

Tegola NO-CRACK instalace

Před pokládkou No-Crack je nutné odstranit poškozené části starého a nahradit novým podkladem.

Při pokládce membrány No-Crack je třeba zachovat dilatační a obvodové spáry a souladu s příslušnými předpisy.

No-Crack -Separační funkce

- 01** K pokládce No-Crack se používá rychle tvrdnoucí cementové lepidlo (třídy C2) – nanesené pomocí zubové stěrky.
- 02** Na určenou plochu se No-Crack pokládá stranou s PP tkaninou dolů. Poté je třeba membrána pomocí stěrky vtlačit do lepidla, aby nevznikla vzduchová kapsa. Membrána se poté pokryje další vrstvou cementového lepidla třídy C2, do kterého se kladou dlaždice.

Další potup dle bodu 8

-Hydroizolační funkce

- 03** Při kladení No-Crack s dodatečnou hydroizolační funkcí je třeba utěsnit spoje mezi sousedními pásy membrány pomocí T-Fix lepidla rozetřeného hladkou stranou stěrky nebo zednickou lžicí.
- 04** Přes spoje se poté položí T-Bandel těsnící pás a vtlačí se do lepidla.
- 05** Stejný postup – použití a rozetření T-Fix je třeba dodržet při hydroizolaci obvodů.
- 06** Po obvodu je poté položí T-Bandel těsnící pás. Spoje i obvodové spáry musí T-Bandel překrývat alespoň o 50 mm. Při izolaci obvodových spár se T-Bandel podélně ohne uprostřed a přiloží na přechod podlahy / stěny s rozetřeným T-Fix lepidlem, do kterého se vtlačí.
- 07** Na takto utěsněnou horní stranu položené No-Crack membrány se zubovou stěrkou nanáší cementové C2 lepidlo, do kterého se klade dlažba.
- 08** Sokl je třeba oddělit od podkladu – spáru mezi soklem a podlahou utěsnit elastickým tmelem či silikonem.

