



1. Kies mit Körnung 16/32 mm und min 5 cm dick
2. Drainage und Trennsicht (Polyestervlies > 200 g/m²)
3. **TERMODUR ROOF** oder extrudiertes Polystyren Hartschaumplatten, nach EN 13163, Richtlinie 89/106/EWG des Rates vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts - und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte
4. **IZOELAST P4 plus** oder **IZOELAST P5 plus**, Schweißbahn (PYE) vollflächig Flammverfahren (verschweißt) mit unterer Bahn, nach EN 13707 – Bahnen für unter schwerem Oberflächenschutz
5. **IZOELAST T4 plus** oder **IZOELAST P4 plus** - (PYE), Punkt - oder unterbrochen streifenweise aufgeklebt, nach EN 13707 – Unter und Zwischenlagen *
6. **STIROTEKT L1 (FRAGMAT EPS 100**, nach EN 13163 einseitig Kaschierung mit Dachpappe)*
7. **BITALBIT AL V4** oder **BITLABIT SELF**, Dampfsperreband, nach EN 13970
8. **IBITOL**, Voranstrich
9. Betonkonstruktion

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