



HIDROSIEMBRA \* CONTROL DE EROSION \* INVERNADEROS \*  
GEOMALLAS \* GEOTEXILES \* GEODRENES \* GEOMEMBRANAS \*

---

# Biomalla de Yute



**Rollos de 1.22 x 68.57m**

HIDROLANDS SA DE CV TELS 722 - 209 6479 / 55 2128 5200

hidrolands@gmail.com



**Rollos de 83.66 m<sup>2</sup> ( 100yd<sup>2</sup>)**



# Bioyute sobre taludes

---

**ESPECIFICACIONES**

\*Propiedad del Test Método típico

●LABET Certificaciones y Normativas LABET EN ESTUDIO Y/O TRAMITACION

<b>MATERIAL</b>	<b>YUTE 100%</b>
<b>TAMAÑO DE ROLLOS</b>	1.22 X 68.57 M
<b>AREA ABIERTA</b>	60 – 65%
<b>ABSORCIÓN DE AGUA</b> <b>ASTM D1117</b>	>450% DEL PESO DE FABRICA
<b>AREA EN M2</b>	83.66 M2
<b>PESO DEL ROLLO</b>	41 KGS (+/- 5%)
<b>GROSOR</b>	6.5 mm
<b>FLEXIBILIDAD</b> <b>ASTM D1388</b>	0.11 oz-in
<b>TD FUERZA DE TRACCION</b> <b>ASTM D6818</b>	3.29 kN/m
<b>MD FUERZA DE TRACCION</b> <b>ASTM D6818</b>	2.1 kN/m
<b>TD ALARGAMIENTO</b> <b>ASTM D6818</b>	14.3%
<b>MD ALARGAMIENTO</b> <b>ASTM D6818</b>	14%
<b>Velocidad máxima de paso de agua admisible, sin vegetar</b>	3.05 m/s