

F.TÉCNICA LOSETA CÉSPED ARTIFICIAL

500 x 500 x 25 mm

IMPORTANTE: Verifique siempre que se trata de la última versión de este documento en www.dioco.es





LOGÍSTICA

Uds/Caja:	4 Uds.
Ud/m ² :	1 m ²
Peso Caja:	4,775 Kg.
Caja/Palé:	36 Uds.
Palé:	400 m ²
Peso palé:	171,2 Kg.
Dimensiones Palé:	1060 x 1040 x 920 mm

Verde natural con una combinación de tres tonos de verde en hilo recto y mezcla de 2 tonos en hilo de raíz rizado.

Altura medio del pelo, densidad más alta, DTX medio, hilo recto en forma de C con mejor suspensión de pie, hilo de raíz marrón mezclado.

DATOS TÉCNICOS POR LAMA

VALOR

Espesor	Forma C = 80 ± 10 µm // Monofilamentos = 174 ± 10 µm
Ancho	C = 1 ± 0,1 mm
Monofilamentos	0,76 ± 0,1 mm
Pila	Monofilamento de Polietileno PE (77%) + PP (23%)
Calibre del mechón	3/8"
Altura del hilo	25 mm (± 1 mm)
Peso del hilo	1180g/m ² (± 5%)
Puntada	155 punto/m
Densidad de puntada	16275 punto/m (± 5%)
Densidad	≥ 95%
Error de rodillo	13 T ≤ 2,5m
Mechón	Recto
Mantenimiento	Limpieza a fondo en fecha fija y fregado semanal
Contenido del hilo	UV Resistente (PP) + PP rizado
Altura del recubrimiento	1000g/m ² (± 5%)
Tipo	Latex SBR
Altura total	4520 g/m ² (± 5%)
Agujero de drenaje ø	150 mm
Drenaje por minuto	≥ 45 ± 10% L/m ²
Dtext	9300 + 2800
Mantenimiento	Limpieza a fondo en fecha y fregado semanal
Base	Plástico ranurado PP

D.TECNICO TELHA DE RELVA ARTIFICIAL

500 x 500 x 25 mm

IMPORTANTE: Verifique siempre que se trata de la última versión de este documento en www.dioco.es





LOGÍSTICA

Uds/Caixa:	4 Uds.
Ud/m ² :	1 m ²
Peso Caixa:	4,775 Kg.
Caja/Paleta:	36 Uds.
Paleta:	400 m ²
Peso paleta:	171,2 Kg.
Dimensiones Paleta:	1060 x 1040 x 920 mm

Verde natural com uma combinação de três tons de verde em fio reto e uma mistura de dois tons em fio encaracolado.

Pelo de altura média, densidade mais elevada, DTX médio, fio reto em forma de C com melhor suspensão do pé, fio de raiz mista castanha.

DADOS TECNICOS

VALOR

Espessura	Forma C = 80 ± 10 µm // Monofilamentos = 174 ± 10 µm
Largura	C = 1 ± 0,1mm
Monofilamentos	0,76 ± 0,1mm
Pilha	Monofilamento de polietileno PE (77%) + PP (23%)
Bitola do fio tufado	3/8"
Altura do fio	25 mm (± 1 mm)
Peso do fio	1180g/m ² (± 5%)
Ponto	155 pontos/m
Densidade do ponto	16275 pontos/m (± 5%)
Densidade	≥ 95%
Erro do rolo	13 T ≤ 2,5m
Tufted	Direto
Manutenção	Limpeza completa numa data fixa e lavagem semanal
Conteúdo da linha	Resistente aos UV (PP) + PP enrolado
Altura do revestimento	1000g/m ² (± 5%)
Tipo de revestimento	Látex SBR
Altura total	4520 g/m ² (± 5%)
Orifício de drenagem ø	150 mm
Drenagem por minuto	≥ 45 ± 10%L/m ²
Texto	9300 + 2800
Manutenção	Limpeza completa à data e lavagem semanal
Base	Plástico com ranhuras PP