



Belleza por dentro y por fuera



Delta II se ha diseñado para ser un ejercicio de precisión cromática en cuatro tonalidades: unas pinceladas de color arena para dar cuerpo, un toque de verde oscuro para provocar contraste, un sutil verde oliva en los acabados superiores para lograr luminosidad y un rizado verde menta en la parte inferior para conseguir profundidad.

Por su estructura interna en forma de diamante

Delta II se recupera perfecto tras ser pisado.

Por su suavidad es un césped ideal para andar descalzo o tumbarse sobre él. Delta II incorpora la tecnología Natural Look® que minimiza los reflejos de la luz para dotar al césped de un aspecto más real y natural. Por su practicidad es adecuado para terrazas y áticos. Delta II es belleza exterior gracias a su tecnología interior.

Propiedades		Características	
Cobertura		Altura*	32 mm.
Suavidad al tacto		Puntadas*	16.798 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	Sí

* +/- 10%



Delta II

Descripción técnica del producto

Delta II es belleza por dentro y por fuera. En su diseño se ha buscado un equilibrio tanto estético como técnico. Por ello está especialmente pensado para uso decorativo y ornamental en terrazas, zonas comunes y jardines. Su fibra de baja abrasión está compuesta por monofilamento Bicolor Natural Look (dos tonos de verde) de Polietileno (PE) de 8.800 Dtex con nervio central, y una fibra inferior rizada Bicolor (verde y paja) de Polietileno (PE) de 5.000 Dtex con forma de diamante .. Ambas fibras llevan un 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 160 puntadas por m/l da como resultado 16.798 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 impudrescible que le confiere una resistencia de anclaje de fibras superior a 30N.

El peso total de este césped son 2.864 gr/m2 y la clasificación de reacción al fuego según la UNE EN ISO 13501-1 es "Efl s1"

Ficha técnica

➤ ADVANCE

Hilo			
Dtex. + Composición*	8800/8 PE + 5000/8 PE	Espesor*	200/99 micras
Estructura	Mn.Nervio central + Mn. forma Diamante	Peso hilo	Aprox. 1.721 g/m ²
Características del césped			
Color	Cuatricolor	Puntadas m/l - m²*	160 p/m lineal - 16.798 p/m ²
Altura hilo*	32 mm	Peso total*	Aprox. 2.864 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/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:

