

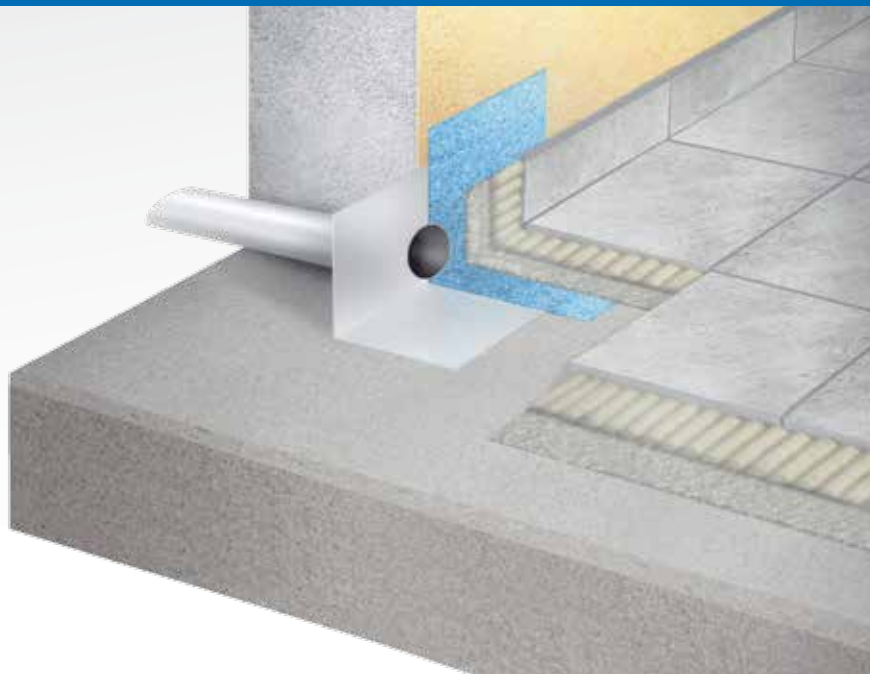
Rzygacz stalowy do odwodnień tarasów i balkonów

Kształt i przeznaczenie

Perfecta Rzygacz RZ 5 to uniwersalny odpływ do odwodnień posadzek balkonów i tarasów których boki ograniczone są murkami.

Rzygacz wykonany jest ze stali nierdzewnej i składa się z kołnierza oraz rury odpływowej o średnicy \varnothing 50mm. Średnica rury umożliwia w szczególnych przypadkach połączenie z typową rurą odwadniającą \varnothing 50mm.

Systemowym elementem zestawu jest manszeta uszczelniająca Perfecta RZm33.



Materiał

Kołnierz oraz rura rzygacza wykonane są ze stali nierdzewnej OH18N9.

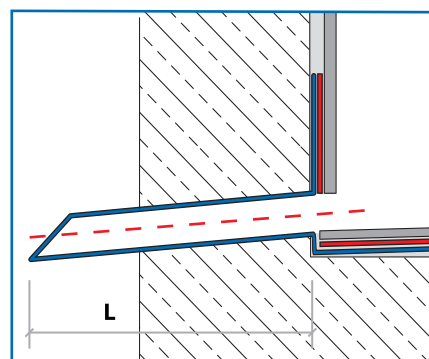
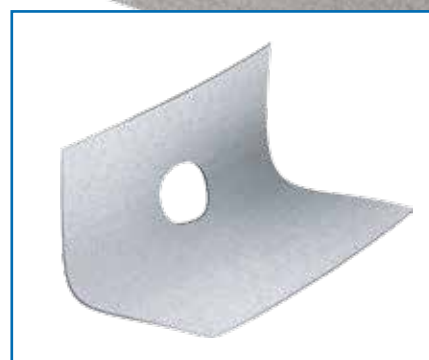
Manszeta wykonana jest z hydroizolacyjnej maty polietylenowej.

Wymiary

Rzygacz produkowany jest o następujących długościach rury odpływowej:

Rzygacz RZ 5/25 **250 mm**
Rzygacz RZ 5/40 **400 mm**

Średnica zewnętrzna rury: **\varnothing 50 mm**
Wymiar manszety: **330x330 mm**



System i sposób montażu

Przed montażem rzygaczy należy przewidzieć ilość elementów odpływowych dla odwadnianej powierzchni oraz dobrać długości rzygaczy do grubości ścian w których będą montowane. W murze należy przygotować otwór o średnicy min. 55 mm. Rurę rzygacza należy osadzić w przygotowanym otworze ze spadem tak, aby kołnierz dolegał do ściany, oraz zapewniony był swobodny wypływ wody z rury.

Na kołnierz należy nakleić manszetę uszczelniającą tworząc szczelne połączenie z ścianą i posadzką.

Manszetę należy przykleić za pomocą odpowiedniej masy uszczelniającej z zastosowanego na balkonie/tarasie systemu hydroizolacji zgodnie z zaleceniami producenta tych materiałów. Następnie należy zastosować kolejne warstwy hydroizolacji i wykończenia posadzki.

Wszystkie zastosowane materiały muszą być odporne na działanie czynników atmosferycznych i nadawać się do stosowania na zewnątrz, a wszystkie prace winny być wykonywane zgodnie z przepisami i sztuką budowlaną.