

ODWODNIENIA LINIOWE LORAC

DANE TECHNICZNE

wysokość rynny spływowej uzależniona jest od długości odpływu i mieści się w granicach od 2,2 do 2,8 mm. Wartość wysokości maleje w kierunku syfonu aby ułatwić odpływ wody z rynny

- wysokość syfonu 85 mm
- wysokość montażowa w podłodze 95 mm
- szerokość rynny 80 mm
- długość w zależności od modelu od 500 do 1100 mm
- przepustowość syfonu 39l/min,
- materiał: stal nierdzewna-INOX

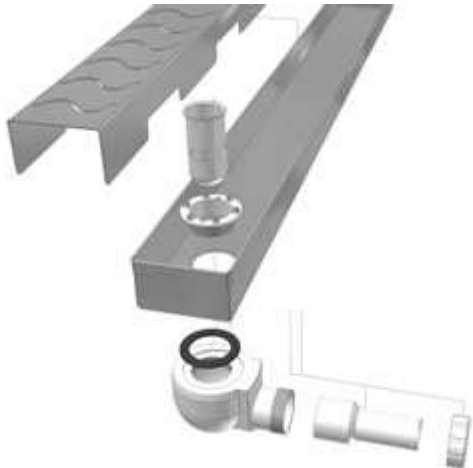
INSTRUKCJA MONTAŻU

1. Montaż rozpoczynamy od zdjęcia rusztu ozdobnego. Krawędzie rynny należy dokładnie zabezpieczyć przed uszkodzeniem i zarysowaniem. Do zabezpieczenia możemy użyć taśmy samoprzylepnej. Przed montażem należy przetrzeć papierem o gradacji 180-220 krawędzie, z którymi będzie się stykał klej do płytek oraz folia w płynie. Należy pamiętać również o zabezpieczeniu syfonu przed dostaniem się kleju lub cementu do środka syfonu.

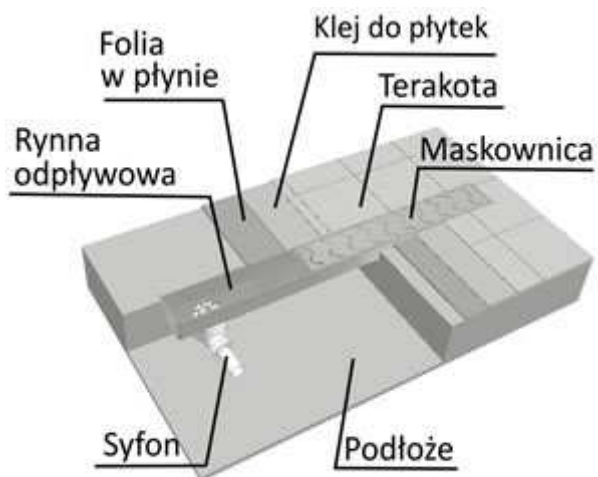


2. Po zabezpieczeniu rynienki dokonujemy oznaczenia miejsca i odpowiedniego przygotowania podłoża do montażu syfonu oraz rynny. Należy uważać, aby nie uszkodzić syfonu i rynienki.

3. Przed montażem rynny należy odpowiednio podłączyć i ustawić syfon, tak, aby był zachowany odpowiedni spadek pomiędzy syfonem a rurą kanalizacyjną. Następnie należy sprawdzić czy wszystkie uszczelki zostały prawidłowo zamontowane oraz szczelność połączenia.



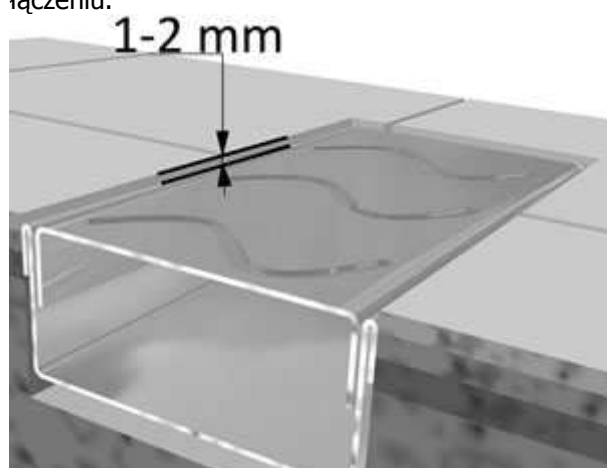
4. Następnym krokiem będzie osadzenie syfonu i rynny w podłożu. Podłoże cementowe przed wklejeniem rynny trzeba zagruntować odpowiednimi środkami i zabezpieczyć folią w płynie według wskazań producentów.



5. Rynnę należy wkleić na cienką warstwę elastycznego kleju do płytek położonego na wcześniej zabezpieczoną powierzchnię cementową.

6. Poziomowanie. Rynienka odpływu jest już wykonana z odpowiednim spadkiem, więc góra odpływu powinna być ustawiona w poziomie przy pomocy narzędzi poziomujących.

7. Wklejając rynnę należy zachować miejsce na klej pod płytki lub płytę marmurową i osadzić odpływ 1-2 mm poniżej poziomu wykończenia. Stosuje się to w celu zapobiegania zatrzymywania się wody na łączeniu.



8. Po ułożeniu płytek należy wypełnić szczelinę dookoła rynny wodoodpornym uszczelniaczem według zaleceń producenta uszczelnienia. Po wyschnięciu uszczelnienia można usunąć zabezpieczenia krawędzi rynny (taśmę klejącą).