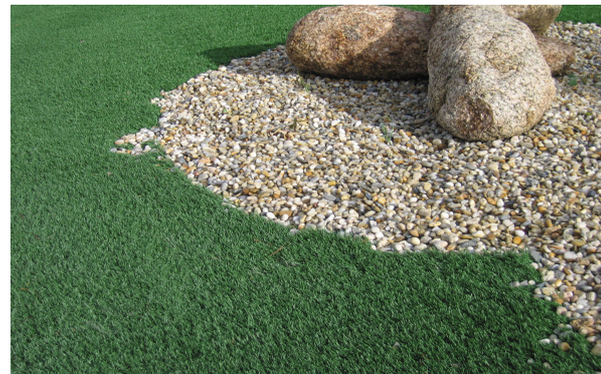


AGLOMERANTES DE JARDINERIA



AGLOMERANTE DE JARDINERIA EXTRA FUERTE

Descripción:

Aglomerante para grava de jardinería, de dos componentes basado en resinas epoxi. Se utiliza para aglomerado de grava, cuando se requieren buenas resistencias mecánicas, como zonas en las que se pueda pasar eventualmente. Por su formulación, puede amarillear cuando se aplica a la intemperie, este efecto es más visible en gravas de colores claros.

Ventajas:

- Muy buena resistencia para usos que lo requieran
- Facilidad de aplicación por mezclado con los áridos o también puede ser pulverizado sobre la superficie que se quiere consolidar.
- Amarillea si está expuesto a la intemperie, el efecto es más visible con piedras blancas o claras.

AGLOMERANTE DE JARDINERIA 2C

Descripción:

Aglomerante para grava de jardinería, de dos componentes basado en resinas de poliuretano alifático. Se utiliza para aglomerado de grava, cuando se requieren buenas resistencias mecánicas, como zonas en las que se pueda pasar eventualmente, y que no amarillee con la exposición a la radiación U.V..

Ventajas:

- Buena resistencia para usos que lo requieran
- Facilidad de aplicación por mezclado con los áridos o también puede ser pulverizado sobre la superficie que se quiere consolidar.
- No amarillea cuando se utiliza para quedar expuesto a la intemperie

AGLOMERANTE DE JARDINERIA

Descripción:

Aglomerante para grava de jardinería, de un componente. Se utiliza para aglomerado de grava, principalmente en grava fina en zonas en las que ya está colocada y se quiere mejorar la fijación. No permite el paso de personas por arriba de las zonas tratadas.

Ventajas:

- Baja resistencia mecánica
- Solo se utiliza en trabajos que requieran baja resistencia
- Facilidad de aplicación puede ser pulverizado sobre la superficie que se quiere consolidar.
- No amarillea cuando se utiliza para quedar expuesto a la intemperie