

1. Vysekání drážek kolem stěn a stropů (cca 30 × 30 mm), vyčištění a vysátí, výplň vodotěsnou maltou **VANDEX UNI MORTAR 1**, zarovnání do roviny se svislým i vodorovným povrchem. Vytvoření náběhů (fabionů) z hydroizolační hmoty **VANDEX UNI MORTAR 1**.

#### Sanace svislých ploch:

2. Pasivace výztuže nanesením hmoty **VANDEX BB 75**.
3. Nanesení jedné vrstvy malty **VANDEX UNI MORTAR 1** jak pro srovnání povrchu, tak pro zvýšení pevnosti betonu a doplnění krycí vrstvy výztuže, spotřeba ca. 20 kg/m<sup>2</sup> při tl. 1 cm.
4. Naneste dvě vrstvy **VANDEX BB 75** jako finální nátěr.

#### Sanace vodorovných ploch:

5. Nanesení jedné vrstvy malty **VANDEX UNI MORTAR 1** jak pro srovnání povrchu, tak pro zvýšení pevnosti betonu a doplnění krycí vrstvy výztuže, spotřeba ca. 20 kg/m<sup>2</sup> při tl. 1 cm.
6. Naneste dvě vrstvy **VANDEX BB 75** jako finální nátěr.

#### Alternativa:

Tam, kde je třeba zvýšit estetickou finální vrstvu stěrky **VANDEX BB 75** lze šedou barvu nahradit materiálem **VANDEX BB 75 WHITE**.

#### Poznámka:

Pevnost přilnavosti k podkladu musí být > 1,5 N/mm<sup>2</sup>.

Další potřebné údaje pro zpracování jsou obsažené v příslušných technických listech výrobků, popř. se obraťte na technický servis VANDEX.

**Upozornění:** Uvedené informace vycházejí z našich mnohaletých praktických zkušeností a výzkumu. Záruky můžeme nést pouze v případě, že došlo z naší strany k ověření všech ovlivňujících faktorů. Uvedené spotřeby materiálu jsou průměrné hodnoty, které se mohou na stavbě lišit.

