

SCHEDA TECNICA PRODOTTO
FT/ATEXP/064
 Revisione 05 del 18/07/2005
 Pag.1/1

GRAVIFILTRE

PRESENTAZIONE

GRAVIFILTRE è un non-tessuto geotessile utilizzato come strato separatore tra lo strato di suolo e i pannelli drenanti GRAVIDRAIN nei sistemi per terrazze giardino e tetti verdi.

CARATTERISTICHE NOMINALI

GRAVIFILTRE	
--------------------	---

Massa aerica (g/m²)	200	
Lunghezza rotolo (m)	25	100
Larghezza rotolo (m)	1	2
Spessore (mm)	2,4	

CARATTERISTICHE FISICHE

Resistenza a rottura per trazione (N/50 mm)	75
Allungamento a rottura (%)	>60
Permeabilità (m/sec)	7 x 10⁻³
Punzonamento statico (N/50mm)	200
Flusso d'acqua (l/m² sec)	180

CONFEZIONAMENTO

GRAVIFILTRE	1 x 25	2 x 100
Numero rotoli /pallet	8	4

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Applicazione	I rotoli vengono posati sopra i pannelli GRAVIDRAIN con funzione di separazione e protezione a garanzia del flusso di drenaggio
---------------------	--