



Dachaufbau Retentionsdach
Vegetationsschicht
Extensivsubstrat, d = 120 mm => Abflussbeiwert 0,10
Filtervlies
Retentionselement, gelocht, d = 42 mm, kPa = 80
Faserschutzmatte, d = 4 mm
Oberlage Polymerbitumen-Schweißbahn, durchwurzelungsfest
erste Abdichtungslage, kaltelastischklebend
Gefälledämmung, EPS, WLG 035, Gefälle 2%
mind. Dämmstärke 10 cm, max Dämmstärke 24,5 cm
Dampfsperre geschweißt, gem. DIN 18531
Bitumenvoranstrich
Stb.-Decke, d = 22 cm

<