



## El equilibrio de la elegancia



Libra de Albergrass logra su extraordinario efecto visual gracias a la combinación equilibrada de tres tonos de verde: el verde musgo, el verde lima junto al verde menta en el rizado inferior.

Este juego cromático logra en la mirada luminosidad y naturalidad. Un placentero impacto en los sentidos.

Un jardín es para disfrutarlo. Para relajar la

mirada y el espíritu. Para compartir con los nuestros. O no. O para estimular placenteramente nuestros sentidos en soledad. El césped Libra ofrece una textura tan suave que impulsa a acariciarlo. Tan agradable que invita a pasear descalzo sobre él. Tiene una pisada mullida y muy sensual gracias a su alta densidad y a su altura de 38 mm.

Es un placer para la piel.

Propiedades		Características	
Cobertura		Altura*	38 mm.
Suavidad al tacto		Puntadas*	17.748 p/m <sup>2</sup>
Recuperación a la pisada		Estructura de la fibra*	
Suavidad de la pisada		Instant Recovery	No
Intensidad de uso		Solución feelgood®	No
		Natural Look	No

\* +/- 10%





# Libra

## Descripción técnica del producto

Libra es el equilibrio de la elegancia con un tacto suave y sobre todo mullido. Es tecnología punta a precio asequible, y ello gracias las varias innovaciones en su proceso de fabricación. Libra es un césped tecnológico especialmente diseñado para uso decorativo y ornamental en terraza y jardines. Su fibra de baja abrasión está compuesta por monofilamento Bicolor (dos tonos de verde) de Polietileno (PE) con nervio central y 8800 Dtex, y una fibra inferior rizada Bicolor (verde y paja) de Polietileno (PE) de monofilamento texturizado con 5000 Dtex, ambas fibras con tratamiento de resistencia a los rayos U.V. siendo resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas.

Fabricado mediante sistema Tufting con una galga de 3/8" y 170 puntadas por m/L resultando 17.898 puntadas por m2, unidas a una base (backing) de Polipropileno de 163 gr/m2. El proceso de fabricación finaliza en la línea de acabado incorporando 968 gr/m2 de Látex imputrescible que le confiere una resistencia de anclaje de fibras superior a 30 N.

El peso total de este césped son 3.223 gr/m2 y la clasificación de reacción al fuego según la UNE EN ISO 13501-1 es "Dfl-s1"

## Ficha técnica

➤ ADVANCE

Hilo			
<b>Dtex. + Composición*</b>	8800/8 PE + 5000/8 PE	<b>Espesor*</b>	235/99 micras
<b>Estructura</b>	Mn.Nervio central + Mn. forma Diamante	<b>Peso hilo</b>	Aprox. 2.090 g/m <sup>2</sup>
Características del césped			
<b>Color</b>	Cuatricolor	<b>Puntadas m/L - m<sup>2</sup>*</b>	170 p/m lineal - 17.848 p/m <sup>2</sup>
<b>Altura hilo*</b>	38 mm	<b>Peso total*</b>	Aprox. 3.223 g/m <sup>2</sup>
<b>Galga</b>	3/8"	<b>Formato de servicio**</b>	Rollos de 2 x 25 m. o 4 x 25 m.
Características de los soportes			
<b>Soporte primario</b>	Tejido de PP resistente a los rayos U.V.	<b>Peso soporte primario*</b>	Aprox. 163 g/m <sup>2</sup>
<b>Soporte secundario</b>	Látex impudrescible estireno-butadieno	<b>Peso soporte secundario*</b>	Aprox. 968 g/m <sup>2</sup>
Certificaciones/ensayos de laboratorio más importantes			
<b>Clas. Reac. Fuego</b>	"Dfl, s1" UNE EN ISO 13501-1	<b>Permeabilidad</b>	52 l/min/m2 UNE-EN 12616

\* +/- 10 %.

\*\* El formato de 4x25 se fabrica sobre pedido.

## A tener en cuenta en la instalación

La instalación es sencilla siguiendo el manual de instalación Albergrass.

Se recomienda un lastrado con carga de 5-7 Kg. m2 de arena de sílice para mejorar la humedad y frescura del césped, facilitar el drenaje y mejorar su fijación al terreno.

**CONSEJO ALBERGRASS:** Para combatir los efectos de las dilataciones y contracciones debidas a los cambios bruscos de temperatura aconsejamos que en el momento de la instalación se ajuste con un par de centímetros extra alrededor del perímetro.



estrena jardín  
cada mañana



Empresa asociada a:

