

DALMÁCIA

37 mm



Características da Fibra	70% Polietileno / 30% Polipropileno reto / ondulado
Forma da Fibra	Forma-C com 2 espinhos
Altura da Fibra	37 mm
# Pontadas	16 / 10 cm
Processo de Fabrico	Tufting
Medida	5/16"
# Tufos	20160/ m ²
Peso da Fibra	1121 gr / m ²
Peso Total	1991 gr / m ²
Base Primária	Tecido de polipropileno, 170 gr / m ²
Base Secundária	Acrílico, 700 gr / m ²
Largura do Rolo	200 cm / 400 cm
Comprimento do Rolo	± 35 m
Estabilização aos Raios-UV	> 3.000 horas UV-A 6,000 horas XENON
Comportamento das Cores	Escala 7 (DIN 54004)
Resistência ao Cloro	4 – 5 (DIN 54019)
Resistência à Água	4 – 5 (DIN 54007)

