

Kiírási szöveg

Közlekedési tető  
Megoldás 1

... m<sup>2</sup> OPTIGREEN védő- és drénréteg FKD 10 szállítása és szakszerű beépítése.  
Vízelvezetéshez járható burkolatok alá és merőleges szerkezeti elemeknél.  
Felső oldal szűrőfátyollal kasírozott, DIN 18195 szerint, anyag lemez: HDPE, szűrőfátyol: polipropilén, kb. 135 g/m<sup>2</sup>, nyomószilárdság: 400 kN/m<sup>2</sup>, vastagság: kb.10 mm, súly: 750 g/m<sup>2</sup>

... m<sup>2</sup> OPTIGREEN védő- és drénréteg FKD 12 szállítása és szakszerű beépítése.  
Járműközlekedésre alkalmas zöldtetőkhöz, intenzív zöldtetőkhöz, balkonok- és teraszokhoz, összefér bitumennel/PVC-vel DIN 18195 szerint, anyag lemez: HDPE, nyomószilárdság: kb. 1300 kN/m<sup>2</sup>, anyag szűrőfátyol: polipropilén, kb. 135 g/m<sup>2</sup>, ellenállósági oszt. IV, anyag csúsztató fólia: PEHD.  
Vastagság: kb.12 mm, súly: 1,3 kg/m<sup>2</sup>