

FICHA TECNICA

CESPED ARTIFICIAL BROTO 30

Producto de gama alta. La combinación de la sección de hilo en forma de pequeña U con alta densidad y DENIER , junto a la utilización de materiales de alta calidad en los procesos de producción mas modernos permite conseguir un producto de alta calidad y prestaciones. Su alta densidad y DENIER consiguen un producto de buena comodidad y su estructura proporciona buena resiliencia.. En conjunto la estructura y composición del producto ofrecen un buen realismo.Muy apropiado para su uso en jardines, zonas de tránsito y piscinas particulares.

FOTO GENERAL



FOTO CORTE TRANSVERSAL



SECCION DEL HILO



NIVEL DE USO	USO RECOMENDADO		DENSIDAD	18+A190(puntadas/m2	
CONTINUO	JARDINES Y PISCINAS COMUNITARIOS Y PUBLICOS	木木木木	PUNTADAS	18/10 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	2111	30
DECORATIVO	JARDIN DECORATIVO DE POCO TRANSITO, EVENTOS, FERIAS...	木	HILO	991	28

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

CARACTERISTICAS DEL HILO GALGA: 3/8"	FILAMENTOS RECTOS	MATERIAL	PE	CANTIDAD	8	DTEX 6000
	UV ESTABILIZADO	SI	ESTRUCTURA	MONOFILAMENTO	ESPESOR HILO 110 micras	
	4/5 ESCALA GRISES ISO4892-3/ISO105-A02	FORMA SECCION		U PEQUEÑA	ANCHURA HILO 0,7 mm	
	COLORES	ESMERLADA		VERDE CLARO		
	FILAMENTOS RIZADOS	MATERIAL	PP	CANTIDAD	8	DTEX 2000
	UV ESTABILIZADO	SI	ESTRUCTURA	TEXTURIZADO		
	4/5 ESCALA GRISES ISO4892-3/ISO105-A02	COLORES		AMARILLO VERDE		

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	COMPÒRTAMIENTO FUEGO	Dfl	EN13501							
RESPECTUOSO CON MEDIO AMBIENTE Y SALUD:	SI	LIBRE MATERIALES PESADO(PLOMO,CADMIO..)	SI								
VENTAJAS	ASPECTO NATURAL	EMBALAJE	<table border="1"> <tr> <td>ANCHO cm</td> <td>100,200,400</td> <td>+2%/-0%</td> </tr> <tr> <td>LARGO m</td> <td>15,20,25</td> <td>+2%/-0%</td> </tr> </table>			ANCHO cm	100,200,400	+2%/-0%	LARGO m	15,20,25	+2%/-0%
ANCHO cm	100,200,400	+2%/-0%									
LARGO m	15,20,25	+2%/-0%									
DRENAJE AGUA	LARGA DURACION										
ALTA RESISTENCIA	FACIL INSTALACION										

