



ACRIBLATEM SUELOS

Fecha: 29/09/2022

• DESCRIPCIÓN

Acabado de poliuretano alifático, de dos componentes, resistente a las bacterias en película, con gran resistencia a la intemperie y excelente mantenimiento de color y brillo.

• PROPIEDADES

- Gran cuerpo y brillo.
- No amarilleante.
- Excelente comportamiento al exterior.
- Secado rápido.

• APLICACIONES

Capa de acabado de gran calidad, para suelos industriales, tales como parkings, fábricas, almacenes, hangares, estaciones de servicio, etc., sobre hormigón y cemento.

● CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO	Brillo, satinado.
DENSIDAD	1-1,25 g/mL (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).
SÓLIDOS EN VOLUMEN	50 ± 2%.
SECADO AL TACTO	30 minutos.
REPINTADO	Mín. 8 horas. Máx. 15 días.
ESPOSOR RECOMENDADO	Húmedo: 70-100 micras Seco: 35-50 micras.
RENDIMIENTO	6-8 m ² /L por mano (40 micras).
PROPORCIÓN DE MEZCLA	Peso:100/25 Volumen:100/30.
CATALIZADOR	Catalizador Acriblatem Suelos.
VIDA DE LA MEZCLA	2 horas.
PRODUCTO	RESISTENCIA QUIMICA
Ácido sulfúrico 20%	Buena
Ácido nítrico 10%	Buena
Ácido acético 5%	Buena
Ácido clorhídrico 36%	Buena
Hidróxido sódico 20%	Buena
Hidróxido potásico 10%	Buena
Amoniaco 5%	Buena
Gasolina	Buena
Queroseno	Buena
Gas-oil	Buena
Fuel-oil	Buena
C.O.V.:	Valor límite de la UE para el producto (cat. A/j): 500g/L (2010). Contenido máximo en COV 480 g/L

● HOMOLOGACIONES Y ENSAYOS

PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA(Marcado CE)	Clase I SD (EN-ISO 7783-1/2).
PERMEABILIDAD AL AGUA (Marcado CE)	$W < 0,1 \text{ Kg/m}^2 \text{ h}^{0.5}$. (EN 1062-3:2005)
ADHESIÓN MEDIANTE ARRANCAMIENTO (Marcado CE)	$\geq 1,0(0,7)^b$. (UNE-EN 1542:2000)
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (ENSAYO TABER) (Marcado CE)	Perdida de peso inferior a 3000 mg, muela abrasiva H22/rotación 1000 ciclos/carga 1000 g. (EN-ISO 5470-1)
RESISTENCIA AL IMPACTO (Marcado CE)	Clase II $\geq 10 \text{ Nm}$.
RESISTENCIA A FUERTES ATAQUES QUÍMICOS (Marcado CE)	Clase II (28 días sin presión) para Grupos 1,3 y 11
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO Rd>45	Clase 3.(UNE-ENV 12633).
CLASIFICACIÓN AL FUEGO DE PAVIMENTOS	A _{2fl} -S ₁ .(UNE-EN 13501:07+A1:2010)

● PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

● Superficies nuevas sin pintar:

Para los morteros de cemento y hormigón, esperar 4 semanas hasta total fraguado, limpiar las posibles eflorescencias y desencofrantes, eliminar el polvo y las partes sueltas, tapar las grietas etc. y aplicar Blatepox primer suelos + catalizador

● Superficies ya pintadas:

Si las pinturas viejas están en mal estado o mal adheridas, se deben eliminar totalmente con chorro de agua a presión, dejar secar, y aplicar Blatepox primer suelos + catalizador Si las pinturas están en buen estado y son brillantes, se deben matizar para abrir poro y comprobar la adherencia de la pintura.

● Superficies con mohos y algas: (manchas negras y verdes).

Eliminarlas frotando enérgicamente las manchas con cepillo, utilizando LIMPIADOR DE FACHADAS en su limpieza.

● MODO DE EMPLEO

-Pistola con aire: 0-10% (boquilla 1-1,5 m/m, 3-4 atms). -Pistola airless: Tal cual (0,018", 120 atms). -Brocha/rodillo: 0-10%. -Diluyente: Disolvente Poliuretano. -Disolvente limpieza: Disolvente Limpieza L ó 330.

● RECOMENDACIONES

- Remover el contenido de los envases y la mezcla de los dos componentes, hasta homogeneizar el producto.
- No almacenar envases abiertos o empezados.
- Evitar la exposición de los envases tanto a altas como a bajas temperaturas.
- No pintar con tiempo lluvioso, fuerte viento o temperaturas inferiores a 8°C.
- No pintar sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- No pintar con humedad relativa superior al 70%.
- No pintar sobre superficies que no estén al menos 3°C por encima de la temperatura de rocío.

● PRESENTACIÓN

- En envases de 5kg (4+1) y 25kg (20+5).
- Colores: Gris RAL 7038, Rojo RAL 3009, Verde RAL 6021. Carta RAL.

● ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento: 24 meses 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 Blatern, S.L.
www.blatern.com

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. Será igualmente 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.

