

PAVIACRÍLIC



PINTURES PUIG, SL
Pol. Ind. Xara, C/Vintena 11-13
46680 Algemesí (Valencia)
Tel. 962423060
www.pinturespuig.com

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN Pintura base agua formulada con resina acrílica – estirenada para pavimentos interiores y exteriores.

PROPIEDADES

- Fácil aplicación.
- Alta adherencia
- Elevada resistencia a frotos y rozamientos, y a la degradación por efecto de la luz.
- Alta protección del soporte en condiciones climáticas adversas.
- Buena cubrición.
- Excelente resistencia en soportes alcalinos.
- Con conservante antimoho.

APLICACIONES Carril bici y Señalización vial.
Protección y decoración de pavimentos en garajes y aparcamientos.

SOPORTES Cemento, hormigón, ladrillo y demás elementos absorbentes empleados en construcción.

Para el pintado de otras superficies y otras situaciones específicas consultar con nuestro servicio técnico comercial.

El soporte a pintar ha de estar sano, seco, bien adherido, limpio, y exento de polvo, humedad y otras sustancias (aceites, cal, etc.), e imprimado adecuadamente, según soporte.

MODO DE EMPLEO

Recomendaciones generales: Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

Útiles de aplicación: Brocha, rodillo o airless.

Limpieza de útiles: Agua.

Condiciones de aplicación: Temperatura de aplicación: de 5 °C a 30 °C

Máxima humedad relativa: 85 %

No aplicar a pleno sol, con vientos calientes de poniente,

ni a temperaturas del soporte elevadas (mayor o igual a 40 °C).

**Aplicación:
Superficies
nuevas**

Sobre soportes de cemento esperar 21 días aproximadamente para un completo fraguado del cemento antes de aplicar la pintura.
Primera mano → Diluir con agua al 15 %.
Segunda mano y posteriores → Diluir con agua al 5%.

**Superficies
ya pintadas**

Eliminar restos de pintura en mal estado. Imprimir la superficie según soporte.
Primera mano → Diluir con agua al 15 %.
Segunda mano y posteriores → Diluir con agua al 5%.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza	Acrílica Estirénica
Acabado	Semi Mate
Color	Rojo, Negro, Blanco, Gris, Verde y Amarillo.
COV	10 g/L (Valor límite en UE para este producto (cat A/c): 40 g/L (2010)).
Contenido en sólidos	55 ± 2 %
Densidad	1,387 ± 0,04 Kg/L
Viscosidad	13.000 ± 5.000 cp
Rendimiento	10-14 m ² /L/mano (según soportes y dilución)
Secado al tacto	1 Hora (según soporte y temperatura ambiente)
Repintado	6-8 Horas (según soporte y temperatura ambiente)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Instrucciones de seguridad Consultar etiquetado del envase.
Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad

Tiempo de almacenaje 24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 30°C Proteger el producto envasado de las heladas

PRESENTACIÓN Envase de 14 L y 4 L

Edición: 07/2020. Los datos que figuran en la presente ficha técnica están basados en nuestros conocimientos actuales y en el resultado de pruebas realizadas. La evolución técnica de nuestros productos no se detiene, así que la actual ficha técnica anula y sustituye a las anteriores