



REDFLOOR 735

Pintura de resinas sintéticas al agua

descripción

Redfloor 735 es una pintura mono componente coloreada de resinas sintéticas especiales, especialmente diseñada para ser aplicada con pistola.

campos de aplicación

- Pintado de pistas deportivas (tanto drenantes como impermeables).
- Sellado de morteros sintéticos y slurry.
- Capa de color para aglomerados asfálticos.
- Pintura para carriles bici.
- Pintura anticarbonatación sobre hormigón.
- Pintura de pavimentos industriales.
- Pintura anti polvo.
- Pintura para accesos a viviendas, aceras, rotondas, isletas, etc.
- Pintura de terminación de fachadas, tanto de viviendas como de edificios industriales.

propiedades

- Fácil y rápida aplicación.
- Producto al agua.
- Gran durabilidad.
- Se puede instalar sobre asfalto y sobre hormigón.
- Mejora las propiedades de los pavimentos aportando limpieza y reduciendo la formación de polvo.
- Puede lavarse con agua sola o con detergente.
- Deben evitarse los encharcamientos prolongados de agua
- Resistente a rayos ultravioletas.

modo de aplicación

1. Preparación del soporte

La superficie deberá ser resistente y bien sea de asfalto o de hormigón deberá estar limpia de polvo, lechadas, aceites, grasas, etc y exenta de partes mal adheridas.

2. Aplicación

Se homogeniza el **Redfloor 735** con ayuda de un agitador de bajas revoluciones para no introducir mucho aire; la aplicación se realizará con medios mecánicos de tipo airless, o mediante rastra, brocha, rodillo. Se deben aplicar dos manos (la segunda aproximadamente a las 24 horas de la primera según la temperatura existente). Para la aplicación con sistema airless, es necesario diluir la pintura con un 40 - 50% de agua y usar una boquilla grande.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo:	Resina sintética de alta resistencia
Aspecto:	Pastoso
Color:	Rojo, verde, negro, etc.
Olor:	Débil
Densidad:	1,38 +- 0,1 Kg/l
Temperatura de soporte:	Mínima +10º C Máxima +30º C
Secado al tacto (20 Cº, humedad<50%):	3-4 horas

limpieza de herramientas

Las herramientas se limpiarán con agua inmediatamente después de su uso.

consumo

El consumo aproximado de **Redfloor 735** es aprox. 200 g/m² por mano, dependiendo de la porosidad y estado del soporte.

presentación

Se suministran en envases de 25 Kg.

condiciones de almacenamiento

Tienen un periodo de almacenamiento de 6 meses entre 5º y 30 º C en un lugar fresco y seco. No dejar que le dé directamente el sol ni mantenerse en zonas muy calientes. Proteger de las heladas. Debe mantenerse el envase cerrado hasta el momento de su uso.

seguridad e higiene

En caso de derrame recoger el material con algún producto absorbente como serrín o arena.

No verter al alcantarillado, ríos, canales o suelos el material no curado.

No debe ponerse en contacto con piel y ojos o ser ingerido.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediata y abundantemente con agua y acudir a un médico.

En caso de contacto con la piel lavar abundantemente con agua y jabón.

Si se ingiere, buscar atención médica inmediata.

No provocar el vómito.

Emplear gafas y guantes durante la preparación y aplicación del material.

NOTA: La información de esta ficha técnica está basada en pruebas de laboratorio cuidadosamente controladas y en función de nuestras experiencias y conocimientos. Los datos sobre consumos son orientativos y deberán ser confirmados en obra. RED no puede aceptar responsabilidades directas, ni indirectas derivadas del uso incorrecto de sus productos. Esta información sustituye a las anteriores. **Edición:** 30/03/2018

RED S.L.- Avda. América, 26 - Pol. Ind, La Dehesilla 45210 Yuncos (Toledo)- Tfno. 925 896 537