

# Profond Plus TNT



**Descripción:** Geocompuesto drenante constituido por un núcleo interno nodular al que se termoacopla un geotextil filtrante

**Uso previsto :** Protección y drenaje de muros en contacto con el suelo y cimentaciones.

ELEMENTOS FILTRANTES	ESTÁNDAR EN	UM	VALOR	PEAJE
Materia prima (+ UV) Masa			PP	
por área	EN ISO 9864	g / m <sup>2</sup>	100	± 10%
Grosor	EN ISO 9863-1	mm	0,7	± 0,2
Resistencia a la tracción MD / CMD Alargamiento a	EN ISO 10319	kN / m	6/6	- 1
carga máxima MD / CMD Resistencia al punzonado	EN ISO 10319	%	45/6 5	± 20
estático CBR Resistencia al punzonado dinámico	EN ISO 12236	No.	1000	- 100
Permeabilidad perpendicular al plano Porometría	EN ISO 13433	mm	34	9
	EN ISO 11058	mm / s	90	- 40
	EN ISO 12956	micras	95	± 35

GEOSTUOIA	ESTÁNDAR EN	UM	VALOR	PEAJE
Materia prima (+ UV) Masa			HDPE	
por área	EN ISO 9864	g / m <sup>2</sup>	500	± 10%
Anchura		metro	2-2,4	± 3%

GEOSTUOIA	ESTÁNDAR EN	UM	VALOR	PEAJE	
Masa de área	EN ISO 9864	g / m <sup>2</sup>	600	± 60	
Grosor	EN ISO 9863-1	mm	7,5	± 2	
Resistencia a la tracción MD / CMD Alargamiento a	EN ISO 10319	kN / m	12/1 0	- 2	
carga máxima MD / CMD CARACTERÍSTICAS	EN ISO 10319	%	50/6 0	± 3	
<b>HIDRÁULICAS</b>					
Capacidad de drenaje en el plano MD (20kPa, M / M, i = 1) E	Capacidad de	l / (ms)	1,7	- 20%	
ISO 12958 Ca					
drenaje en el plano MD	EN ISO 12958	l / (ms)		- 20%	
Pendiente hidráulica		Contacto	i = 0,04	i = 0,10	i = 1
Carga 20 KPa		M/R	0,30	0,50	1,90
Carga 50 KPa		M/R	0,17	0,30	1,15
Carga 100 KPa		M/R	0,07	0,10	0,50

M / M: contacto suave / suave - M / R: contacto suave / duro - R / R: contacto duro / duro

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES			PEAJE
Anchura	metro	2 - 2,4	± 3%
Longitud	metro	20	± 2%
Rollos / Palets	n °	6	

las características indicadas pueden sufrir cambios o actualizaciones sin previo aviso

rev GLP G- 05\_2020



Sappi  
Division of Vetroasfalto  
Via Pascoli, 3 20060 Basiglio (MI)  
Tel. +39 02 95983225 Fax +39 02  
95983838  
export@sappi.it  
www.sappi.it  
P. i.v.a. 00809240153



GRUPO 7F SAC, DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO EN PERU

