

Ficha Técnica

Bases para Pintura de Poliuretano Brillante + Catalizador - brillo-satinado - P-TR



Descripción

Pintura especialmente diseñada para suelos, pavimentos y paredes de hormigón y cemento, constituida por dos componentes a base de resinas acrílicas hidroxiladas y curada mediante isocianato alifático.

Sus características más notables son: gran resistencia a impactos. Muy buena adherencia.

Resistencia a ácidos, álcalis, gasolina y otros disolventes. Secado rápido y alto nivel de brillo.

En las condiciones de aplicación recomendadas las superficies quedan perfectamente impermeabilizadas.

Es por tanto, un producto recomendable para el pintado de superficies de almacenamiento de productos químicos que pudieran ocasionar contaminaciones del suelo por escapes o derrames.

Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color

Blanco y otros por encargo



100% Reciclado
Compromiso Medioambiental y Social Jafep



Aspecto	Brillante
Naturaleza	Acrílica hidroxilada

Datos de aplicación del producto

Rendimiento	5-7 m ² / kg acabado
Diluyente	Disolvente Poliuretano JAFEP.
Repintado	6 - 8 horas.
Secado	20 a 30 minutos al tacto. 12 horas secado total. Transitable para vehículos ligeros en 2 días

Dónde aplicarlo

Pistola aerográfica o "airless". También a brocha y rodillo Sobre todo indicada en suelos de cemento y hormigón. Seca por aire y proporciona una excelente resistencia a un buen número de productos químicos, grasas, disolventes, gasolina, etc.

El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación

Modo de empleo

Suelo nuevo: Dejar transcurrir al menos 30 días antes de ser pintado. 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, sobretodo si están en mal estado, mediante un granallado o decapado mecanico, procediendo a continuación como si de un suelo nuevo se tratara.

Si se encuentra en buen estado, se debe lijar en profundidad e incluso realizar una prueba de compatibilidad.

En cualquier caso una vez preparada la superficie, se mezcla pintura y catalizador en la proporción 2:1 en peso diluyendo suficientemente para la primera mano con disolvente de poliuretano. Se recomienda dar la segunda capa transcurrida 6-8 horas.

Recuérdese que la pintura preparada tiene un tiempo de uso de 6 horas aproximadamente.

Formatos

Envase metálico de: Pintura: 2.6 Kg.; 8 Kg.



Catalizador: 1,3 Kg.; 4 Kg.



Atención al Cliente
967 44 05 96
atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico
dpto_tecnico@jafep.com



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

MARRUECOS

POLONIA

UCRANIA



www.jafep.com
jafep@jafep.com