

FICHA TÉCNICA

LIGANTEX V-884

Aglomerante de áridos al agua

Exterior - Interior

productos garden al agua

- Protege contra la humedad
- No altera el color original de la superficie
- Acabado decorativo
- No amarillea
- Fácil aplicación
- Mantiene el drenaje natural
- Secado rápido

DESCRIPCIÓN

Resina que actúa como fijador de gravas y otros áridos. Indicado para áridos decorativos en jardinería, formar alcoques, áridos en rotondas, etc. No altera el color original del árido y deja transpirar la superficie. Los áridos aglomerados quedan fijados y adheridos unos a otros evitando la disgregación debido al viento, lluvia o movimientos por animales. Evita accidentes y caídas producidos por áridos sueltos.

USOS RECOMENDADOS

Sirve para proteger y decorar:

- Todo tipo de áridos de naturaleza silíceo o caliza
- Piedras
- Cantos
- Ladrillo
- Cemento
- Grava
- Marmolinas decorativas
- Decoración en jardinería, pavimentos de jardín, formación de alcorques, rotondas.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Naturaleza:	Acrílica
Color:	Incoloro
Aspecto:	Semimate
Disolución y limpieza:	Agua
Aplicación:	Amasado o Pulverizado
Rendimiento - Amasado:	10-15% de aglomerante por 1 Kg., de árido
Rendimiento - Pulverizado:	0,8-1 m ² /l.
Densidad:	
pH:	
Secado al tacto:	4-6 horas a 20°C
Toxicidad:	Ver Ficha de Seguridad.

Valor límite de la UE para el producto (Cat A/L): 200 g/l.

Contenido máx. en C.O.V.: 54,79 g/l.

PROCESOS DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie

- La superficie debe de estar limpia, seca y compacta.

Mezclado del producto

- Mezcle bien antes de usar y ocasionalmente durante su aplicación.



PINTURAS DE DISEÑO
AMARTO

La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo, dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.

LIGANTEX V-884

Exterior - Interior

FICHA TÉCNICA

Aglomerante de áridos al agua

productos garden al agua

PROCESOS DE APLICACIÓN**Método de aplicación****INSTRUCCIONES**

Podemos utilizarlo tanto amasado como pulverizado.

- **Aplicación mediante amasado:** en una hormigonera o pastera añadiremos por cada kilo de árido entre 100-150 grs de Ligantex V-884. También podemos añadir entre 50-100 grs., de agua para hacer una pasta más líquida.

Mezclarlo durante 3 ó 4 minutos para conseguir una pasta homogénea.

Verter la pasta sobre el soporte limpio, seco y compactado, a continuación compactarla mediante pala o llana de acero.

Para la formación de alcorques es aconsejable hacerlo sobre tierra bien compactada, poner una malla geotextil y dejar un cinturón alrededor del árbol que permita el crecimiento y movimiento del mismo. No aplicar el producto con lluvia, posibilidad de lluvia, heladas o rocío.

- **Aplicación mediante pulverización:** Colocar y compactar el árido o grava en el lugar destinado a continuación pulverizar el producto con una pulverizadora, lavar rápidamente la pulverizadora y todos sus componentes una vez terminada la pulverización para que el producto no se seque dentro de ella. La proporción aprox. de mezcla para pulverizar es de 70% de Ligantex Aglomerante por 30% de agua.

Limpieza de Herramientas

Los equipos de aplicación se lavarán con abundante agua inmediatamente después de su aplicación.

LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No aplicar el producto con lluvia, posibilidad de lluvia, heladas o rocío.

No utilizar en superficies encharcadas.

No aplicar con temperaturas extremas, tanto frío como calor.

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL ENVASE

Apto para uso doméstico y profesional.

Antes de usar el producto, leer atentamente las instrucciones del envase.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Proteger de la luz del sol y almacenar en un lugar bien ventilado.

Para más información, consulta Ficha de Seguridad (www.amarto.com)

ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Es recomendable tomar las medidas necesarias con el fin de evitar la producción de residuos.

No dispersar en desagües o zonas que puedan afectar al medio ambiente. Estudiar viables metodologías de revalorización o reciclado. Eliminar el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida habilitado en su municipio de acuerdo con las legislaciones vigentes. La destrucción del producto ha de realizarse en zonas especiales de residuos químicos y de acuerdo con las legislaciones locales.

PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Tamaño: 14 L. - 2,5 L. - 750 ml.



PINTURAS DE DISEÑO
AMARTO

La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo, dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.