

Hydroizolace stropu pod úrovní terénu



1. Nanesení hmoty **VANDEX BB75 E** ve dvou vrstvách ca. 4 mm, spotřeba ca. 7 kg /m² (překlenutí trhlin do 0,5 mm) nebo **VANDEX CEMELAST** (překlenutí trhlin do 0,4 mm), tloušťka spotřeba dtto.
2. Vtlačení (zafixování) hydroizolační pásky **VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE** do čerstvé podkladní hydroizolační hmoty
- 2a. Nanesení tenkovrstvého fixačního lepidla **VANDEX FLEXTAPE ADHESIVE G** a vložení hydroizolačního pásu **VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE** do čerstvého lepidla
3. Položení ochranných desek ze styroduru

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.



WATERPROOFING OF CEILING BELOW GROUND