

Planus Drein-Mat

Geocomposito per drenaggio planare ottenuto da accoppiamento per termosaldatura continua di anima drenante in monofilamenti estrusi (GMA) a due strati in geotessile (GTX) per separazione e filtrazione. Spessore 22mm, stabilizzato ai raggi UV. Gradiente idraulico variabile secondo la compressione.

Gradiente idraulico		
carico	0,03	1,00
20 kPa	0,60	3,50
50 kPa	0,15	0,80