

Ficha Técnica

Pin Sport. Al agua, para pistas deportivas

Pintura plástica acrílica

Versión: 03/09/2019



Descripción

Revestimiento monocomponente a base de resinas acrílicas al agua, de gran dureza y adherencia. Muy resistente a la abrasión y a la intemperie por sus colores, sólidos a la luz. Antipolvo.

Propiedades

- Gran dureza y adherencia
- Muy resistente a la abrasión y a la intemperie

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Negro, Blanco, Gris Oscuro, Gris Claro, Rojo Óxido, Verde Cromo, Verde Oscuro y Azul
Aspecto	Mate
Naturaleza	Copolímeros acrílicos

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola o airless
Rendimiento	9 - 12 m ² /L/capa
Diluyente	Diluyente para pinturas y esmaltes al agua
Repintado	6 horas
Secado	30 - 45 minutos

Dónde aplicarlo

Por su gran dureza, resistencia al exterior y a la abrasión es idónea para el pintado de superficies de cemento y hormigón dedicadas a actividades deportivas: Tenis, frontón, etc. Protector decorativo y antipolvo sobre hormigones y morteros. Buen comportamiento en zonas como aceras, isletas, etc.

Precauciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 30 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.
- Evitar utilizar lotes distintos en un mismo paño o, en su defecto, mezclar el bote actual con el siguiente al 50% para reducir las normales diferencias entre lotes.

Productos relacionados

Sellacryl Barniz y fijador acrílico penetrante

Modo de empleo

SOBRE SUPERFICIES NUEVAS LIMPIAS, SECAS Y EXENTAS DE ÓXIDO, GRASA O SALITRE DE:



Cemento y hormigón: Una vez fraguados. Directamente, diluyendo hasta 10% para la primera capa.

SOBRE SUPERFICIES ANTIGUAS PINTADAS:

Con pinturas en buen estado de calidad: Lavar y lijar suavemente, masillar si precisa y aplicar a continuación.

Con pinturas en mal estado: Eliminar y proceder como superficie nueva. Si se detecta alcalinidad en el soporte, se debe corregir.

Almacenamiento

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.
- Mantener alejado de la luz solar directa.
- Máximo recomendado desde fabricación: 2 años.

Formatos

Envases de: 4 L; 15 L



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

MARRUECOS

POLONIA

UCRANIA

www.jafep.com
jafep@jafep.com