VESTA SUPPLIES, S.L. C/ PEDRO HEREDIA, 6 LOCAL 1 28028 - MADRID

MADRID TELF: 911 664 955 FAX: 911 864 978



FIJADOR ALCORQUES VS - 350111

APLICACIONES:

Ligante de piedras de diferentes granulometrías, permitiendo su fijación en elementos decorativos en alcorotondas, parques, etc., aplicación recomendada en los sitios que habitualmente no haya tránsito de perso

BENEFICIOS:

Resistencia al impacto y al desprendimiento del árido fijado.

Gran capacidad de adhesión y anclaje de los áridos.

Buena resistencia al envejecimiento frente a la radiación U.V. y las agresiones climáti

Excelente resistencia al agua con marcado efecto hidrofugante.

Resistencia a la suciedad ambiental.

Producto ecodiseñado, en el que se ha tenido en cuenta todo el ciclo de vida del producto para minimizar el impacto ambiental del mismo y formulado con materias primas de baja incidencia sobre el medio ambiente.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

Aplicar del orden del 5 – 10% de producto sobre peso del árido. Una vez aplicado compactar los áridos para favorecer su contacto.

Los áridos empleados deberán estar limpios y secos. Mezclar los áridos con el producto empleando un agitador industrial o una amasadora. No utilizar el producto en días de llu

Una dosificación adecuada permite ahorrar y reducir el impacto ambiental.

HIGIENE Y SEGURIDAD:

En caso de producirse salpicaduras a los ojos, lavar con abundante agua.

El producto no está clasificado como peligroso.

Para más información consultar con la ficha de datos de seguridad.

CONSIDERACIONES AMBIENTALES:

En procesos de depuración biológica se elimina por absorción en el lodo ac Una correcta gestión de los residuos permite reducir el impacto ambie

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y prot de la luz, fuentes de calor y humedad.

Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS BASICAS:

Aspecto......Emulsión lechosa Color.....Lechoso Densidad 20ºC......1,000 - 1,100 Solubilidad en agua...Dispersable PH......8 - 9