

1. Producto

COMPOGRASS® PARADISE 32 V SUP

2. Descripción



Moqueta de césped sintético.

Tejido		Tufting Lineal		
Galga (distancia lineal entre hileras)		5/16 "		
Fibra	Composición	100% polietileno, resistente a rayos UV.		
	Estructura	Mechones bicolor dispuestos en hileras alternas de monofilamento luna en una y monofilamento luna y texturizado en la siguiente.		
Peso		Monofilamento con forma de luna: 8.000 – Texturizada: 5.000		
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		M.- 160 - T.-120
	Altura	mm	± 10 %	35
Altura total de la moqueta		mm	± 10 %	37
Puntadas	Transversal (urdimbre)	puntadas / dm	± 10 %	12,6
	Longitudinal (trama)			17
	Densidad	puntadas / m ²	± 5 %	21.420
Peso	Superficie fibrosa	g / m ²	± 10 %	1.835 (fibra recta: 1.400 - fibra rizada: 435)
	Soporte primario			165
	Capa de sellado			1.100
	TOTAL			3.100
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		
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		Decorativo, Ocio y Urbanismo		

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.



TENCATE™
materials that make a difference



ER-0140/2014

GA-2014/0146

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

