

PEBBLEBLOCK

Fijador al agua para piedra



Descripción

PEBBLEBLOCK es un fijador sin disolventes, diseñado para ser aplicado mediante pulverización sobre materiales inertes como virutas, grava y similares. Garantiza un anclaje seguro de los elementos, evitando su movimiento por malas condiciones meteorológicas o el paso de aparatos como sopladores de hojas. Gracias a su eficacia, PEBBLEBLOCK mejora la estabilidad superficial, reduciendo el riesgo de dispersión de los materiales granulares, y alarga su vida, protegiendo el sustrato de fenómenos de erosión inducidos por el viento, la lluvia u otras condiciones climáticas.

Características

Relación de catálisis	monocomponente
Aspecto	Líquido blanco
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +40°C
Aplicación	vaporisateur
Eventual dilución	Agua
Rendimiento	4 m ² /L
Sin impronta	2 h ⁽¹⁾
Endurecimiento	24 h ⁽¹⁾
Estabilidad de almacenamiento	1 año ⁽²⁾
Confecciones	1 L - 5 L
Limpieza de las herramientas	Agua
1	a 20°C y 65% de H.R.
1	a 20°C y 65% de H.R.
2	en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

Modalidad de utilización

Agite bien antes de usar.

NOTA: El tamaño de los áridos no debe exceder los 12 mm y antes de proceder a la aplicación del producto asegurarse de que las piedras, grava estén libres de polvo o suciedad.

PEBBLEBLOCK propose deux modes d'application, tous deux très efficaces en fonction des besoins spécifiques du projet.

La première consiste en l'application directe du produit sur la surface, par pulvérisation, ce qui permet de traiter de grandes surfaces de manière rapide et homogène.

La deuxième méthode consiste à mélanger directement les galets avec le produit, ce qui garantit une répartition uniforme du fixateur entre les particules de matériau inerte.

Les deux méthodes garantissent des résultats optimaux en termes de stabilité et de protection, permettant une personnalisation de l'approche en fonction du type de surface à traiter et des exigences spécifiques d'ancrage du matériau.

Pour de meilleurs résultats, laissez sécher le traitement pendant au moins 24 heures.

MÉTHODE DE PULVÉRISATION : Appliquer le produit uniformément sur la surface, en pulvérisant avec des mouvements contrôlés. Si nécessaire, utilisez un râteau pour soulever délicatement la matière non traitée et appliquez une fine couche de produit supplémentaire pour assurer une couverture complète.

MÉTHODE DE MÉLANGE : Verser PEBBLEBLOCK dans un seau contenant des pierres dans un rapport de 1,5 : 30.

Mélanger le produit jusqu'à obtenir une couverture uniforme du matériau. Versez ensuite le mélange sur la zone souhaitée et compactez les pierres pour assurer une bonne adhérence et stabilité.

Advertencias

En caso de aplicación excesiva, puede producirse un color amarillento de la superficie tratada. Se recomienda utilizar el producto exclusivamente en condiciones climáticas favorables, en las que sea posible garantizar una adecuada evaporación del agua contenida en la fórmula. En particular, la temperatura ambiente debe ser de al menos 15°C, con exposición directa al sol y sin precipitaciones durante un período de 24 horas. Durante la fase de secado evitar pisar la zona tratada para evitar alteraciones en el resultado final. El producto está formulado a base de agua y su eficacia depende estrictamente de las condiciones atmosféricas óptimas.

Elementos de la etiqueta

· Para más información sobre el uso seguro del producto, se recomienda consultar la última versión de la Ficha de Datos de Seguridad.

Web link

Asegúrese de tener la última versión de esta ficha técnicas. Puede descargar también de este enlace:

http://www.chimiver.com/tds/SP_PEBBLEBLOCK.pdf