

SPORTGRAS XP-S 50

Descripción: Césped sintético

SPORTGRAS THIOLON LSR XP-S es el último avance tecnológico en innovación del césped artificial de última generación, lastrado con arena de sílice y caucho reciclado SBR. Está realizado en hilo de THIOLON GRASS LSR XP-S de 11.000 Dtex, tejido sobre lamina base reforzada Thiobac Pro (Tejido de polipropileno reforzado con poliéster). La novedad de esta nueva fibra, es su revolucionario modelo de fibrilización irregular, que, combina las ventajas del monofilamento con los beneficios ya probados de la fibra prefibrilada, ensayos y pruebas de laboratorio, certifican que Sportgras Thiolon XP-S alarga la vida útil de su instalación deportiva, habiendo sido probado en laboratorios acreditados por FIFA y UEFA.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características del Hilo:

Tipo de hilo: fibra recta LSR
Denier: 11.000 dTex.
Material hilo: poliolefina 100 u.
Peso del hilo: 1.150 grs./m2. (+/- 10%)

Características del tufting:

Tufting: en línea
Galga: 5/8
Altura del hilo: 50 mm (+/- 5%)
Nº de puntadas/m2: 8.820 aprox. (+/-5%)

Características de la lámina base:

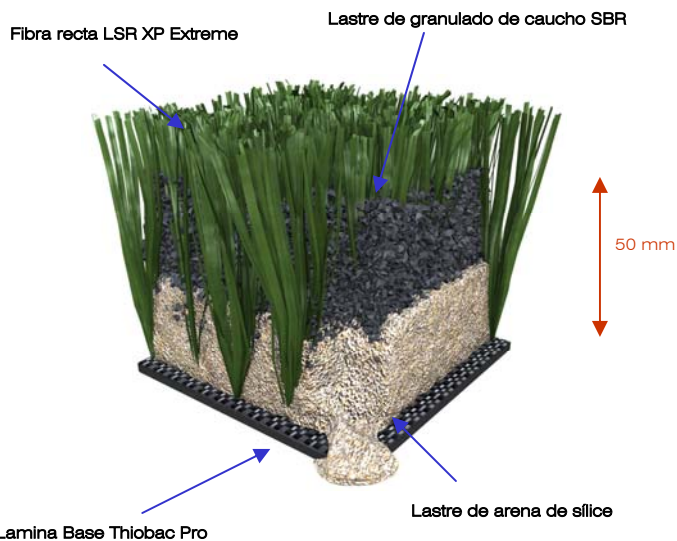
Lámina base: 100% polipropileno
Lámina base: 215 gr./m2 THIOBAC PRO
Peso del látex: 1.000 gr./m2 (+/- 8 %)

Peso total: 2.365 gr./m2

- ❖ **A**plicaciones deportivas:
Fútbol, superficies deportivas.
- ❖ **C**olor: verde field green
- ❖ **A**condicionamiento del producto:
Anchura del rollo: 4 metros
Longitud del rollo: según pedido

❖ Principales Ventajas:

Mantiene constantes las características de juego
 Baja compactación del lastre de caucho SBR
 Mejor poder de recuperación que las "antiguas" fibras
 Aspecto natural desde el primer momento.
 Testado en laboratorio a 15.000 ciclos
 La fibra ha sido acreditada por laboratorios independientes de acuerdo con la normativa FIFA



Características de los materiales de lastrado

Tipo de arena: arena de sílice redondeada, lavada y seca de granulometría 0.3-0.8 mm. A razón de 20 kg/m2

Caucho SBR: granulometría aproximada 0,6-2,0 mm. A razón de 10 kg/m2

(Nos reservamos el derecho a modificar estas características)