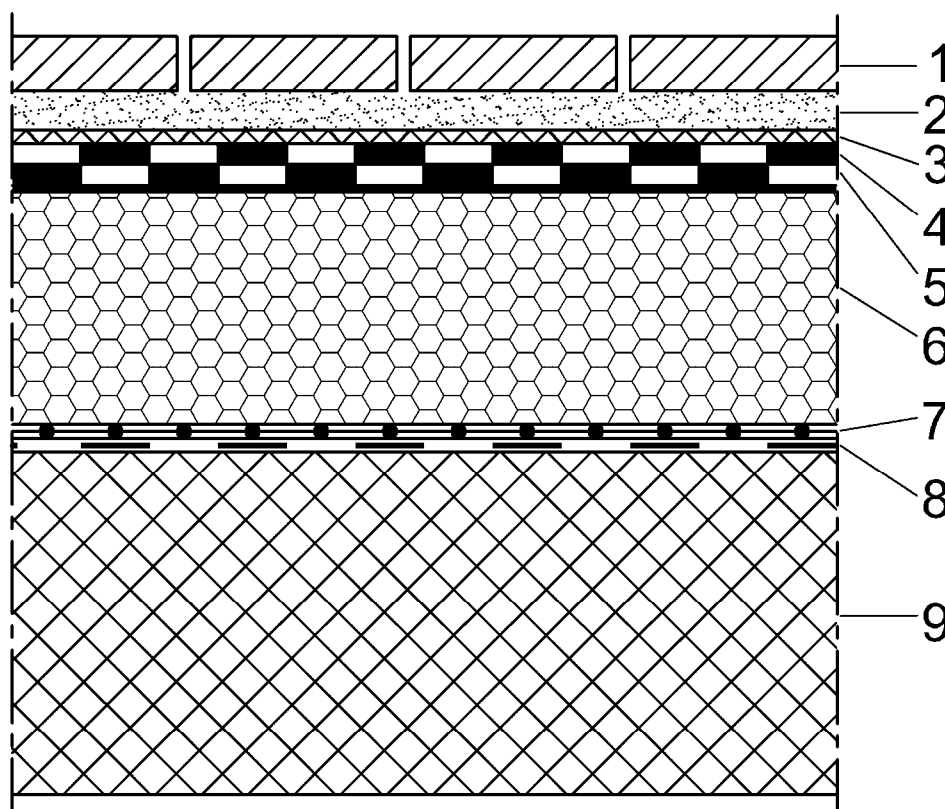


Pohodna ravna streha, betonske plošče položene v pesek

Ravna streha RS 6.3.4 SBS



1. Betonske plošče
2. Pesek frakcije 4 do 8 mm, minimalne debeline 3 cm
3. Ločilni sloj (PE folija ali poliestrski filc 200g/m²)
4. **IZOELAST P4 PLUS** ali **IZOELAST P5 PLUS**, varilni trak popolno privarjen na predhodni sloj, v skladu s SIST EN 13707 in SIST 1031
5. **IZOELAST P4 PLUS** ali **IZOELAST T4 PLUS**, delno (točkovno) privarjen na podlago *, v skladu s SIST EN 13707 in SIST 1031
6. **STIROTEKT L1 (FRAGMAT EPS 100**, v skladu s SIST EN 13163, enostransko kaširan s strešno lepenko)*
7. **BITALBIT AL V4** ali **BITALBIT SELF**, bitumenski trak za izvedbo parne zapore, v skladu s SIST EN 13970 in SIST 1031
8. **IBITOL**, hladni bitumenski premaz
9. Nosilna armiranobetonska konstrukcija v naklonu (minimalno 2%)

* Namesto točke 5 in 6 lahko uporabimo **STIROTEKT P3 (FRAGMAT EPS 100** enostransko kaširan z **IZOELAST P4 PLUS**) v kombinaciji z **IZOELAST P5 PLUS**