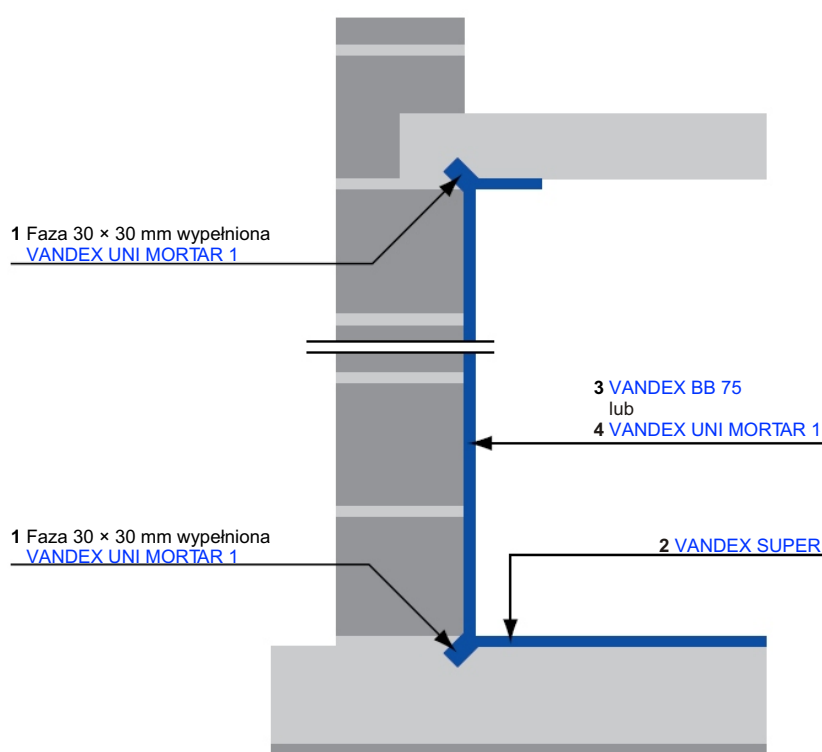


### ŚCIANY BLOCKI BETONOWE / CEGŁA I PŁYTY PONIŻEJ GRUNTU - WEWNĘTRZNA HYDROIZOLACJA

**Zakres:**

Wewnętrzna hydroizolacja płyty i ścian z blozków betonowych/cegły nie narażonych na ciśnienie hydrostatyczne.



#### Instrukcja aplikacji

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

**2** Na płytę i stopy betonowe nałożyć VANDEX SUPER w jednej warstwie.

**3** Wypełnić fugi zaprawą VANDEX UNI MORTAR 1. Następnie na chropowatą powierzchnię nałożyć VANDEX BB 75.

Lub

**4** Nałożyć jedną warstwę VANDEX UNI MORTAR 1 na chropowatą powierzchnię.

#### Uwaga:

- Przyczepność podłoża > 1,5 N/mm<sup>2</sup>

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

#### PRODUKCYJA:

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