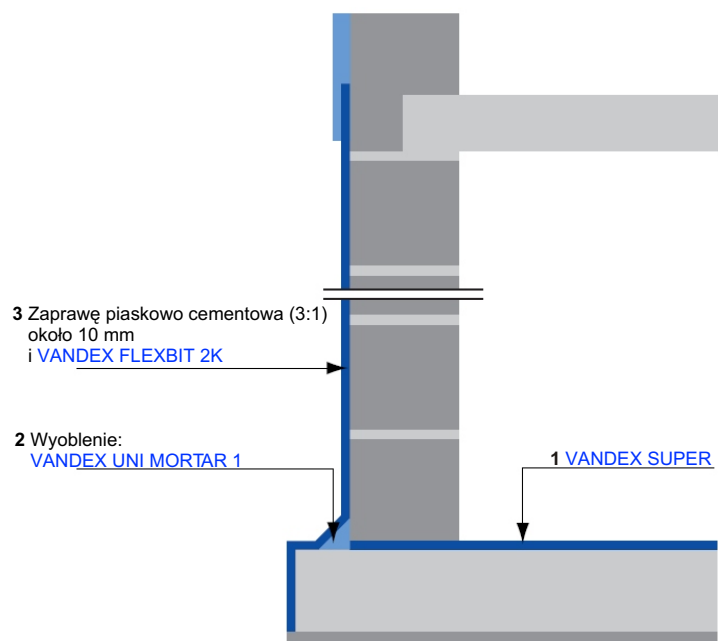


ŚCIANY BLOCKI BETONOWE / CEGŁA I PŁYTY PONIŻEJ GRUNTU - ZEWNĘTRZNA HYDROIZOLACJA BITUMICZNA

Zakres:

Zewnętrzna hydroizolacja płyty i ścian z bloczków betonowych/cegły nie narażonych na ciśnienie hydrostatyczne.



Instrukcja aplikacji

1 Na płytę nałożyć VANDEX SUPER w jednej warstwie.

2 Na styku ściany z płytą należy wykonać wyoblenie z odpowiedniej zaprawy, najlepiej zastosuj VANDEX UNI MORTAR 1.

3 Nałożyć zaprawę piaskowo cementową (3:1) o grubości około 10 mm na pionowe powierzchnie. Następnie nałożyć dwie warstwy VANDEX FLEXBIT 2K na powierzchniach pionowych oraz na wyoblenie. Izolację wzmocnić siatką z włókna szklanego.

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.

DZIAŁ SPRZEDAŻY LOKALNEJ:

VANDEX POLSKA

41-203 Sosnowiec, ul. Podjazdowa 25
tel.: 501 685 040, fax.: 0 32 291 50 13
e-mail: info@vandex.pl www.vandex.pl

CENTRALA I DZIAŁ SPRZEDAŻY ZAGRANICZNEJ:

Vandex International Ltd

P.O. Box · CH-4501 Solothurn/Switzerland
+41 32 626 36 36 · info@vandex.com · www.vandex.com

PRODUKCJA:

Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H.
P.O. Box · D-21487 Schwarzenbek/Germany