

## Evaluierung 2021

### Bauvorhaben:

Krankenhaus 7400 Oberwart



### Bauteilschichtaufbau (von oben nach unten):

#### **Flachdächer:**

Humus (intensiv oder extensiv begrünte)  
Filtervlies  
Optigrün Drainage-/Speichermatten  
Gummigranulatmatten  
Teileweise XPS WD als Schutz  
bituminöse Feuchtigkeitsabdichtung wurzelfest, 2-3 Lagen  
EPS- W 25  
Gefälledämmung  
bituminöse Dampfsperre mit Aluminiumbandeinlage  
Voranstrich

#### **Flachdächer:**

Humus (intensiv oder extensiv begrünte)  
Optigrün Drainage-/Speichermatten  
Filtervlies  
Trennlage  
XPS Top 50 SF  
Gummigranulatmatten  
bituminöse Feuchtigkeitsabdichtung wurzelfest, 2-3 Lagen  
Voranstrich

#### **Terrassen, begehbare Außenbereiche:**

Betonplatten  
Stelzlager  
Dränagebahn  
Trennlage  
XPS Plus 30 SF  
Gummigranulatmatten  
bituminöse Feuchtigkeitsabdichtung, 2-Lagen  
Voranstrich

#### **Vordächer:**

Kies 16/32  
Gummigranulatmatten  
bituminöse Feuchtigkeitsabdichtung, 2-Lagen  
Voranstrich

#### **Hubschrauberlandeplatz:**

Betonplatte  
Dränagebahn  
Trennlage  
XPS Top 70 SF  
Sylomerlager  
bituminöse Feuchtigkeitsabdichtung, 3-Lagen



### Abmessungen sämtlicher Bauwerksabdichtungsflächen:

ca. 18.000 m<sup>2</sup>

