

Evaluierung 2020

Bauvorhaben:

Ordinationszentrum Mödling



Bauteilschichtaufbau (von oben nach unten):

Dachterrasse (Warmdach System Bauder) Keramikplatten 60/60 zB. Mosa XT auf Stelzlager Schutzmatte
 Abdichtungslage bituminös, wurzelfest
 Abdichtungslage bituminös, wurzelfest
 Abdichtungslage bituminös
 PIR Gefälledämmung
 Dampfsperre bituminös
 Voranstrich
 Stahlbetondecke lt. Statik

Hauptdach (Warmdach System Bauder) extensiv begrünt Substrat "Steinrosenflur"

Filtervlies
 Drain- u. Speicherelement Floradrain FD 25 Speicherschutzmatte SSM 45
 Abdichtungslage bituminös, wurzelfest
 Abdichtungslage bituminös
 PIR Gefälledach 14-30cm - im Mittel 21cm Dampfsperre bituminös
 Voranstrich
 Stahlbetondecke lt. Statik

Dachabmessungen:

ca. 660 m²



Hauptdach (Warmdach System Bauder) intensiv begrünt Substrat "Dachgarten"

Filtervlies
 Drain- u. Speicherelement Floradrain FD 60 neo
 Isolierschutzmatte ISM 50
 Abdichtungslage bituminös, wurzelfest
 Abdichtungslage bituminös, wurzelfest
 Abdichtungslage bituminös
 PIR Gefälledach 14-39cm - im Mittel 25cm Dampfsperre bituminös
 Voranstrich
 Stahlbetondecke lt. Statik

