

MODELO	TERRA PLUS 19/37 35M	
<p><u>Ficha Técnica.</u></p> <p>Fibra</p> <p>Tipo</p> <p>Método de producción</p> <p>Galga</p> <p>Puntadas / m²</p> <p>Altura del hilo</p> <p>Altura total</p> <p>Peso del hilo</p> <p>Peso total</p> <p>Base primaria</p> <p>Base secundaria</p> <p>Color</p> <p>Drenaje</p> <p>Estabilidad de UV</p> <p>Resistencia al fuego</p> <p>Resistencia al cloro</p> <p>Permeabilidad</p> <p>Toxicidad</p> <p>Arranque de pelo</p>		<p>Polietileno (PE) + Polipropileno en rizo (PP), UV- estabilizado</p> <p>Monofilamentos cóncavos y planos nerviados (PE) + Fibra rizada (PP) (13.000 Dtex/32 fibras)</p> <p>Tufting lineal</p> <p>3/8"</p> <p>21.000 (+/- 3%)</p> <p>35 mm (+-5 mm)</p> <p>37 mm (+- 5%)</p> <p>2110 (+-5%)</p> <p>3320 g/m² (+-5%)</p> <p>Polipropileno</p> <p>Látex</p> <p>4 colores, monofilamento (PE) verde claro y verde oliva, rizo (PP) marrón claro y marrón oscuro.</p> <p>5 mm de diámetro</p> <p>Escala 5 (UNE-EN 1436-2005/AC)</p> <p>Clase 2 (UNE-EN 13501-1)</p> <p>4-5 (DIN 54019)</p> <p>32.5 l/min/m² (UNE-EN 12616:2014)</p> <p>Libre (DIN 18035-7)</p> <p>Superior a 30N (ISO 4919:1978)</p>
<p>Presentación</p> <p>Usos</p> <p>Características</p>	<p>Rollos de 2 x 20m..... 40m².</p> <p>Jardinería, paisajismo e interiorismo.</p> <p>Extra suave y con muy buena recuperación.</p>	

