

## Winner

### Sistema de construcción

Din 61151. Alfombra tuftada de pelo cortado

### Hilo

Composición	Poliolefina con estabilizadores U.V.
Estructura	Fibrilado Bicolor
Calibre	5500/1Dtex.PE
Espesor	100 micras
Color	Bicolor

### Características de los soportes

Soporte primario	Tejido de polipropileno resistente a los rayos U.V.
Soporte secundario	Latex imputrescible a base de estireno-butadieno
Peso del soporte primario	163 gr/m <sup>2</sup>
Peso del soporte secundario	980 gr/m <sup>2</sup>

### Características del césped

Altura del hilo*	12 mm.
Peso del hilo*	1.118 gr/m <sup>2</sup>
Peso total*	2.261 gr/m <sup>2</sup>
Galga	3 / 16 "
Nº puntadas /metro lineal*	310 p/ml
Nº de puntadas/m <sup>2</sup> *	65.092 p/m <sup>2</sup>
Medidas de los rollos	2 x 25 m. o 4 x 25 m.

### Resultado de ensayo en el laboratorio

Anclaje de fibras	> 30 N. UNE 40406
Solidez del color a la luz	7-8 UNE-EN ISO 105-B02
Clasificación de reacción al fuego	UNE EN ISO 13501-1
Permeabilidad	Aprox.56 l/min./m <sup>2</sup> UNE-EN 12616

### Sistema de instalación

Unión de rollos	Colocación flotante s/banda geotextil de 30 cm de ancho y pegado mediante cola de poliuretano bicomponente.
-----------------	---

\* +/- 10 %

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriores versiones. Las especificaciones y datos técnicos que aparecen en este documento son de carácter orientativo, correspondiendo a los valores medios de laboratorio. Albergrass se reserva el derecho a modificarlos sin previo aviso y declina cualquier responsabilidad por un uso indebido.