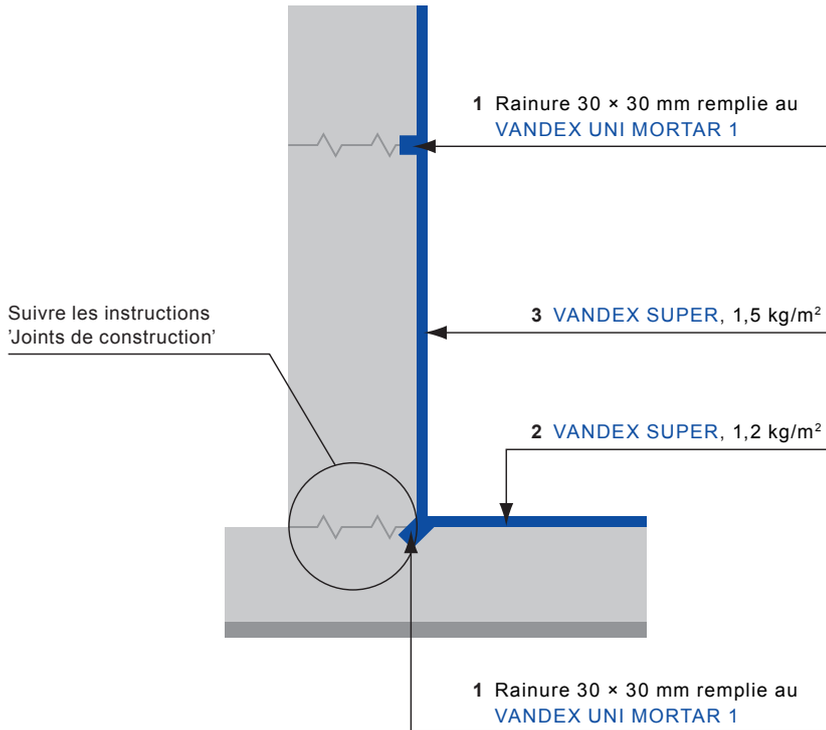


## MURS ET DALLES DE BÉTON EN SOUS-SOL – IMPERMÉABILISATION INTÉRIEURE

### Scope:

Imperméabilisation intérieure de murs et de dalles de béton en sous-sol soumis à l'humidité du terrain ou à pression hydrostatique



### Instructions d'application

- 1 Optionnel:** Pratiquer des rainures d'environ 30 × 30 mm le long du joint de construction. Bien nettoyer et remplir au VANDEX UNI MORTAR 1.
- Appliquer une couche de VANDEX SUPER de 1,2 kg/m<sup>2</sup> sur le béton.
- Appliquer sur les surfaces verticales deux couches de VANDEX SUPER de 0,75 kg/m<sup>2</sup> chacune.  
En cas de besoin d'une surface articulièremment lisse appliquer deux couches de VANDEX BB 75 chacune 3 kg/m<sup>2</sup>.

Les informations fournies ici sont basées sur notre longue expérience et l'état actuel des connaissances. Nous ne pouvons toutefois offrir de garantie, étant donné que le succès dépend de la prise en compte de toutes les circonstances particulières à chaque travail à accomplir. Les chiffres représentant la consommation de matière ne sont qu'approximatifs. Des quantités plus importantes peuvent être nécessaires dans certains cas.

#### RPM/Belgium N.V.

H. Dunantstraat 11B · B-8700 Tielt · T.: +32 (0) 51 40 38 01

#### Alteco Technik GmbH

Raiffeisenstraße 16 · D-27239 Twistringen · T.: +49 (0) 42 43 92 95 0

#### Hermeta GmbH

Kanalstraße 11 · D-12357 Berlin · T.: +49 (0) 30 661 70 72

#### Monile France SARL

10, rue de la Lande · F-35430 St. Jean des Guerets · T.: +33 (0) 608 86 96 56

#### Vandex International Ltd

Rötistrasse 6 · CH-4501 Solothurn · T.: +41 (0) 32 626 36 36

#### Vandex Isoliermittel-GmbH

Industriestraße 19–23 · D-21493 Schwarzenbek · T.: +49 (0) 41 51 89 15 0

#### Vandex AG

Rötistrasse 6 · CH-4501 Solothurn · T.: +41 (0) 32 626 36 46

#### Alteco Polymer Systems

436 Seventh Avenue, Suite 1850 · Pittsburgh, PA 15219 · T.: +1 216 258 8715