



No hay otro césped tan real por este precio



Step III es innovación aplicada al precio. Es innovación porque ofrece un diseño de estructura de césped de gama alta con la última tecnología: fibra con nervio central y 14.700 puntadas. Es innovación porque garantiza muy buenas prestaciones a un precio inmejorable.

Step III ofrece muy buenos resultados en zonas

decorativas en general por su atractiva combinación de verdes. Su diseño basado en tecnología de césped deportivo hace que soporte bien la pisada. Se trata de un césped muy versátil en cuanto a usos. No hay un césped como Albergrass Step III por el precio del Albergrass Step III..

Propiedades		Características	
Cobertura		Altura*	20 mm.
Suavidad al tacto		Puntadas*	14.698 p/m ²
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%



Step III

Descripción técnica del producto

Step III inaugura una nueva categoría en césped artificial. Está especialmente diseñado para uso decorativo y ornamental y está especialmente indicado para su instalación en terrazas y áticos debido a su extrema suavidad al tacto y resistencia a un uso constante. Su fibra de baja abrasión está compuesta por monofilamento Bicolor (dos tonos de verde) de Polietileno (PE) con nervio central y 7200/8 Dtex, y una fibra inferior rizada Bicolor (verde y paja) de Polietileno (PE) con forma de diamante de 5000/8 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 en zig-zag con una galga de 3/8" y 140 puntadas por m/l da como resultado 14.698 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 30N.

El peso total de este césped son 1.863 gr/m² y la clasificación de reacción al fuego según la UNE EN ISO 13501-1 es "Efl s1"

Ficha técnica

CLASSIC

Hilo			
Dtex. + Composición*	7200/8 PE + 5000/8 PE	Espesor*	200/99 micras
Estructura	Mn.Nervio central + Mn. forma Diamante	Peso hilo	Aprox. 735 g/m ²
Características del césped			
Color	Cuatricolor	Puntadas m/l - m²*	140 p/m lineal - 14.648 p/m ²
Altura hilo*	20 mm	Peso total*	Aprox. 1.863 g/m ²
Galga	3/8"	Formato de servicio**	Rollos de 2 x 25 m. o 4 x 25 m.
Características de los soportes			
Soporte primario	Tejido de PP resistente a los rayos U.V.	Peso soporte primario*	Aprox. 163 g/m ²
Soporte secundario	Látex impudrescible estireno-butadieno	Peso soporte secundario*	Aprox. 968 g/m ²
Certificaciones/ensayos de laboratorio más importantes			
Clas. Reac. Fuego	"Efl, s1" UNE EN ISO 13501-1	Permeabilidad	52 l/min/m ² 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 4-5 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:

