

® Enka[®] Tex N S 25

Descriere produs

Enka[®] Tex N este un geotextil netesut fabricate din materia prima **polipropilena, de tipul netesut**, cu structura fibroasa. Are caracteristica de a lasa sa se dreneze apa foarte bine , in timp ce materialele rigide le retine.

Avind aceasta caracteristica de a dreza apa si de a retine materialele rigide ele se pot folosi in multe domenii cum ar fi: lucrari de intarire al malurilor raurilor de apa, separare de soluri, lucrari de drumuri, lucrari la caile ferate, sisteme ecologice de gunoaiie, in domeniul constructiilor iar domeniul poate fi si mai special in unele situatii.

Aplicatie

Geotextilul Enka[®] Tex N poate fi pus in opera si folosit la multiple arii, cum ar fi pt separare de soluri, filtrare lichide, si ot drenare..

Proprietati

Descriere	U.M.	Valoare	Normativ aplicat
Greutatea unitara	g/m ²	300	EN 965 (05.95)
Grosime	mm	1.8	EN 964 (05.95)
Forta de rupere MD Forta de rupere CMD	kN/m kN/m	25 25	EN ISO 10319 (09.96) EN ISO 10319 (09.96)
Alungirea la rupere MD Alungirea la rupere CMD	% %	50 55	EN ISO 10319 (09.96) EN ISO 10319 (09.96)
Forta de strapungere (CBR test)	kN	4.0	EN ISO 12236 (04.96)
Cone drop test	mm	15	EN 918 (02.96)
Dimensiune pori O ₉₀	mm	0.07	EN ISO 12956 (06.99)
Capacitatea de infiltrare al apei V _{IH50} normal la plan q	m/s l/(s·m ²)	0.03 30	EN ISO 11058 (06.99) EN ISO 11058 (06.99)

Dimensiune rola

Denumire geotextil	Latime rola [m]	Lungime rola [m]	Suprafata desfasurata [m ²]	Greutate rola [kg]	Diametru rola [cm]
Enka [®] Tex N S 25	5.0	100	500	157	46