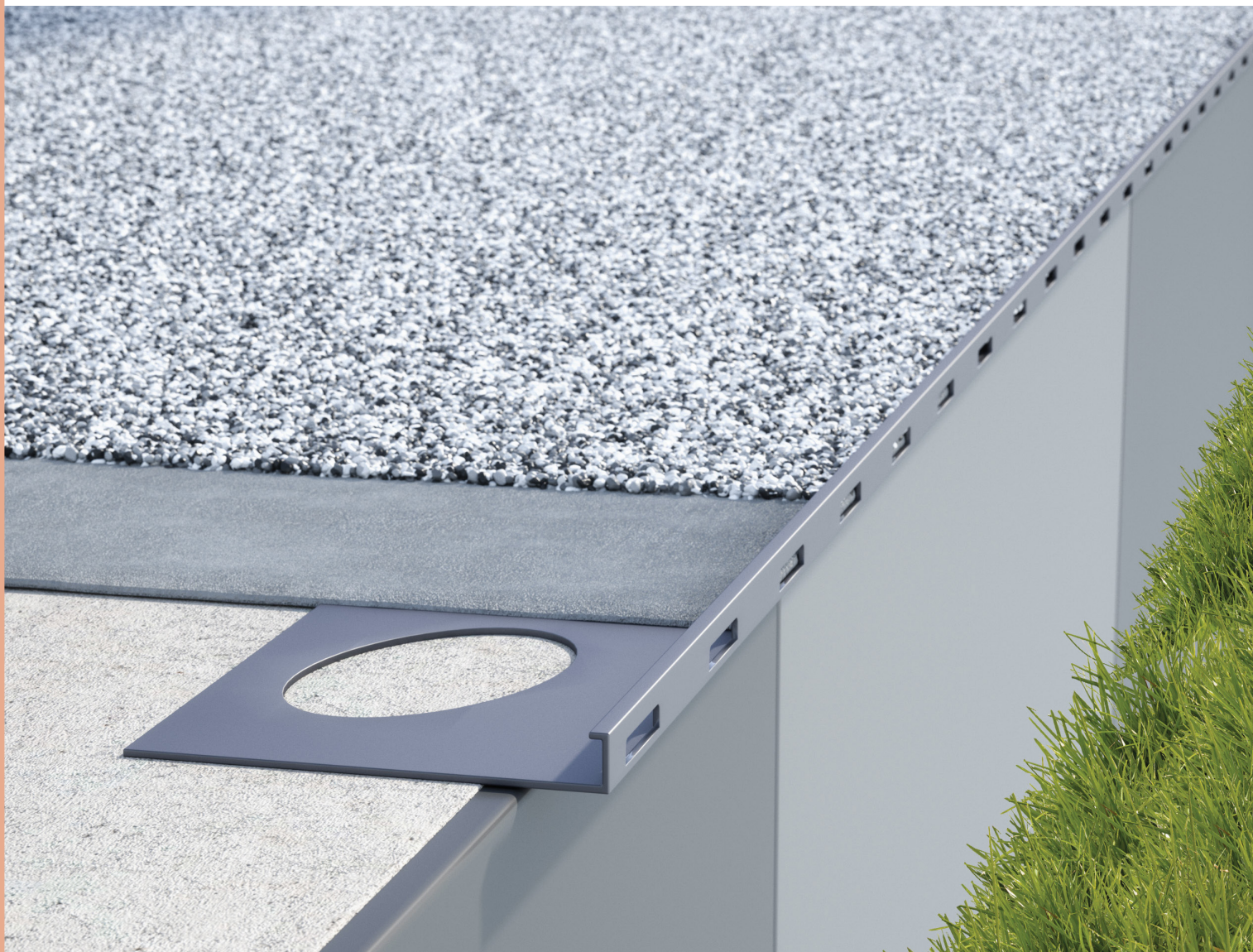
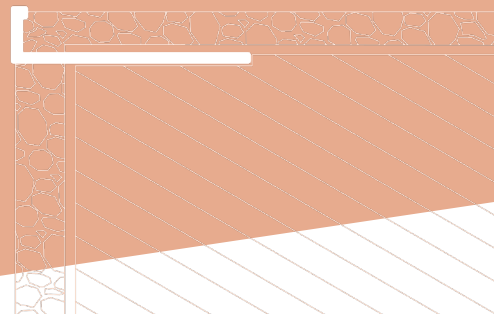
1. Profil RENOPLAST SZ10/SZ15
2. Posadzka żywiczna - "kamienny dywan"
3. Hydroizolacja wg zaleceń producenta żywicy
4. Konstrukcja schodów

Renoplast

**SZ10**  
**SZ15**

## PROFILE SCHODOWE

Profile schodowe SZ10 i SZ15 stosowane są do wykańczania (wzmacniania) stopni schodowych z okładziną żywiczną typu „kamienny dywan”.



### Uwagi:

Wersja 30.01.2024. Wraz z wydaniem niniejszej „Informacji Technicznej”, poprzednie tracą ważność. Powyższe informacje dotyczą jedynie ogólnych warunków zastosowania naszych produktów i nie zastępują projektu technicznego. W przypadku użycia w innych warunkach, wykonawca zobowiązany jest do sprawdzenia, czy produkty Renoplast są właściwe do zastosowania w tych warunkach. Podane dane w niniejszej informacji technicznej mogą się nieznacznie różnić od rzeczywistych danych, różnica może być wynikiem dopuszczalnych zmian w technologii produkcji, zmianie wymiarów narzędzi produkcji. Do współpracy z wyrobami firmy Renoplast zaleca się stosowanie materiałów sprawdzonych producentów. Odpowiedzialność Renoplast Sp. z o.o. co do zakresu i rodzaju podanych informacji może dotyczyć jedynie roszczeń w przypadku rażącego zawinienia (działania umyślnego lub niedbalstwa).

Renoplast

RENOPLAST Sp. z o.o.

tel: 33 863 78 89

biuro@renoplast.pl

www.renoplast.pl

