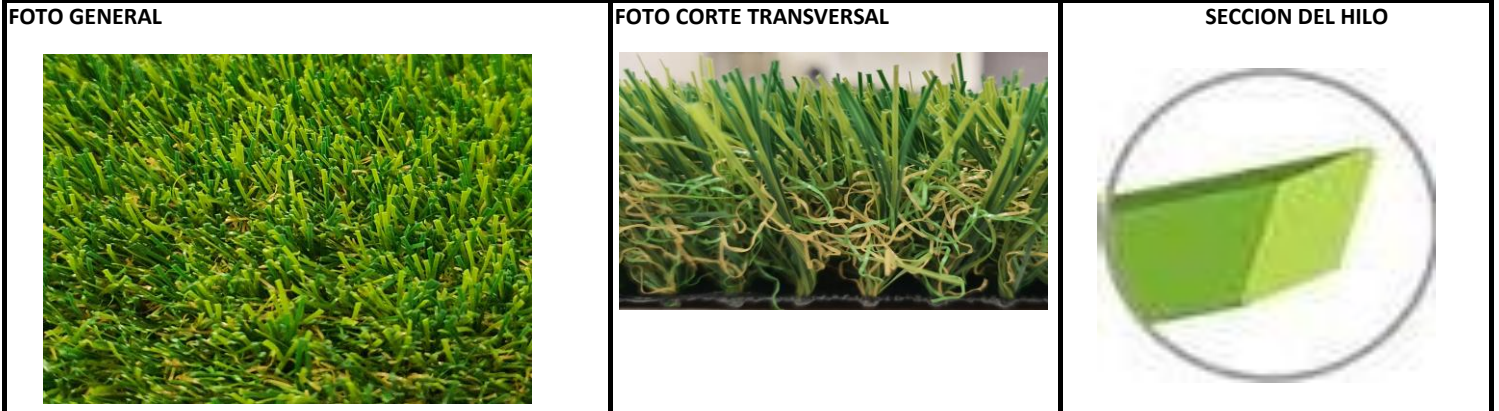


FICHA TECNICA

CESPED ARTIFICIAL MONCAYO 40

Producto de gama alta para las instalaciones exigentes. La combinación de la sección de hilo en forma de diamante con alta densidad y DENIER, junto a la utilización de materiales de alta calidad en los procesos de producción más modernos permite conseguir un producto de alta calidad y prestaciones. Su alta densidad y DENIER consiguen un producto de muy alta confortabilidad y su estructura proporciona alta resiliencia. En conjunto la estructura y composición del producto ofrecen un elevado grado de realismo. Muy apropiado para su uso en jardines, zonas de tránsito y piscinas particulares.



NIVEL DE USO	USO RECOMENDADO		DENSIDAD 28350 puntadas/m2
CONTINUO	JARDINES Y PISCINAS COMUNITARIOS Y PUBLICOS	木木木木	PUNTADAS 27/10 cm +/-10%
FRECUENTE	JARDIN, PISCINA Y ZONAS TRANSITO PARTICULAR	木木木	+/-15% PESO gr/m2 ALTURA mm
OCASIONAL	JARDIN, PISCINA, TERRAZA, BALCON Y OTROS DE USO ESPORADICO	木木	TOTAL 3109 42
DECORATIVO	JARDIN DECORATIVO DE POCO TRANSITO, EVENTOS, FERIAS...	木	HILO 1989 40

GRADO CONFORT	MUY ALTO		PROCESO DE PRODUCCION	TUFTING PELO CORTADO & COATING
GRADO RESILIENCIA	ALTO			
GRADO REALISMO	ALTO			
GRADO SUAVIDAD	MEDIO			

CARACTERISTICAS DEL HILO GALGA: 3/8"	FILAMENTOS RECTOS	MATERIAL PE	CANTIDAD 8	DTEX 6000
	UV ESTABILIZADO SI	ESTRUCTURA MONOFILAMENTO	ESPESOR HILO 210 micras	
	4/5 ESCALA GRISES ISO4892-3/ISO105-A02	FORMA SECCION DIAMANTE	ANCHURA HILO 0,78 mm	
	COLORES	OLIVA VERDE OSCURO		
	FILAMENTOS RIZADOS	MATERIAL PP	CANTIDAD 8	DTEX 2000
	UV ESTABILIZADO SI	ESTRUCTURA TEXTURIZADO		
	4/5 ESCALA GRISES ISO4892-3/ISO105-A02			
	COLORES	BEIGE ESMERALDA		

DATOS DEL REVERSO/SOPORTE	MATERIAL PRIMARIO	PESO PRIMARIO	CAPAS	REFUERZO	REVESTIMIENTO	PESO REVESTIMIENTO
en gr/m2	TEJIDO PP	170	2	MALLA	SBR/LATEX	950

INSTALACION	FLOTANTE SIN RELLENO DE ARENA DE SILICIO NI GOMA(opcional).		
RANGO TEMPERATURAS DE USO	-10°C/50°C	DRENAJE AGUA	40 l/m2/min
		ESTABILIDAD DIMENSIONAL	+/-1% POR 10°C

COMPORTAMIENTO QUIMICO NO RESISTENTE A ACIDOS, ALCALIS, ACEITES, GRASAS, DISOLVENTES NI HIDROCARBUROS

CERTIFICACIONES			
ISO 9001	CERTIFICADO	REACH/ROHS/PAH/PAK/PHTALATES	APROVADO
ISO 14001	CERTIFICADO	BSCI/OHSAS18001	CERTIFICADO
CE MARK	SI	COMPORNTAMIENTO FUEGO Dfl	EN13501
RESPECTUOSO CON MEDIO AMBIENTE Y SALUD:	SI	LIBRE MATERIALES PESADO(PLOMO,CADMIO..)	SI
VENTAJAS	ASPECTO NATURAL	EMBALAJE	
DRENAJE AGUA	LARGA DURACION	ANCHO cm 100,200,400 +2%/-0%	
ALTA RESISTENCIA	FACIL INSTALACION	LARGO m 15,20,25 +2%/-0%	

