

FICHA TÉCNICA

División	······CÉSPED ARTIFICIAL		
Página	1/1		
-Índice	Rev.:0	Enero 2018	

1. Producto

COMPOGRASS® PARADISE PLUS 40 MAX

2. Descripción

Moqueta de césped sintético.



Tejido		Tufting Lineal			
Galga (distancia	a lineal entre hileras)			3/8"	
Fibra Composición Estructura	Composición	100% polietileno, resistente a rayos UV,			
	Estructura	Monofilamento recto con nervio + "c" shape (efecto memoria) y fibra Texturizada			
Peso		Monofilamento 7.200 /8 - Texturizada: 3.000/8)			
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 d	e látex con base de copolimero de Vinil –etileno	
Hilo	Espesor	μ		M 150 - T110	
	Altura	mm	± 10 %	40	
Altura total de la moqueta		mm	± 10 %	42	
Puntadas Lor	Transversal (urdimbre)	puntadas / dm		10,5	
	Longitudinal (trama)		± 10 %	18	
	Densidad	puntadas / m²	± 5 %	18.900	
Peso Sc	Superficie fibrosa	g / m²	± 10 %	1.727 (fibra recta: 1.219 - fibra rizada:508	
	Soporte primario			150	
	Capa de sellado			1.300	
	TOTAL			3.177	
	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)		I / m ² . min	-	60	
Sistema de dren	aje			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.

*No se puede poner en zonas cercanas a cristaleras que puedan hacer efecto lupa sobre la moqueta y quemar el césped.















GA-2014/0146

ER-0140/2014

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