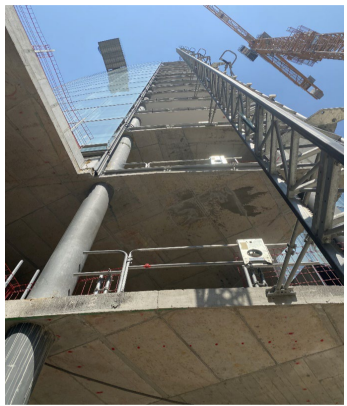
Evaluierung 2023

Bauvorhaben: VIO-Plaza, Schönbrunner Straße 230, 1120 Wien



Bauteilschichtaufbau (von unten nach oben):

Vorplatz Voranstrich 2 Lagen E-KV-5 Umkehrdachvlies auf 6cm XPS-G30 => Bauseits weitere Aufbau bauseits

Gründach Voranstrich Dampfsperre Bauder Super AL-E EPS-W25-PLUS Gefälledämmung i.M. 22cm 1 Lage Bauder TEC KSA 4, wurzelfest 1 Lage Bauder WSB 5mm (E-KV-5-wf) Gründach Plattenbelag ev. bauseits!

Flachdach

Voranstrich Dampfsperre, Bauder Super AL-E EPS-W25-PLUS Gefälledämmung i.M. 22cm 1 Lage Bauder TEC KSA 1 Lage Bauder E-KV-5 Plattenbelag

Technikzentrale Voranstrich 2 Lagen E-KV-5 20cm XPS-G30-PLUS Umkehrdachylies Weitere Aufbau bauseits!

Abmessungen sämtlicher Bauwerksabdichtungsflächen:

ca. 8.000 m²



