

FICHA TÉCNICA



Pintura para Césped Natural BRICOTEX

Descripción

Revestimiento mate formulado en base a copolímeros acrílicos en emulsión.

Propiedades

- Fácil aplicabilidad
- Transpirabilidad (siendo permeable al aire y vapor de agua)
- Buena cubrición en seco y blancura
- Buena resistencia a la abrasión. No eliminable hasta su desgaste.
- No amarillea y resiste el fenómeno de sangrado provocado por la clorofila.
- Lavable
- Buena relación calidad / precio

FICHA TÉCNICA



Aplicaciones

Indicada para marcaje y señalización de campos deportivos de césped natural.

También se puede utilizar para delimitar zonas en superficies de césped: piscinas, jardines...etc.

Datos técnicos

● Peso Específico	1,70 ± 0,05 kg/litro
● Viscosidad	115 ± 10 U.K.
● Sólidos en peso	70 %
● Rendimiento por mano	8 m ² /litro
● COVs	Categoría c (base agua) 75/40 (2007/2010): máx. 40 g/litro
● Ligante	copolímeros acrílicos
● Aspecto	mate
● Secado al tacto	1 hora
● Secado total	24 horas
● Repintado	mínimo 6 – 8 horas (según temperatura y humedad)

Instrucciones de aplicación

Agitar correctamente el/los productos a emplear hasta su total homogeneización. Eliminar la suciedad, polvo, materiales disgregables y señalizaciones anteriores en mal estado de forma manual. La superficie debe estar seca antes de proceder a su pintado.

Diluir el producto entre un 20-30% de agua (evitar que se peguen las hojas entre si), aplicando como mínimo dos capas del producto, dejando secar correctamente entre capas.

FICHA TÉCNICA



Métodos de aplicación

Rodillo, brocha o pistola sin aire

Precauciones y consejos de aplicación

No aplicar el producto con temperaturas ambientales ni del soporte inferiores a 5°C ni superiores a 35 °C. No aplicar bajo una fuerte insolación, fuerte viento, humedades altas, previsiones de condensación, rocío, lluvia o mojado durante una semana. Para diluir no emplear aguas contaminadas ni de excesiva dureza.

Formatos

15 y 4 litros

Almacenamiento

Conservar los envases en zonas a cubierto, secas, resguardados de heladas y a temperaturas entre 5 y 35°C. Tiempo máximo de almacenamiento recomendado de 1 año siempre que sea en su envase original y sin haber sido abierto, mermando este tiempo en otro caso.

Lo reflejado en esta ficha técnica está basado en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios, así como en las experiencias reales en la aplicación. Todas las indicaciones y recomendaciones descritas tienen carácter indicativo. Debido a que con frecuencia los productos se emplean en condiciones distintas que escapan de nuestro control no es posible garantizar la reproducción de lo reflejado en esta ficha.

La aplicación del producto así como el estado y naturaleza de los distintos soportes a pintar están fuera de nuestro control, siendo responsabilidad exclusiva del cliente.