

Ficha Técnica

Jafepox 54 resina epoxi + Catalizador



Descripción

Resina de dos componentes Sin Carga para: Imprimación, sellado y reparación de suelos y paredes de hormigón, colocación de mallas de fibra de vidrio, etc . Resina 100% sólidos para uso directo o mezclada con disolvente.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Aspecto	Satinado
Naturaleza	Epoxi-Poliamida



Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha y rodillo
Rendimiento	4-5 m2/Kg
Diluyente	Disolvente Epoxi
Repintado	a partir de 6 h. Y hasta 24 h. Con acabados epoxi y poliuretanos.
Secado	Tacto: 4-6h

Dónde aplicarlo

Sobre todo indicada en suelos de cemento y hormigón. Seca por catalización y proporciona una excelente resistencia a un buen número de productos químicos, grasas, disolventes, gasolina, etc.

Precauciones

- No aplicar si se prevé lluvias en las horas siguientes a la aplicación.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C
- No exponer los envases a temperaturas extremas.
- Recuérdese que la mezcla tiene un tiempo de uso máximo de 20 minutos , ya que temperaturas elevadas pueden reducirlo, incluso provocando una reacción con desprendimiento de gases y temperatura elevada.

Modo de empleo

-Suelo nuevo: Debe estar exento de humedad. La superficie debe ser porosa. Por lo que en caso contrario se debe proceder a un desbastado superficial. Debe estar limpia de polvo, grasa y aceite. Es recomendable incluso la aspiración mecánica del polvo.

-Suelo pintado: Es conveniente la eliminación de viejas pinturas, procediendo a continuación como si de un suelo nuevo se tratara. En cualquier caso una vez preparada la superficie, se mezcla la base con catalizador (reactor) en la proporción 2:1 en peso y se agita a baja velocidad.

Advertencia: El producto es muy sensible a las temperaturas y debe ser atemperado cuando sea necesario hasta 50°C para obtener un producto fluido y apto para ser aplicado adecuadamente.

Formatos

Envasado: 3 Kg (2Kg de base con 1 Kg de reactor (catalizador))



100% Reciclado
Compromiso Medioambiental y Social Jafep





Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

100% Reciclado



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

www.jafep.com
jafep@jafep.com