17/10/22, 13:47 as00498.html





BLATEPOX SUELOS SD ACABADO

Fecha: 22/04/2022

DESCRIPCIÓN

Pintura epoxi sin disolventes, curada con poliaminas.

PROPIEDADES

Excelente capacidad de relleno, buenas propiedades químicas y resistencia a la abrasión.

APLICACIONES

Suelos continuos coloreados. Acabados industriales de altas resistencias químicas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color:	Blanco, Gris Suelos RAL 7038 y Rojo Suelos RAL 3009.
Aspecto:	Brillante.
Densidad:	$1,85 \pm 0,15 \text{ g/mL}$ (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).
Sólidos en volumen:	100%.
Secado (tacto):	8 horas.
Repintado:	-Mínimo: 12 horasMáximo: 24 horas.
Espesor recomendado:	-Húmedo: 100-200 micrasSeco: 100- 200 micras.
Rendimiento:	5 m ² /kg (100 micras). Datos para producto mezclado a 25°C.
N° de capas:	1.
Proporción de mezcla:	-Peso: 100/25Volumen: 100/40
Catalizador:	Catalizador Blatepox S/D Suelos.
Vida mezcla:	40 minutos.
COV:	Valor límite de la UE para el producto (cat. A/j): 500g/L (2010). Contenido máximo en COV: 6 g/L.

• PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Imprimación epoxi o poliuretano con suficiente rugosidad para asegurar la adherencia. Sobre Blatepox Primer S/D, antes de 24 horas de aplicación del primer, no es necesario lijar, en caso contrario lijar para asegurar la adherencia.

17/10/22, 13:47 as00498.html

MODO DE EMPLEO

Llana: Aplicar tal cual. Pistola airless: Aplicar tal cual (0,021",150 atm). Brocha/rodillo: Aplicar tal cual. Condiciones aplicación: Temperatura = 12°C / humedad = 80%. Diluyente: Listo al uso. Disolvente Limpieza: Disolvente Limpieza L, 330 ó Blatepox.

• RECOMENDACIONES

- Aplicar el producto con temperaturas superiores a los 12°C, evitando la humedad excesiva. Realizar previamente el test de humedad del sustrato. Esta ha de ser <70%. Si presentase humedad superior a la indicada, dejar secar antes de pintar.
- Remover el contenido de los envases y la mezcla de los componentes, hasta homogeneizar perfectamente el producto.
- Se debe mezclar con su catalizador en la relación exacta.
- No pintar sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- No almacenar envases abiertos o empezados.
- Evitar la exposición de los envases tanto a altas como a bajas temperaturas.

PRESENTACIÓN

En envases de 20 (16 + 4) kg.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento: Un año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5°C y 35°C).

• INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Leer la etiqueta antes del uso.
- Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.
- Para más información consulte la ficha de datos de seguridad del producto

Pinturas Blatem, S.L.

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes. La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.





