

Instrukcja montażu wpustów attykowych – produkty nr 71.1, 71.2, 71.3, 81.1, 81.2

1. Na ścianie w miejscu instalacji nałożyć warstwę podkładu na około 40 do 50 cm wokół otworu, w którym ma być zainstalowany wpust.
2. W przypadku wielowarstwowego systemu hydroizolacji (rysunki poniżej) wpust montowany jest na pierwszej warstwie hydroizolacji (papa/membrana PVC).
3. Zapewnić spadek 3°.
4. Przymierzyć wpust w otworze zaznaczając miejsce, w którym należy odciąć końcówkę odpływu dostosowując go do grubości ściany:
 - rysunek A - w przypadku stosowania z koszem zlewowym odpływ należy ciąć pod kątem 45°
 - rysunek C – w przypadku stosowania jako przelew awaryjny odpływ musi być przycięty tak, aby górna krawędź wystawała o 5 mm mniej niż krawędź dolna
 - rysunek D- w przypadku stosowania z kolankami ciąć prosto.
5. Podgrzać pierwszą warstwę hydroizolacji i przykleić do niej kołnierz wpustu.
6. Podgrzać od spodu wierzchnią warstwę hydroizolacji (papa/membrana) i rozprowadzić płynną masę na kołnierzu.
7. Zamontować (przykleić) warstwę wierzchnią systemu hydroizolacyjnego (papa/membrana) zwracając szczególną uwagę na obszar kołnierza, aby była odpowiednio ogrzana i dobrze przylegała na całej powierzchni.
8. Do otworu zamontowanego wpustu włożyć zabezpieczenie przed liśćmi (koszyk żwirowy).

