



1. Supporto trattato con primer bituminoso "PRIMERTEC AD"
2. Barriera al vapore "PLURA THERMO AD BV" 2,5 mm
3. Elemento termoisolante
4. Membrana "PLURA THERMO AD" 2,5 mm
5. Fascia di rinforzo angolare eseguita con membrana BPP 4 mm
6. Membrana "PRATIKO P+V"
7. Angolo di raddoppio eseguito con membrana "PRATIKO P+V"
8. Pavimentazione in pannello isolante XPS protetto da strato in cls
9. Scossalina metallica con fissaggio meccanico
10. Sigillatura con "PRATIKO MASTIC"

IN ALTERNATIVA:

11. Scossalina copricolmo a scatto con fissaggio meccanico