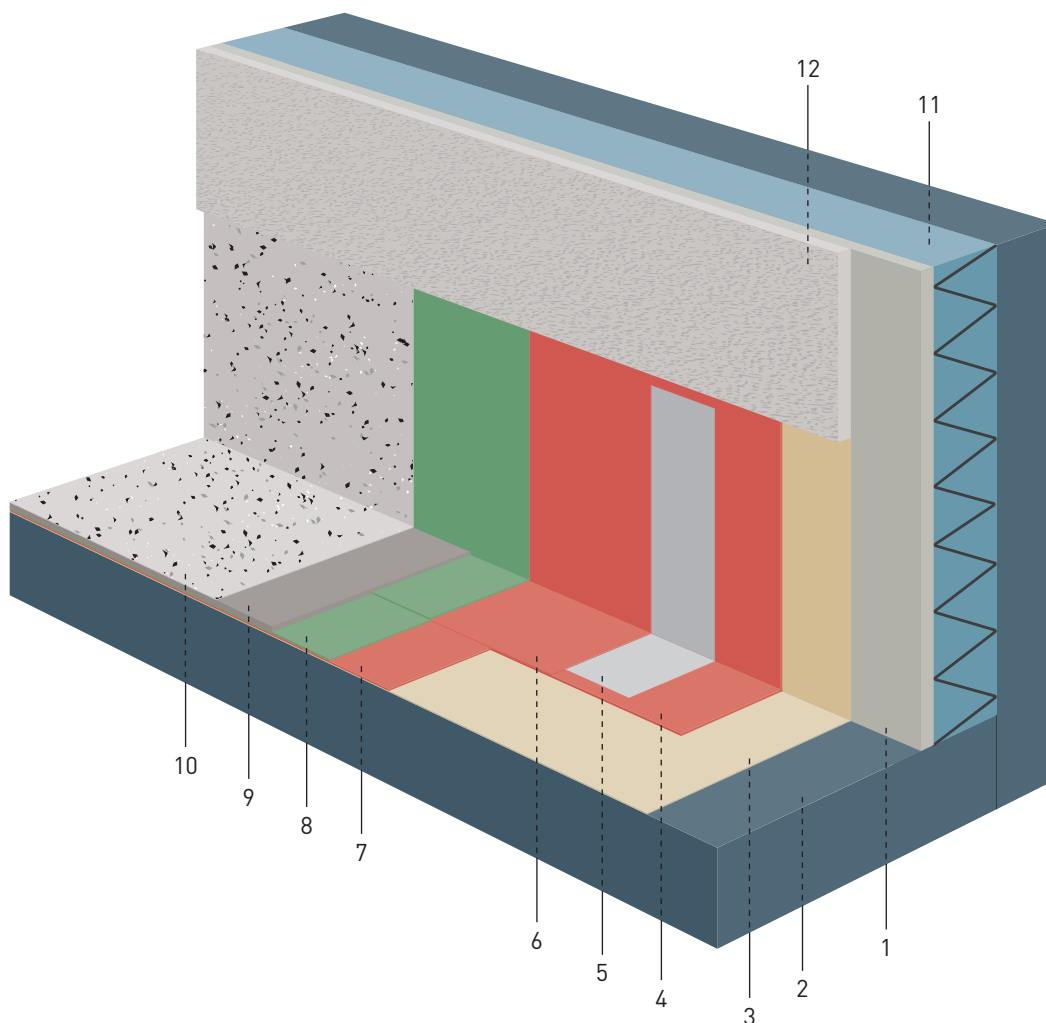


Dettagli 19

Raccordo a parete su isolamento termico con sistema Weproof di impermeabilizzazione delle costruzioni (con sistema Weproof certificato)



11 Isolamento

12 Intonaco per facciate

Sottofondo

1 Intonaco di armatura

2 p.e. calcestruzzo pretrattato
meccanicamente

Primer

3 p.e. Wepox 100, Wecryl 276, 276K
(Prestare attenzione alla qualità del
materiale isolante)

Strato impermeabilizzante

Impermeabilizzazione dei punti di raccordo
(raccordo a parete)

4 Weproof 354

5 Tessuto di armatura Weplus

6 Weproof 354

8 Weproof 359

Impermeabilizzazione della superficie

7 Weproof 354

8 Weproof 359

Strato protettivo

9 Weproof 527

Strato d'usura

10 Wecryl 288 + scaglie Weplus (resistenza allo
scivolamento fino a R 10) o,
a scelta,

a) Wecryl 288 + sabbia di quarzo Weplus
(resistenza allo scivolamento fino a R 12)

b) Wecryl 410 Rivestimento strutturale
(resistenza allo scivolamento superiore > R 12)

c) Wecryl 420 Rivestimento continuo

Ultimo aggiornamento: 8.4.2014