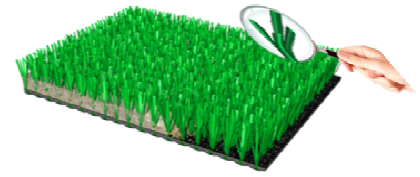


1. Producto

COMPOGRASS® P 10 / 42 (5.0)



2. Descripción

Moqueta de césped sintético.

| | | | | |
|--|-------------------------|--|--------|--|
| Tejido | | Tufting Lineal | | |
| Galga (distancia lineal entre hileras) | | 5/32 " | | |
| Fibra | Composición | 100% polietileno, resistente a rayos UV, TenCate XT5000/1 | | |
| | Estructura | Prefibrilado recto con 110 micras | | |
| Peso | | 5.000 decitex | | |
| Soporte primario (backing) | | Tejido de polipropileno estabilizado y resistente a los rayos UV. Reforzado con una capa en fieltro de agujas. | | |
| Capa de sellado inferior | | Mezcla de látex con base de copolimero de Vinil –etileno | | |
| Hilo | Espesor | μ | | 110 |
| | Altura | mm | ± 10 % | 10 |
| Altura total de la moqueta | | mm | ± 10 % | 12 |
| Puntadas | Transversal (urdimbre) | puntadas / dm | ± 10 % | 25,2 |
| | Longitudinal (trama) | | | 16,7 |
| | Densidad | puntadas / m ² | ± 5 % | 42.000 |
| Peso | Superficie fibrosa | g / m ² | ± 10 % | 715 |
| | Soporte primario | | | 165 |
| | Capa de sellado | | | 1.400 |
| | TOTAL | | | 2.280 |
| Instalación | Superficie | Aglomerado asfáltico, hormigón o tierra compactada Drenante (porosa) o impermeable (con su correspondiente pendiente de evacuación de aguas) | | |
| | Unión entre rollos | A testa, asegurando la unión mediante encolado, con adhesivo bicomponente de poliuretano, de un ancho de unos 15 cm por la cara inferior de cada uno de ellos y fijación sobre tiras de geotextil no tejido de polipropileno, con un consumo de adhesivo de 350-450 g/m.l. | | |
| | Relación con el soporte | Flotante, lastrado con arena de cuarzo | | |
| Lastrado | Composición | - | - | Arena de cuarzo, limpia y seca, con un 80 % de grano redondo |
| | Granulometría | mm | - | 0,4 – 0,8 |
| | Cantidad | kg / m ² | - | 12 |
| Permeabilidad (sin material de lastrado) | | l / m ² . min | - | 60 |
| Sistema de drenaje | | Incisiones de 4 mm cada 10 x 10 cm | | |
| Estabilidad Dimensional | | ± 0,5 % | | |
| Campo de aplicación | | Deportivo - Decorativo. | | |

Esta información sustituye a las anteriores. Las especificaciones y datos técnicos que aparecen en este folleto son de carácter orientativo, correspondiendo a valores medios de laboratorio. Composan se reserva el derecho a modificarlos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad por un uso indebido.



COMPOSAN INDUSTRIAL Y TECNOLOGÍA S.L.
P.I c/ Narciso Monturiol s/n (28340 Valdemoro, Madrid)
Teléfono: +34 91.895.09.68 www.composanindustrial.com

TENCATE™
materials that make a difference



GA-2014/0146

ER-0140/2014

