



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

PX63 – ESMALTE RADIADORES DE AUTOMOCIÓN

DEFINICIÓN

- ⇒ Esmalte con resinas sintéticas de secado rápido.
- ⇒ Acabado satinado.

PROPIEDADES

- ⇒ Muy buena resistencia al calor.

CAMPO DE APLICACIÓN

- ⇒ Para la industria en general.
- ⇒ Pintado de radiadores de automoción.

APLICACIÓN

- ⇒ La pintura se puede aplicar mediante pistola o brocha.

DILUCIÓN

- ⇒ Dependiendo del sistema de aplicación o de las condiciones de temperatura, la pintura se podrá diluir con "DISOLVENTE RÁPIDO – AA80".

REQUISITOS Y CARACTERÍSTICAS

ACABADO:	SATINADO
COLOR:	Negro (200)
PESO ESPECÍFICO:	1340 ± 50 gr/l (20°C)
SÓLIDOS EN PESO:	641 ± 3 %
RENDIMIENTO (*):	6 – 7 m ² /kg
SECO AL TACTO:	< 20 minutos
SECO TOTAL:	< 40 minutos
ESPESOR PELÍCULA SECA (**):	> 30 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	12 horas
DILUCIÓN MÁXIMA:	20 %

(*) 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.

COLORES

PX63100 - BLANCO

PX63200 – NEGRO

Otros colores bajo pedido



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

PX63 – ESMALTE RADIADORES DE AUTOMOCIÓN

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.
- ⇒ Homogeneizar bien los envases antes de su uso.
- ⇒ No se debe aplicar a temperaturas menores de 5°C, ni superiores a 40°C. No pintar sobre superficies húmedas o mojadas.

LIMPIEZA DE MATERIALES

- ⇒ La limpieza de los materiales y del equipo se realizará inmediatamente después de su uso utilizando "DISOLVENTE RÁPIDO – AA80".

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 correspondiente a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial o en nuestra página web www.pinturasralva.com

