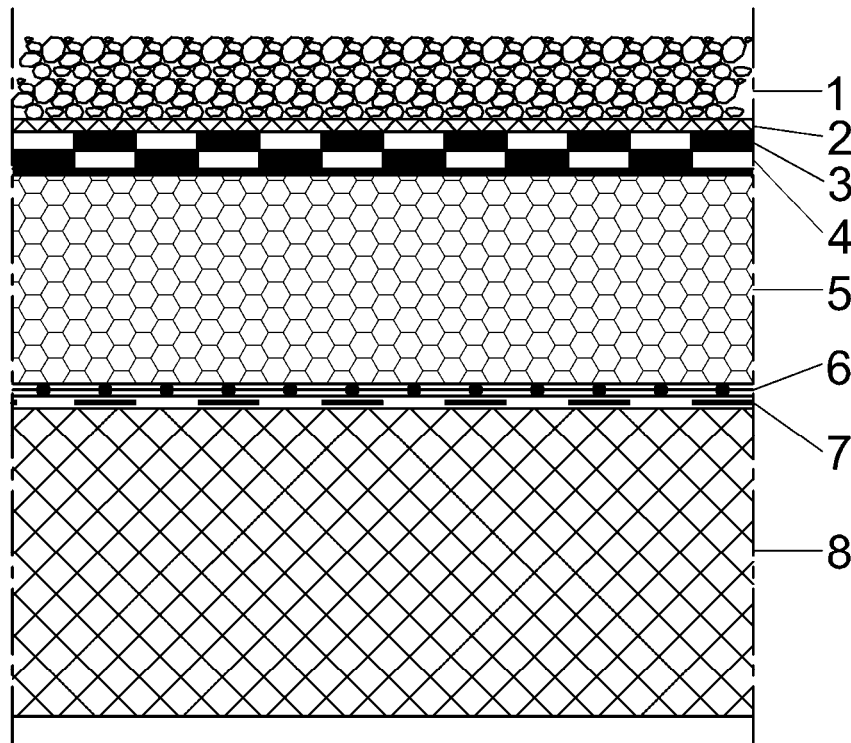




# Nicht genutztes Flachdach, schwerer Oberflächenschutz durch Kies

Flachdach RS 6.3.2 SBS



1. Kies mit Körnung 16/32 mm und min 5 cm dick
2. Tränschicht (PE Folie oder Polyestervlies, 200 g/m<sup>2</sup>)
3. **IZOELAST P4 plus** oder **IZOELAST P5 plus**, Schweißbahn (PYE) vollflächig Flammverfahren (verschweißt) mit unterer Bahn, nach EN 13707 – Bahnen für unter schwerem Oberflächenschutz
4. **IZOELAST T4** oder **IZOELAST T4 plus** - (PYE), Punkt - oder unterbrochen streifenweise aufgeklebt, nach EN 13707 – Unter und Zwischenlagen \*
5. **STIROTEKT L 1 (FRAGMAT EPS 100**, nach EN 13163 einsaitig Kaschierung mit Dachpappe)\*
6. **BITALBIT AL V4** oder **BITALBIT SELF**, Dampfsperreband, nach EN 13970
7. **IBITOL**, Voranstrich
8. Betonkonstruktion

\* oder kaschierte Polystyrolplatte **STIROTEKT (FRAGMAT EPS 100** einseitig kaschiert mit Bitumenbahn **IZOELAST P3**) und Kombination mit **IZOELAST P5 plus**