



**DRENA
RESIN**

KIT DIY DE PAVIMENTO DRENANTE Y DECORATIVO PARA ALCORQUES

 **téseris[®]**

En tu jardín



DESCRIPCIÓN

Los alcorques son elementos de jardinería que condicionan en gran medida el desarrollo del árbol que rodeará, así como de los elementos de su alrededor. Es importante que el alcorque se diseñe en función del árbol futuro, planificando cómo será su crecimiento y cómo el alcorque le ayudará en esto, teniendo en cuenta el efecto visual que esto supondrá y tratando de evitar que el alcorque se convierta en un problema, en lugar de una solución.

En Téseris hemos desarrollado un sistema innovador y práctico, que soluciona todos los posibles problemas y que convierte a los alcorques en elementos estéticos de gran valor en cualquier entorno, siendo además flexibles, con alta capacidad drenante y de fácil mantenimiento.

Por otro lado, gracias a su facilidad de aplicación, nuestro producto en kit para alcorques Drena-Resin simplifica la puesta en obra y ofrece una alta definición en sus acabados, adaptándose perfectamente a cualquier tamaño o forma.

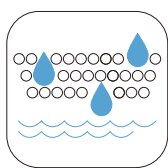
COMPOSICIÓN DEL KIT DRENA-RESIN

Kit de sencilla utilización para la aplicación “in situ” del revestimiento Drena-Resin. El kit incluye el material necesario para cubrir 1m² de superficie, y se compone por:

- * Cantos rodados de mármol natural de granulometría 4-8 mm, exentos de polvo y humedad.
- * Un bote de resina aglomerante alifática y un segundo bote de resina endurecedora.
- * Instrucciones de uso detalladas y ficha técnica.

Imagina, diseña, decora, crea...

CARACTERÍSTICAS



Alta capacidad drenante, logrando un ahorro de agua de hasta un 75%. Drena-Resin guarda la humedad en el interior de la tierra como si de un acolchado natural se tratase.

Además, evita encharcamientos en el caso de lluvias y la formación de barro y lodos.

Al quedar a la misma altura que el pavimento exterior, se evitan caídas y tropiezos.

Además, gracias a los cantos rodados, el pavimento consigue un tacto suave y más seguro, al eliminarse aristas punzantes.



Limpieza efectiva con agua a presión, con lo que se desobstruyen los poros y se recupera su capacidad drenante con facilidad.

Es importante realizar una supervisión visual cada cierto tiempo para asegurarnos de que los poros no se han obstruido por hojas u otros elementos.

Posibilidad de combinar distintos colores creando así las figuras o dibujos que se deseen con facilidad.

Por otro lado, al ser un pavimento continuo se adapta perfectamente a cualquier tamaño o forma del alcorque, favoreciendo el diseño paisajístico y su integración con el entorno.



Producto ecológico. Las resinas no son tóxicas y están exentas de disolventes, sin ser nocivo para el árbol.

Gracias a los aditivos que refuerzan estas resinas, el producto no amarillea con el tiempo y ofrece una gran perdurabilidad.

Presentación del producto en cómodos packs, no siendo necesario utilizar más recipientes que los aportados en el kit, facilitando así su puesta en obra.

Asimismo, al producto le acompañan unas instrucciones detalladas para que la aplicación sea sencilla y se puedan tener en cuenta todos los aspectos necesarios. Además, en Téseris nos ponemos a disposición de nuestros clientes para atender cualquier duda o sugerencia acerca del producto.



En tu jardín



Rojo Alicante



Blanco



Rosa Valencia



Gris



Cema Marfil

DIY:

1. Prepara la base según las especificaciones de la ficha técnica que acompaña al producto.
2. Introduce el contenido de B en A.
Mezcla.
3. Vierte la mezcla en el envase C.
4. Mezcla bien y extiende.







Save the Quality es el nombre de la plataforma a través de la cual desde Téseris queremos ayudar a fomentar y mantener la calidad de los productos, favoreciendo así la sostenibilidad de un mercado competitivo y fuerte, tanto para clientes como para los productores. Así, en Téseris sabemos por propia experiencia que los productos de alta calidad suponen un esfuerzo extra, pero sabemos también que es fácil que esta calidad que tanto cuesta alcanzar, al poco tiempo se vea rebatida por una réplica de inferiores prestaciones.

Por ello, ya que no podemos evitar este tipo de prácticas, en Téseris hemos decidido ofrecer en líneas generales un "código de buenas conductas" para que quien se proponga a copiar o reeditar nuestros productos lo haga en las mejores condiciones sin perjudicar al propio mercado ni al cliente final, teniendo en cuenta cómo lo hacemos en Téseris:

- ★ Utilizar materias primas de primera calidad, seleccionando y cuidando el material desde las primeras fases de elaboración de los productos hasta su salida de fábrica.
- ★ Innovar y renovar: si te propones copiar nuestros productos, asegúrate de que, además de la calidad, ofrecerás algo novedoso y funcional para los clientes, y así todos aprenderemos y nos sentiremos obligados a mejorar.
- ★ Utiliza tus manos: en la era de la tecnología, nada mejor para diferenciarse que crear meticulosamente un producto, y si ello implica manufacturar, hay que hacerlo.
- ★ Cuidar al máximo los detalles, supervisando cada etapa de la fabricación para que nada quede fuera de su lugar. Cada unidad de producto es única, y nos esforzamos en que nuestros clientes lo noten.



Tlf. +34 965 434 042
teseris@teserisstone.com

Fábrica y oficinas:
Pda. del Hondonico, P6, PC67
03668 Algueña (Alicante)
ESPAÑA

www.teseris.es



KIT DIY DE PAVIMENTO DRENANTE PARA ALCORQUES
CON ÁRIDOS TRITURADOS

DRENA
RESIN
CHIPS



 **téseris**[®]

En tu jardín

CARACTERÍSTICAS

Nuestro kit para alcorques, al incorporar los áridos triturados en su composición, supone ciertas características diferenciadoras con la gama de cantos rodados.

Está destinado a alcorques en los que, por sus características o lugares de aplicación, necesitan un pavimento antideslizante y seguro (si lo precisan, pueden solicitarnos ensayos técnicos de resbaladicidad).

Asimismo, con este material el coste se reduce significativamente al eliminar el proceso de redondeo, procesando la piedra para que esté en perfectas condiciones para su mezcla con la resina aportada en el kit.

Kit de sencilla utilización para la aplicación “in situ” del revestimiento Drena-Resin. Incluye el material necesario para cubrir 1m² de superficie aproximadamente.

Al producto le acompañan unas instrucciones detalladas para que la aplicación sea sencilla y se puedan tener en cuenta todos los aspectos necesarios.

Además, en Téseris nos ponemos a disposición de nuestros clientes para atender cualquier duda o sugerencia acerca del producto.

