



EL CORREO DEL SUSTRATO

SUMARIO

CÉSPED ARTIFICIAL BIOT

PORTADA

CÉSPED ARTIFICIAL

INTERIOR

RECEBO DEL CÉSPED APLICACIÓN CORRECTA DEL MUCLH

CONTRAPORTADA

MULCH ORGÁNICO CORTEZA, VIRU-MULCH, FUSTA-MULCH

La gama de césped artificial BIOT está diseñada para ser utilizada en aplicaciones decorativas en paisajismo y jardinería. Sus cualidades técnicas garantizan un aspecto estético del todo similar al césped natural, fácil y rápida instalación, mínimo mantenimiento y por tanto, alta rentabilidad de la instalación.

Burés Profesional SA dispone de tres referencias:

1 PVG 010 CÉSPED ARTIFICIAL BIOT 40mm 8 hilos

Se trata de césped artificial de aspecto muy natural y muy suave, dando una alta sensación de realidad...

El anclaje del césped, va con carga de arena y se aconseja entre 10 y 15 Kg. de arena silícea por m2.

2 PVG 020 CÉSPED ARTIFICIAL BIOT 35mm 16 hilos híbrida

Césped artificial de alta densidad muy suave con un efecto de recuperación de la verticalidad de larga duración- No hace falta carga de arena, pero se aconseja esparcir de 4 a 5 Kg. /m2 sobretodo en verano, para dar humedad y rebajar la temperatura de la superficie.

Ideal para terrazas, taludes y piscinas, precisamente por no llevar, o llevar muy poca carga de arena. De muy fácil instalación.

3 PVG 030 CÉSPED ARTIFICIAL BIOT 35mm 12 hilos Nervio Central

Césped artificial de color verde, con dos tonos parecidos a la grama, que incorpora al hilo que hace de hoja, un nervio central que le da un aspecto muy real, suave y además hace que tenga un efecto memoria (recuperación de la verticalidad) muy rápido.

La sujeción del césped, va con carga de arena y se aconseja entre 12 i 15 Kg. de arena silícea por m2.

Las tres, de muy baja abrasión, están fabricadas con polietileno, poliamida y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia y tratamiento anti UVA, resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas.

El basamento fabricado con polipropileno y textil con un peso de 222 g/m2, se caracteriza por su gran estabilidad dimensional.

Finalizado el proceso anterior, el producto pasa por una línea de acabado que le incorpora aproximadamente 500 g/m2 de poliuretano. Mediante esta operación la fibra se fija a la base consiguiendo una resistencia al arranque entre 40-60 NW.

Las tres referencias de Césped artificial BIOT se presentan en rollos de 2 metros de ancho por 25 metros de longitud.

El material se fabrica de acuerdo con los requisitos previstos por la norma UNE EN ISO 9001:2000 en cuanto a diseño, fabricación y trazabilidad, en empresas que poseen la certificación del sistema de calidad otorgada por organismos reconocidos.

La fibra MONOFILAMENTO está unida a la base "BACKING" por el sistema TUFTING (en línea).



EL CORREO DEL SUSTRATO

RECEBADO DEL CÉSPED



¿Qué es el recebo?

El recebo para césped es un producto hecho principalmente a base de arena lavada de gran pureza y sin partículas finas (limos y arcillas) principalmente arena silícica y una parte de materia orgánica de origen vegetal dando como resultado una mezcla fina y homogénea fácil de esparcir por la superficie de césped.

¿Qué ventajas nos aporta el recebado?

- Favorece la regeneración del césped sobretodo en las variedades que se propagan mediante rizomas o estolones creando una superficie idónea para su desarrollo.
- Mejora la penetración del agua en superficie.
- Retrasa la formación del "thacht" (acolchado formado por la acumulación de materia orgánica, hojas cortadas, restos vegetales, etc....) que impermeabiliza la capa superior del suelo del césped.
- Provoca una mayor efectividad en las operaciones de resembrado y abonado.

¿Cuándo se realiza?

Tarea a efectuar al menos una vez al año.

Época del año más favorable:

- De finales de febrero a principios de mayo
- De mediados de Septiembre a finales de Octubre.
(Según zonas)

¿Cómo se hace?

Para efectuar una correcta operación de recebado:

- Segar el césped.
- Escarificar o perforar la superficie a recebar
- Eliminar los restos de hojas y materia orgánica.

A continuación podemos aprovechar para:

- Realizar un abonado mineral
- Realizar un resembrado.

Una vez se han efectuado dichas operaciones se procede a la aplicación de una capa de recebo entre 0.5 – 1 cm.

- Rastrillar para repartir el recebo uniformemente.
- Aplicar la presión de un rulo para alisar la superficie.
- Regar.





MULCH ORGÁNICO

CORTEZA, VIRU-MULCH, FUSTA-MULCH.

Los espacios verdes bien cuidados son un objetivo básico en la jardinería urbana. No obstante, es esencial buscar la facilidad de manejo y de mantenimiento cuando los jardines ocupan grandes superficies.

Por este motivo, los materiales que actúan como mulch -corteza de decoración, viru-mulch y fusta-mulch- son muy efectivos para poder garantizar la resistencia de las plantas que componen el jardín y al mismo tiempo favorecer la apariencia cuidada del conjunto.

Características

El mulch es cualquier material, que se coloca sobre el terreno alrededor de las plantas y que actúa como capa protectora de los cambios climáticos que tienen lugar en el suelo; principalmente la humedad y la temperatura.

Al mismo tiempo, esta capa protectora, más o menos tupida en función del material empleado, actúa como agente supresor de la germinación de malas hierbas y aporta una mejora estética al conjunto.

En función de la naturaleza del producto que actúa como mulch y de sus propiedades se diferencian los siguientes productos:

VIRUMULCH, FUSTA-MULCH y CORTEZA de DECORACIÓN.

Tipos de materiales

VIRU-MULCH es un mulch vegetal a base de viruta de madera, material con una coloración clara.

Se utiliza como material decorativo para cubrir parterres y diseñar superficies en xerojardinería. También se utiliza como agente de control de la erosión en zonas de pendientes pronunciadas.

FUSTA-MULCH es un mulch vegetal formado por astillas de madera. Por su naturaleza es un mulch más compacto que el viru-mulch y de degradación más lenta.

Este mulch se utiliza para cubrir el suelo manteniendo así su humedad y evitando la salida de malas hierbas.

También se utiliza en xerojardinería como protección contra la erosión en márgenes y como elemento decorativo en parterres.

CORTEZA DE DECORACIÓN es corteza de pino sometida a un proceso de calibración en diferentes tamaños 16-25 mm y 25-40 mm -.

Por su color y apariencia física proporciona un ambiente natural y bien cuidado en la decoración de jardines y parterres, bordeando arbustos y destacando grupos de árboles ejemplares.

De hecho, es el más utilizado por nuestros clientes, por su aspecto embellecedor.

Igualmente actúa como mulch, favoreciendo el

mantenimiento de la humedad del suelo y su enriquecimiento progresivo de materia orgánica.

Aplicaciones

El mulch, se puede aplicar todo el año, reponiendo una capa periódicamente, para tener siempre bien cubierta la zona deseada.

Algunas de las múltiples aplicaciones del mulch son:

- o Control de la erosión en márgenes con pendiente.
- o Protección de los cambios climáticos en el suelo
- o Aportación gradual de materia orgánica en el suelo
- o Evita la salida de malas hierbas
- o Elemento decorativo en parterres y jardinerías
- o Xerojardinería
- o Mantiene la humedad en el suelo

Antes de la aplicación del mulch, recomendamos la utilización de la malla antihierbas BIOT de Burés Profesional SA, para garantizar la total ausencia de hierbas debajo del mismo.

Después de su aplicación, recomendamos la utilización de un fijador de Mulch, en casos donde se den condiciones de viento o sobre pendientes pronunciadas. Esta práctica establecerá el mulch y lo mantendrá en su sitio.

El mulch se aplica sobre un suelo no compactado, evitando de esta manera que el agua fluya en la interfase suelo-mulch y se pierda por escorrentía.

El grosor depende del material empleado, pero normalmente una capa de 5-10 cm, extendida de manera homogénea es suficiente.

Formato de venta al cliente

Los tres tipos de mulch se venden a granel, aunque también pueden ser adquiridos en Big-Bag.

Para más información, no dude en contactar con nuestro Departamento Comercial.



APLICACIÓN CORRECTA DEL MULCH ORGÁNICO

Se hace referencia al mulch o acolchado para definir los diferentes métodos y sistemas empleados, como pueden ser el uso de paja, hojas o tierra suelta puesta sobre el terreno, para proteger las raíces de los árboles y arbustos recién plantados.

Muchos acolchados naturales o sintéticos se encuentran disponibles en la actualidad, pero si quisiéramos definir un “mulch ideal”, éste debería reunir las siguientes características:

- Económico.
- Fácilmente disponible.
- Fácil de aplicar y eliminar.
- Estable en el lugar de aplicación.
- Suministrador de materia orgánica al suelo.
- Estar libre de malas hierbas nocivas, insectos y patógenos.

Una capa de mulch aplicada correctamente, aporta a los árboles y arbustos del jardín multitud de beneficios:

- Impide el crecimiento de malas hierbas que compiten con las raíces de los árboles y arbustos por el agua y los nutrientes.
- Conserva la humedad del suelo reduciendo la evaporación de agua y ayudando a las raíces a retener más agua durante períodos de tiempo más largos.
- Protege el tronco de los daños derivados de los trabajos de poda que se efectúan inmediatamente alrededor del árbol.
- Reduce la compactación del suelo y por tanto favorece su aireación y su capacidad de drenaje.
- Modera la temperatura del suelo, reduciendo el estrés que sufren las raíces durante las variaciones estacionales.
- El mulching orgánico, mejora modestamente la fertilidad del suelo mientras se descompone lentamente.
- Previene la erosión.
- Proporciona al jardín un acabado estético.

Sin embargo, ¿qué podemos considerar una aplicación correcta de mulch?

Para aplicar correctamente un mulch debemos comenzar haciéndonos las siguientes preguntas:

1 ¿Qué espero conseguir con el mulch?

- Controlar malas hierbas.
- Retener humedad.
- Mejorar el suelo.
- Embellecer el jardín.

2 ¿Cuánto mulch voy a necesitar para cubrir esa área?

El mulch se mide en volumen. Por ejemplo, si tengo un área de 10 metros por 10 metros y deseo aplicar 10 cm de mulch, necesitaré 10 m³ de mulch.

(10 m x 10 m x 0,1 m = 10 m³)

Sin embargo, hay que tener en cuenta siempre que, el grosor de mulch a aplicar dependerá del tipo de material que estemos usando (su textura y densidad).

3 ¿Qué material deseo utilizar?, para comprarlo o acumular la cantidad deseada.

El mulch se puede comprar envasado o a granel. El mulch a granel es más barato siempre que se adquieran cantidades importantes. Burés Profesional SA, pone a su disposición un servicio de transporte. Por su parte el mulch ensacado es a menudo más fácil de manejar, especialmente en proyectos pequeños.



BURÉS PROFESIONAL, S.A., pone a disposición del cliente su gama de productos para mulching, VIRU-MULCH, FUSTA-MULCH y CORTEZA DE DECORACIÓN, los cuáles proporcionan a los árboles y arbustos del jardín.

Es conveniente antes de la aplicación del mulch, eliminar las malas hierbas.