

## ROJO TENIS (D-03)



**PINTURES PUIG, SL**  
Pol. Ind. Xara, C/Vintena 11-13  
46680 Algemés (Valencia)  
Tel. 962423060  
[www.pinturespuig.com](http://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 <sup>2</sup> /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](http://www.pinturespuig.com)