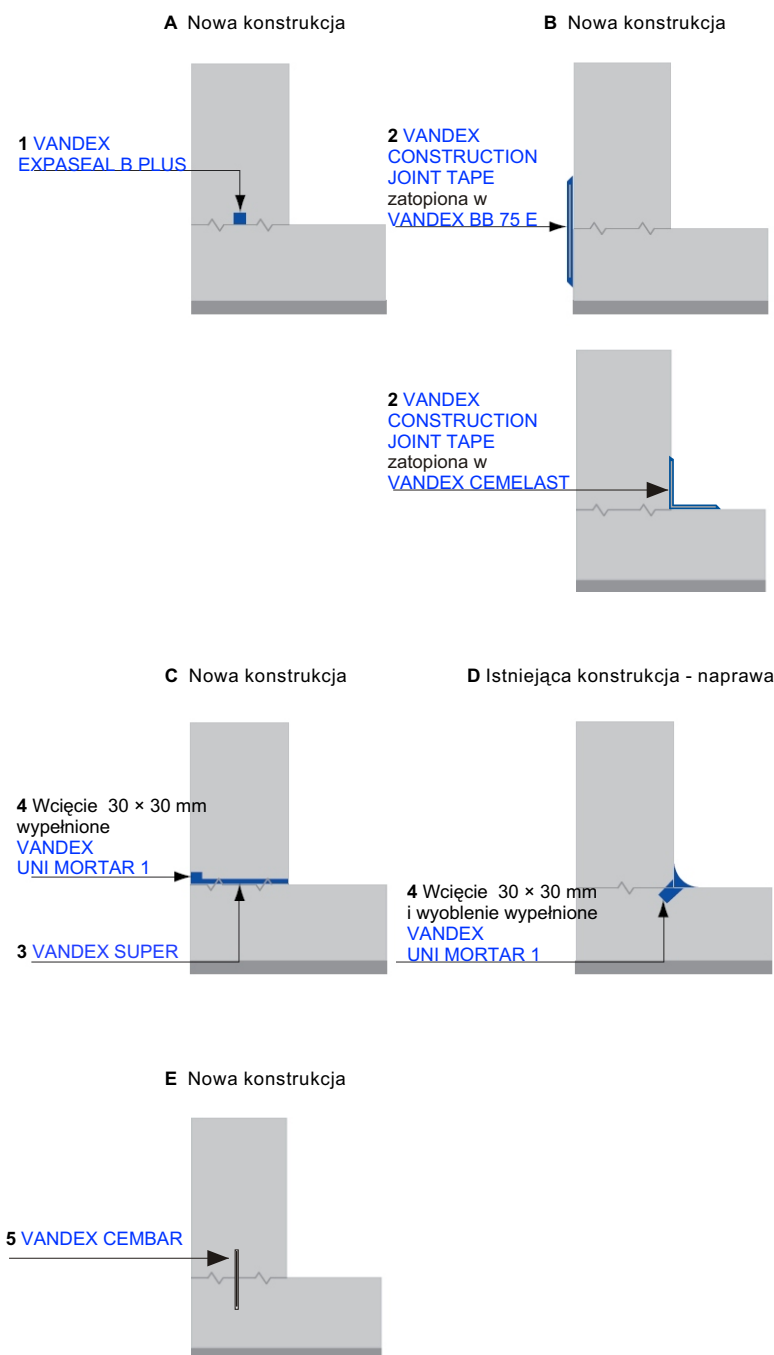


PRZERWY ROBOCZE



Instrukcja aplikacji

Rozwiązanie A, Nowa konstrukcja:

1 VANDEX EXPASEAL B PLUS profil pęczniący przyklejony jest do powierzchni styku za pomocą VANDEX UNIFLEX. Upewnij się, że EXPASEAL VANDEX B PLUS styka się z powierzchnią podłoża.

Rozwiązanie B, Nowa konstrukcja:

2

- Podłoże musi być nośne, wilgotne z otwartymi porami, czyste, wolne od oleju i smaru.
- Nałożyć pierwszą warstwę VANDEX BB 75 E, co najmniej 2 cm więcej niż szerokość taśmy.
- Umieścić i osadzić VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE we wciąż świeżą powierzchnię VANDEX BB 75 E.
- Taśmę CONSTRUCTION VANDEX JOINT TAPE pokryć drugą warstwą VANDEX BB 75 E.

Rozwiązanie C, Nowa konstrukcja:

3 Na powierzchnię styku nałożyć jedną warstwę VANDEX SUPER tuż przed wylewaniem ściany.

Rozwiązanie D, Istniejąca konstrukcja - naprawa

4 Wykonać wcięcie około 30 mm x 30 mm w styku roboczym. Wypełnij je i wykonaj wyoblenie materiałem VANDEX UNIMORTAR 1.

Rozwiązanie E, Nowa konstrukcja:

5 VANDEX CEMBAR montuje się centralnie w spoinie i między prętami łączącymi.

Uwaga:

- Przyczepność podłoża > 1,5 N/mm²

W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o zapoznanie się z kartą techniczną produktu lub o kontakt z przedstawicielem VANDEX.

Informacje zawarte w niniejszej ulotce są oparte na naszym długoletnim doświadczeniu i najlepszej wiedzy. Nie stanowią one jednak gwarancji powodzenia prac z wykorzystaniem preparatu - należy bowiem uwzględnić warunki i okoliczności panujące w konkretnym przypadku. Wskazane ilości preparatu to wartości średnie, które w niektórych przypadkach mogą być większe.