

GEOTEXTIL RINFOTEX ULTRA

REFUERZO MEMBRANA EN PASTAS, CEMENTICIO Y MEMBRANA LÍQUIDA

DESCRIPCIÓN


Fibras de polipropileno 100% virgen de alta tenacidad, estabilizadas a los rayos UV, unidas mecánicamente mediante punzonado sin ningún tratamiento químico.

Propiedades Técnicas	Norma	Valor	Tolerancia
Tolerancia masa areica	EN 9864	90 g/m	
Espesor inferior a 2 kPa	EN 9863-1	0,6 mm	
Resistencia a la tracción T	EN 10319	7,5 kN/m	-0,8
Resistencia a la tracción L	EN 10319	6,6 kN/m	-0,7
Alargamiento de rotura T	EN 10319	65%	± 13
Alargamiento de rotura L	EN 10319	65%	± 13
Punción estática	EN 12236	1,10 kN	-0,11
Perforación dinámica	EN 13433	30 mm	4,0
Tamaño de apertura característico O90	EN 12956	100 micras	± 25
Permeabilidad normal al plano (h=50 mm)	EN 11058	115 l/m .s	-20



TRONGEMEN LA CASA DEL IMPERMEABILIZADOR

Av. El Ventisquero 1225, Local 1, Renca, Santiago. Work Center Miraflores.

Email: ventas@trongemen.cl - Fono: +56 2 29521692  +56 9 7470 4300

WWW.TRONGEMEN.CL

