

Fecha de creación: 16/07/1997

Fecha de revisión: 23/07/2012



REVISUR

C/. Océano Antártico, 7
 Pol. Industrial «Charca Musia»
 Tel. 927 21 12 24
 Fax 927 22 80 74
 10005 - Cáceres

AQUATRAFIC

Pintura Señalización

Pintura especial para pavimentos basada en la última tecnología de polímeros acrílicos en fase acuosa y en combinación con pigmentos especiales altamente resistentes a la fricción mecánica.

Usos

Por sus cualidades excepcionales de resistencia a la abrasión, adherencia y dureza, le convierten en la pintura acuosa ideal para el pintado de suelos, pistas y señalización vial.

Composición

LIGANTE: Copolímeros acrílicos especiales en emulsión.

Numero de componentes. Uno

PIGMENTOS Y EXTENDEDORES: Bióxido de Titanio, óxidos de hierro, silicato magnésico, carbonato cálcico y compuestos minerales.

ADITIVOS: Coalescentes, biocidas, antiespumantes.

DILUYENTE: Agua.

Características técnicas

Acabado: Mate.

Color: **Blanco, Amarillo.**

Viscosidad a 20 °C . Brookfield RVT sp. 5 a 10 r.p.m., 125 ± 45 Poises

Densidad: 1,38 ± 0,05 Kg/L

Lavabilidad: > 15.000 dobles pasadas

PVC: 60 %

COV: 30 gr./l

Contenido máx. de COV permitido 2010: 30 g/ m2/kg.

Rendimiento teórico 8 - 10 m²/l según características del soporte.

Secado tacto: 30 m.

Intervalo repintado: 4 horas.

Para uso de suelos 48 horas.

Secado total: 21 días

Indicaciones para la aplicación

Se puede aplicar a brocha, rodillo ó airless.

Se recomienda para una mejor nivelación del producto y reducir la formación de burbujas, utilizar rodillos de lana sintética de fibra corta o mediana.

- La temperatura del ambiente y del soporte no deben ser inferiores a 5°C ni superiores a 35°C y la humedad ambiental inferior al 80%. El soporte debe estar seco (menos del 10% de humedad relativa).
- No aplicar si se prevé lluvia antes de seis horas de su aplicación.
- No aplicar a pleno sol del mediodía, ni en días muy húmedos.
- Los utensilios deben lavarse inmediatamente después de su uso, con abundante agua.

Nota: Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones.

Fecha de creación: 16/07/1997

Fecha de revisión: 23/07/2012



REVISUR

C/. Océano Antártico, 7
 Pol. Industrial «Charca Musia»
 Tel. 927 21 12 24
 Fax 927 22 80 74
 10005 - Cáceres

Sobre superficies nuevas de hormigón, cemento, etc... Limpiar bien el polvo, materiales disgregados, aceites, grasas o cualquier tipo de suciedad.

Aplicación del producto.

Aplicar la primera capa diluida con un 10-15% de agua. Dejar secar, como mínimo, el intervalo de repintado y aplicar, a continuación, la mano de acabado con una dilución máxima del 5% con agua, consiguiendo de esta forma el acabado deseado.

Las manos de acabado se diluirán lo necesario, según las condiciones de trabajo lo requieran.

Almacenaje Y Tipo de envase:

La estabilidad del producto en sus envases originales no abiertos, a temperaturas ambientales no superiores a 30°C ni inferiores a 5°C es de dos años.

Se envasa en botes litografiados de 750 cc. 4 L y 15 L.

Seguridad y medio ambiente:

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas, dada la gran adherencia del producto.

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

Producto no inflamable, no tóxico.



Nota: Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones.