



Instrukcja montażu

Taras wentylowany na wspornikach

Do montażu potrzebne będą:

1. Płyty tarasowe
2. Wsporniki regulowane ETP lub ETP FLEX



3. Dyski poziomujące



4. Gumowe podkładki amortyzujące



5. Elementy mocujące ETK



6. Narzędzia:

- Miara
- Poziomica
- Ołówek
- Przecinarka do płyt z możliwością cięcia na mokro
- Młotek gumowy

Montaż tarasu

1. Przygotowanie podłoża

Najpierw należy upewnić się, że podłoże jest równe i solidne. Aby umożliwić swobodne odprowadzanie wody, spadek na płytkach powinien wynosić 1-2% w kierunku przeciwnym do ścian budynku. Do tego celu można użyć dysków poziomujących. W niektórych przypadkach konieczne jest wyrównanie różnic w wysokości płyt – można wyregulować wysokość wsporników tarasowych i w razie potrzeby nałożyć na nie gumowe podkładki amortyzacyjne.

2. Układanie wsporników

Na odpowiednio przygotowanym podłożu ustawia się wsporniki tarasowe, na które później bezpośrednio kładzie się płytki. Co ważne, między płytami należy zostawić 3 mm przerwy – to przez szczeliny spływa woda. Listki wsporników ETP mają 3 mm grubości, dzięki czemu powstaje fuga o odpowiedniej szerokości.

3. Układanie płyt na wspornikach

Płyty montuje się na wspornikach bez przykręcania czy mocowania – każdy róg płyty tarasowej podparty jest na wsporniku.



4. Wykończenie tarasu

Do wykończenia tarasu potrzebne są elementy mocujące. Od zewnętrznej strony należy użyć elementu mocującego ETK-1 (dolnego) i ETK-2 (górnego). Kładzie się je odpowiednio pod wspornikiem i na nim. W elemencie mocującym górnym znajduje się dwa otwór na dystanse fugowe. Trzeba obciąć dwa pozostałe i w razie potrzeby obciąć również część stopy wspornika. Element mocujący ETK-3 (odbojnik od ściany) służy do wykończenia tarasu od strony wewnętrznej. W celu dopasowania płyt na obrzeżach tarasu należy je odpowiednio przeciąć i dopasować.

