

Césped Sintético

Para Jardines y Terrazas



Césped Sintético de alta calidad diseñado con apariencia natural, apto para instalación en interiores y exteriores.

- Excelente para terrazas en donde se requiere eliminar los problemas de humedad de los jardines naturales, para exteriores reduciendo los costos de mantenimiento del jardín (agua, fertilizantes, cortes).



- Apropriado para uso en Jardines Infantiles, zonas de recreo y esparcimiento universitario, terrazas de edificios, alrededores de piscinas, etc.
- Confortable, suave al tacto, no raspa.

SH SINTETICOS
HASCAL S.A.S

www.sinteticoshascal.com

Celular: 313 461 2433

Tels: 214 5858 - 612 9365

Autonorte No. 122-20 - Bogotá D. C. - Colombia

- VARIAS REFERENCIAS DISPONIBLES.
- CONSULTE CON NUESTRO REPRESENTANTE DE VENTAS.
- CONTAMOS CON MATERIAL EN BODEGA PARA ENTREGA INMEDIATA Y RÁPIDA INSTALACIÓN.

ALTA CALIDAD

- o Fabricado en polietileno 9900 DTEX bajo altos estándares de calidad por empresa de nivel mundial especializada en gramas sintéticas. Aprobado en laboratorios para Resistencia UV, Solidez de color a la luz y Flamabilidad.
- o Libre de plomo y de agentes tóxicos, es hipoalérgico y muy durable.
- o Peso de fibra 1.085 gr/m² y 714 gr/m² según referencia, 4 cm y 2 cm de altura respectivamente.



INSTALACIÓN SOBRE SUPERFICIE RÍGIDA



Limpiar la superficie, afinar para eliminar grietas e irregularidades asegurando desnivel para evacuación de lluvias.

NOTA: Evitar cubrir sifones con el césped.

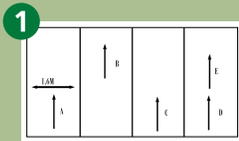


Personal especializado debe instalar el césped mediante orientación adecuada de los rollos y pegado a la superficie base con un adhesivo de contacto adecuado.



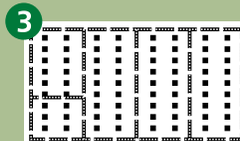
Asegurar adherencia aplicando peso a las áreas con pegante.

INSTALACIÓN SOBRE SUPERFICIE BLANDA



Hacer plano de localización de los cortes de rollo, teniendo siempre en cuenta la misma dirección de la fibra. Cortar los rollos, eliminar las rebabas de los bordes.

2
Limpiar la superficie de hojas, piedras, etc. Nivelar la superficie y agregar una capa de gravilla. Compactar adecuadamente con rodillo.



3
Instalar los rollos de césped de acuerdo al plan. Anclar cada rollo con varillas de jardinería localizadas cada 30 cm a lo largo de las costuras y enterradas en la gravilla.



4
Puede agregarse al final sobre la grama una capa de arena sílice 20/30 en espesor de 1 cm. Cepillar o aplicar rastrillo plástico a la grama suavemente para levantar las cerdas sobre la arena.