



GEOTEX R/RC

PRODUCTION STANDARD



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

TABLEAU RECAPITULATIF: Rev 124

DESCRIPTION: Geotextile non tissé aiguilleté (GTX-N)

COMPOSITION: Polyester blanc/multicolore

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Masse surfacique	g/m ²	200	300	400	500	600	800	1000	EN ISO 9864
Épaisseur sous 2 kPa	mm	0,90	1,30	1,80	2,40	2,80	3,60	4,00	EN ISO 9863

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

Résistance à la traction SP	kN/m	1,5	2,6	3,0	4,0	4,9	6,5	7,0	EN ISO 10319
Résistance à la traction ST	kN/m	1,5	2,6	4,0	5,2	6,0	8,0	10,0	EN ISO 10319
Allongement à la traction maximale SP	%	45	45	45	55	60	70	70	EN ISO 10319
Allongement à la traction maximale ST	%	50	55	55	55	65	65	70	EN ISO 10319
Résistance au poinçonnement statique CBR	kN	0,3	0,5	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	EN ISO 12236
Perforation au poinçonnement dynamique	mm	50	40	20	18	16	5	0	EN ISO 13433

CARACTERISTIQUES HYDRAULIQUES

Ouverture de filtration O ₉₀	µm	80	70	65	60	60	60	60	EN ISO 12956
Perméabilité normal au plan V _{IH} 50	l/s*m ²	80	50	40	30	35	15	10	EN ISO 11058

NOTES

Les valeurs indiqués sont nominales et obtenues à travers l'élaboration statistique des essais effectués en laboratoire sur le produit.

Vigano' Pavitex S.p.A. se réserve le droit de modifier les données indiquées à tout moment et sans préavis. Tolérance sur la largeur et longueur ± 2%.

D'autres types sont disponibles sur demande. Pour d'autres informations, consulter les fiches techniques de chaque produit.

Vigano' Pavitex S.p.A. - Via Carlinga 35, 24035 Curno (BG)
Tel +39 035 20 19 11 - Fax +39 035 20 19 36 - www.pavitex.com - geo.exp@pavitex.com
Société avec Système de Gestion de la Qualité certifié ISO 9001

PAVITEX®