



RALVA
FÁBRICA DE PINTURAS

PINTURAS LAGUN

 C/José María de Pereda, 26 (Madrid)

 913 672 516

 648 270 241

 comercial@pinturaslagun.es

ENLACE FICHA DE PRODUCTO

www.pinturaslagun.es





FICHA TÉCNICA

REF. DP59 / RALVASPORT

DESCRIPCIÓN

- Revestimiento liso a base de copolímeros acrílicos.
- Plástico de acabado satinado para interior y exterior.

PROPIEDADES ESPECIALES

- De fácil aplicación y rápido secado.
- Gran dureza y lavabilidad.
- Buena resistencia a la intemperie
- No es inflamable.
- Pintura al agua, sin disolventes. No perjudica al medio ambiente.

CAMPO DE APLICACIÓN

- Sobre instalaciones deportivas de tenis, frontones y tipo tenisport y tenisquick.
- Sobre cualquier tipo de soporte cemento, placas de fibro-cemento, yeso...

DATOS TÉCNICOS

ACABADO:	SATINADO
COLOR:	Rojo óxido (300), verde frontones (575), otros bajo pedido.
PESO ESPECÍFICO:	1300 ± 50 gr/ml (23°C)
VISCOSIDAD:	105 ± 10 KU (25°C)
SÓLIDOS EN PESO:	50 ± 3 %
RENDIMIENTO (*):	10 – 12 m ² /kg
SECO TOTAL:	< 2 horas (20°C)
RESISTENCIA AL FROTE HÚMEDO (UNE-EN ISO 11998:07):	La muestra ha superado los 1000 ciclos de frote húmedo. No se pierde la muestra.
COV's (RD 227/2006):	Subcat. A/c : Lím. (2010) = 40 g/l - Máx.COVs = 25 g/l
ESPESOR PELÍCULA SECA:	30 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	12 horas
DILUCIÓN MÁXIMA:	< 40 %

APLICACIÓN

- La pintura se puede aplicar mediante pistola, brocha, rodillo o máquina airless.

DILUCIÓN

- Dependiendo del sistema de aplicación o de las condiciones de temperatura, la pintura se podrá diluir según la necesidad con "AGUA".
- Al aplicar la primera capa diluir como máximo al 40%, según el trabajo al que vaya a ser destinado. La segunda mano diluir sólo un máximo del 20 %.
- Para aplicar con máquina airless ajustar previamente la viscosidad a 80 – 85 KU mediante la adición de "AGUA".

MODO DE EMPLEO

- La superficie a pintar debe de estar seca, limpia de polvo, grasa y suciedad.
- Si se realiza un repintado, se ha de eliminar todo resto de pintura mal adherida a la superficie así como las partículas sueltas que pueda haber.
- No se debe aplicar a temperaturas del sustrato menores de 5°C, ni superiores a 40°C. No pintar sobre superficies húmedas o mojadas.
- Homogeneizar los envases antes de su uso.

NOTA

- El rendimiento al que se hace referencia ha sido calculado sobre superficies lisas y no absorbentes.
- El espesor recomendado de película seca es por capa y mano aplicada.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

- No aplicar con temperaturas extremas de frío y calor.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

- La limpieza de los materiales y del equipo se realizará inmediatamente después de su uso utilizando "AGUA", sin haber dejado secar.
- Una vez seca, la pintura se eliminará mediante raspado o medios mecánicos.

ESTABILIDAD EN EL ENVASE

- Los envases no se deben almacenar a la intemperie, han de estar bajo cubierta para preservarlos de las heladas, y no han de someterse a grandes variaciones de temperatura (5°C – 40°C).
- Preservar de las heladas.

Ver ficha de seguridad y el etiquetado correspondientes a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial.