

CERTIFICATO DI PROVA

Nome del prodotto:	TOP TEX 200 Nontessuto protettivo		
Larghezza:	4m / 5m		
Caratteristiche del geotessile:	Top Tex è un nontessuto permeabile all'aria, costituito al 100% da polipropilene a filo continuo spunbonded, agugliato Top Tex è particolarmente stabilizzato ai raggi UV Colore : verde		
Caratteristiche:	intervallo di rispondenza (p) <10 % livello di sicurezza S = 95 %		
Massa areica	(g/m ²)	200	EN ISO 9864
Spessore sotto carico di 2kPa	(mm)	1,9	EN ISO 9863-1
Resistenza a trazione	(kN/m)	12,5	EN ISO 10319
Allungamento	(%)	100/25	EN ISO 10319
Resistenza alle intemperie (rimane alta) *			
long.	(%)	90,6	EN 12224
trasv.	(%)	103	EN 12224

*) Test effettuato presso laboratorio esterno - BAW Germania (Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung) Germania (VI.1901/4682-10/02)



Capo del Dipartimento

TenCate Geosynthetics Austria GmbH
Schachermayerstrasse 18
A-4021 Linz / Austria





Compilatore

2007-10-29