

## FICHA TÉCNICA

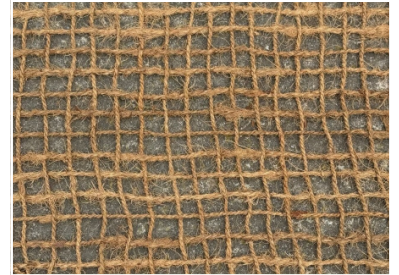
# RED DE COCO ECONET 700

Las redes orgánicas ECONET están fabricadas por fibras de coco 100% entrelazadas y biodegradables, adaptándose a las irregularidades que pueda presentar el terreno.

Estas redes mantienen la capa fértil del terreno intacta y retienen las semillas el tiempo necesario para que se establezca la vegetación.

Están compuestas por materiales naturales que se incorporan al terreno tras su degradación por descomposición natural o debido a la acción erosiva del agua y el viento, aumentando el contenido en materia orgánica del suelo.

La luz de malla permite que la red funcione como soporte de hidrosiembra. Son capaces de absorber hasta 5 veces su peso en agua, creando un ambiente más húmedo y favorable para la germinación de las semillas.



## ESPECIFICACIÓN PARA PROYECTO

Red de coco ECONET 700 "RED DE COCO". Fabricada con fibras 100% de coco entrelazadas y abertura de malla de 15x15 mm  $\pm$  2 mm. Peso: 700 g/m<sup>2</sup>. Suministrada en rollos de 2x25 m.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Material</b>	100% fibra de coco entrelazada
<b>Gramaje</b>	700 g/m <sup>2</sup>
<b>Luz de malla</b>	15 x 15 mm $\pm$ 2 mm*
<b>Resistencia a la tracción (seco) (kN/m)</b>	12,4 x 11,5
<b>Resistencia a la tracción (húmedo) (kN/m)</b>	9,2 x 8,3
<b>Ancho (m)</b>	2
<b>Longitud (m)</b>	25

\*Revisado 23/09/2025

\*Especificaciones sujetas a cambiar sin aviso

\*Las redes de coco son productos 100% naturales, los cuales para su confección se entrelazan diferente número de hilos en trama y en urdimbre, y sin soldaduras ni de unión ni en las terminaciones, por lo tanto la luz de malla no será exactamente cuadrada si no rectangular, y no se podrá precisar de manera homogénea ni exacta la medida para toda la luz.