

MALLA ANTIHIERBAS

130 gr/m²

- Color: Negro
- Peso: 130 g/m²
- Duración: 5 años
- Composición: Polipropileno
- Tratamiento UV: Sí

CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR	
MATERIAL		POLIPROPILENO	
PESO DEL TEJIDO	G/M ²	130	
ESPESOR 2 kPa	MM	0.60	
GROSOR DE LA CINTA	MM	URDIMBRE	0,05
		TRAMA	0,03
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN MD	kN/m	21	
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN CD	kN/m	21	
ALARGAMIENTO MD	%	13	
ALARGAMIENTO DC	%	12	
RESISTENCIA AL PUNZONAMIENTO ESTÁTICO CBR	N	3000	
RESISTENCIA AL PUNZONAMIENTO DINÁMICO	mm	15	
PERMEABILIDAD	l/min/m ²	12	
APERTURA DEL PORO	mm	0.2	
CONSTRUCCIÓN	10 CM	112	56
ESTABILIZACIÓN U.V	KLY	5% ESTABILIZADOR U.V. AÑADIDO =700KLY 5 AÑOS ESPAÑA	
COLOR		NEGRO CON CUADROS VERDES	
RESISTENCIA BIOLÓGICA		RESISTENTE A HONGOS Y BACTERIAS	
DURABILIDAD ENTERRADA		DURABILIDAD MÍNIMA DE 25 AÑOS EN SUELOS ENTRE 4 Y 9 DE Ph EN TEMPERATURAS <25°C	