

Vela de sombreado reforzada coco



Elementos técnicos

Color	Marrón
Composición	Fibra de coco natural
Origen	Asia
Unidad de venta	Rollo
Peso	1,5 kg/m ²
Resistencia a la tracción (seco)	91,18 - 112,86 kg/m ²
Resistencia a la perforación (húmedo)	38.28 - 47.36 kg/m ²
Elongación	7 - 9 %
Disponibilidad	Todo el año

Características y utilización

La fibra de coco proviene de cáscaras de coco no aptas para el consumo. Es un material resistente y, al mismo tiempo, biodegradable con el tiempo. La fibra de coco es un absorbente natural de humedad, lo que proporciona una sensación de frescura que no se obtiene con las lonas de sombreado de plástico. Gracias al entramado trenzado con un espacio de 1 cm, las lonas de fibra de coco tienen poca resistencia al viento, lo que les garantiza una gran durabilidad. La fibra de coco es naturalmente resistente a la putrefacción.

Refuerzos cada metro con cuerda de coco + fijaciones galvanizadas.

Presentación del producto

Referencia	Medidas	Peso	Cantidad/ palet	Ocultación	Hueco	Formato
LZ46-COC07	3 x 3m	13.5 kg	21	60%	1x1cm	cuadrado
LZ46-COC08	4 x 3m	18 kg	18	60%	1x1cm	rectang.
LZ46-COC12	3.5 x 3.5 x 3.5 m	8.5 Kg	24	60%	1x1cm	triang.