

# FLORATEX GEOCELDAS

## ESTABILIZADOR DE GRAVILLA

### USO

- ✓ Estabilizador de gravillas y áridos.
- ✓ Estabilización de paseos de jardines.
- ✓ Estabilización de caminos.
- ✓ Entradas a garajes.
- ✓ Estabilizador de taludes...

### PROPIEDADES

- Estructura de nido de abeja tridimensional basada en una malla de polipropileno 100% no tejida
- Fabricado 100% PP. No desprende residuos al contacto con tierra o agua.
- Gran resistencia al stress cracking

### MEDIDAS

- 5x5x5 cm
- 4x5x5 cm
- 5x10x10 cm
- 10x10x10 cm
- 5x15x15 cm



Características	Norma	Unidades		Valor Nominal	Tolerancia
Gramaje	UNE EN ISO 9864	g/m <sup>2</sup>		270	±10%
Espesor	UNE EN ISO 9863-1	mm	2 KPa	1.5	±10%
Resistencia a la tracción	UNE EN ISO 10319	KN/m	MD	19	±20%
			CD	19	
Alargamiento a la rotura	UNE EN ISO 10319	%	MD	> 50	±20%
			CD	> 50	
CBR	UNE EN ISO 12236	KN		2.85	±20%
Perforación dinámica	UNE EN ISO 13433	Mm		18	±20%
Porometría	UNE EN ISO 12956	µm		70	±20%
Permeabilidad normal al plano	UNE EN ISO 11058	l/m <sup>2</sup> /s		50	±20%
Durabilidad	UNE EN 12224	A recubrir en 24h después de la instalación. Durabilidad prevista para un mínimo de 25 años en suelos naturales con 4<pH<9 y una T<25°C			

**GEOTESS**  
**CE**  
1213-CPR-3264  
anno di certificazione  
year of certification:  
2002

FUNZIONI / FUNCTION

- F
- S
- R
- D
- P

STANDARD EUROPEI / EUROPEAN STANDARDS

- EN 13249
- EN 13251
- EN 13253
- EN 13255
- EN 13250
- EN 13252
- EN 13254
- EN 13256