

ROJO TENIS (D-03)



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



PINTURAS DEPORTIVAS

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN Pintura plástica a base de resinas estireno acrílicas, de alta resistencia al impacto para pavimentos deportivos.

PROPIEDADES

- Máxima cubrición.
- 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.
- Excelente resistencia en soportes alcalinos.
- Con conservante antimoho.

USOS Protección y decoración de pavimentos deportivos.

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza	Acrílica Estirénica
Acabado	Semi Mate
Color	Rojo
COV	10 g/L (Valor límite en UE para este producto (cat A/c): 40 g/L (2010)).
Contenido en sólidos	55 ± 2 %
Densidad	1,341 ± 0,04 Kg/L
Viscosidad	28.000 ± 5.000 cp
Secado al tacto	1 Hora (según soporte y temperatura ambiente)
Repintado	6-8 Horas (según soporte y temperatura ambiente)
Rendimiento	10-14 m ² /L/mano (según soportes y dilución)

MODO DE EMPLEO

Recomendaciones generales Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización. El soporte a pintar ha de estar seco y exento de polvo, grasas, cal, etc. e imprimado adecuadamente, según soporte.

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).

Útiles de Aplicación Rodillo, brocha y airless
Limpieza de útiles Agua

Superficies nuevas **Sobre soportes de cemento esperar 21 días** aproximadamente para un completo fraguado del cemento antes de aplicar la pintura. Resto de superficies esperar 48-72 horas
Primera mano → Diluir con agua al 20 %.
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%.

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: 04/2020. 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

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