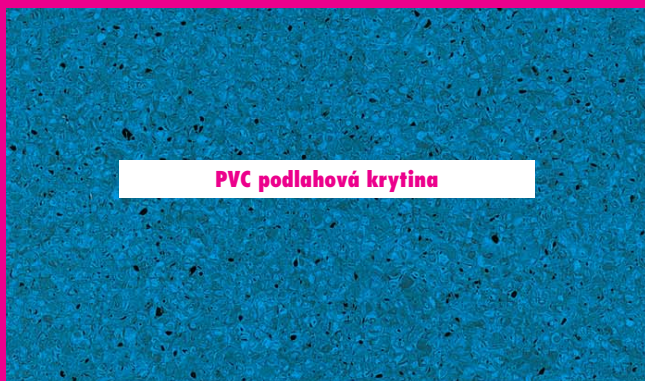




## Lepicí systém PVC na cementové podklady s vyšší zbytkovou vlhkostí



**PVC podlahová krytina**

Díky dlouhé otevřené době a extra silné lepivosti umožňuje lepidlo Thomsit K 188 E realizování všech architektonických prvků (loga, intarzie, fabiony) s podlahovinami z PVC. Ochrana podkladu před vyšší zbytkovou vlhkostí je zajištěna dlouhodobě ověřenou metodou: vytvoření epoxidové uzavírací vrstvy.

### Příprava podkladu

Pomocí dvou nátěrů epoxidovou pryskyřicí Thomsit R 755 vytvořte vlhkostní bariéru, na čerstvě provedenou druhou vrstvu nasypete křemičitý písek. Povrch připravte na pokládání pomocí samonivelační stěrky Thomsit DX.



**Speciální lepidlo Thomsit K 188E**

### Lepení krytín

PVC podlahové krytiny přilepte speciálním lepidlem Thomsit K 188E.



**Samonivelační stěrka Thomsit DX**



**2 X Epoxidový nátěr Thomsit R 755 s křemičitým pískem na cementovém podkladu**