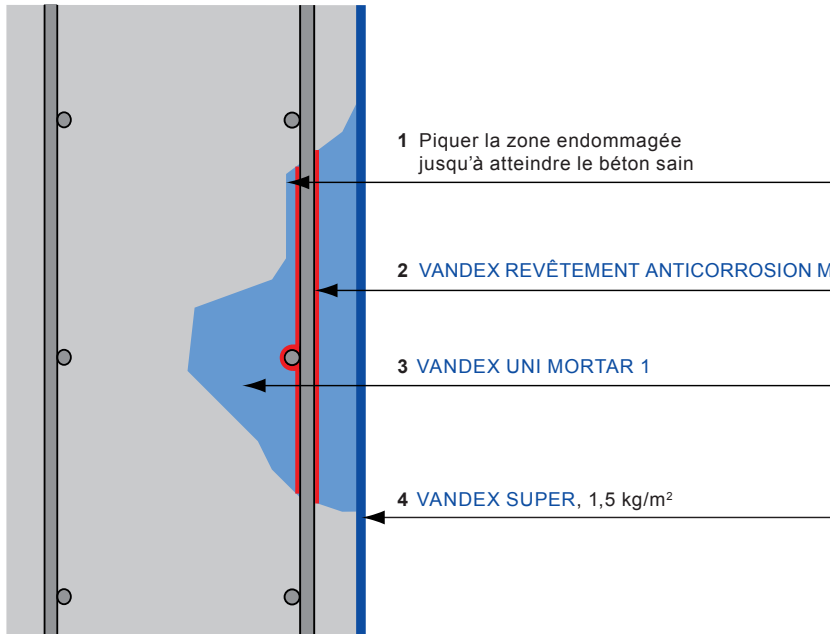


## RÉPARATION DU BÉTON



### Instructions d'application

- 1 Enlever le béton qui recouvre l'acier corrodé pour exposer l'élément structurel porteur.
- 2 Recouvrir soigneusement toute la surface de l'acier préparé, sans discontinuité, au minimum de deux couches de VANDEX REVÊTEMENT ANTICORROSION M.
- 3 Puis remplir à ras toutes les cavités avec VANDEX UNI MORTAR 1.
- 4 Appliquer VANDEX SUPER de 1,5 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 118 · B-8700 Tielit · 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. Jovan 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