



Tensar Glasstex P50

Tensar Glasstex P50 er et armeret produkt til vejbelægning, som består af glasfibernet sammensyet med en nålet polypropylen geotekstil.

Tensar Glasstex P50 forener armering af glasfiber med høj styrke med forseglingsfunktionen i geotekstil.

Egenskaber	Standard	
Sammensætning		Glasfiber 100 % Polypropylen nålet fibermateriale. 100 % Polyester-syning
Rullebredde (nominel)		3,0 m x 1,5 m
Rullelængde (standard)		100 m
Rudestørrelse		40 mm x 40 mm
Glasarmerende indhold		6 x 10 ⁴ tex/m
Trækstyrke	ISO 3341	>50 kN/m
Max forlængelse til brud	ISO 3341	3%
Geotekstil – indhold af asfalt	Task Force – Method 8	1,13 L/m ²
Geotekstil – smeltepunkt	ASTM D276	>150° C
Samlet vægt		265 gr/m ²

Værdierne for glasarmering er baseret på egenskaber for glastråde.
Alle værdier er indikeret og kan ændres uden varsel.