

FICHA TÉCNICA GRAMA 40MM

Style No. Estilo No.	PPE251215 UQ4-11F	Amount of Drainage Holes (/sqm) Cantidad de hoyos de drenaje	22
Fiber Composition Composicion de la fibra	Straight Pile: Polyethylene (PE) Curved Pile: Polypropylene (PP)	Manufactour Process Procesos de Fabricación	Tufting
central nerve Nervio central	no	yam weight(g/sqm) Peso del hilo (g)	958
Pile Height(mm) Altura de la grama	40	Total Weight (g/sqm) Peso Total (g)	2160
Gauge (inch) Calibre	3/8"	Roll Length (m) Largo del rollo	20
Stitches Rate (/10cm) Tasas de puntadas	15	Roll widths (m) Ancho del rollo	2
Tufts Density/sqm Densidad de Mechones	15750	Quantity in 20' Container Cantidad en container 6M	approx. 3000sqm
Fiber Color Color de la Fibra	4-tone	Quantity in 40' Container Cantidad en container 12M	approx. 6000sqm
Dtex Decitex	10500	Quantity in 40'HQ Container Cantidad en container	approx. 8400sqm
Colorfastness Rapidez del color	DIN 54004 Sale 7	Grass Life Vida útil de la grama	5-8 year
Primary Backing	PP woven fabric	Resistance of Fire Resistencia al Fuego	/
Secondary Backing	PP non-woven fabric	certification Certificado	SGS-enviromental friendly
Coating Backing Recubrimiento del Respaldo	Stylene-butadiene Latex	Necessary Installing accessories Accesorios necesarios para instalar	Joint tape, Adhesive glue
Diameter of Drainage Holes (mm) Diametro de hoyos de drenaje	5	Application Uso de la Grama	landscaping, roof, garden, exhibition, roadside, cemetery, green island, etc