

## **STRATUM T**



PRODUCCIÓN NORMAL

TABLAS DE CARACTERISTICAS: Rev 124

**DESCRIPTION:** Geotextil no tejido agujetados con tratamiento térmico (GTX-N)

**COMPOSICION:** Polipropileno multicolor

CARACTERISTICAS FISICAS							
Gramaje	g/m2	200	300	400	500	800	EN ISO 9864
Espesor bajo 2 kPa	mm	1,20	1,80	2,20	2,50	4,30	EN ISO 9863
CARACTERISTICAS MECANICAS							
Resistencia a tracción MD	kN/m	3,0	5,0	6,5	8,5	13,5	EN ISO 10319
Resistencia a tracción CMD	kN/m	3,0	5,0	6,5	8,5	13,5	EN ISO 10319
Alargamiento a la carga maxima MD	%	45	45	50	50	55	EN ISO 10319
Alargamiento a la carga maxima CMD	%	70	70	70	70	70	EN ISO 10319
Resistencia a perforación CBR	kN	0,7	0,9	1,2	1,5	2,4	EN ISO 12236
Perforación en la caída del cono	mm	35	31	28	25	12	EN ISO 13433
Eficencia de la protección	N	200	300	400	550	900	EN 14574
CARACTERISTICAS HIDRAULICAS							
Porometrìa O <sub>90</sub>	μ <b>m</b>	70	70	70	70	70	EN ISO 12956
Permeabilidad normal al plano Vi <sub>H</sub> 50	l/s*m2	45	40	30	24	15	EN ISO 11058

## **NOTAS**

Son indicados los valores nominales obtuvieron por una confrontación estadística del resultado de pruebas de laboratorio. Viganò Pavitex tiene el derecho de actualizar los datos en cualquier momento y sin nota. Tolerancia en el tamaño ± 2%. Otros tipos están disponibles a demanda. Otra información está disponible en las fichas técnica de cada producto.

Viganò 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
Empresa con Sistema de Gestión de Calidad certificado ISO 9001

