



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

AA52 – RALVAESPRES

DEFINICIÓN

- ⇒ Esmalte sintético de secado rápido.
- ⇒ Acabado brillante.

PROPIEDADES

- ⇒ Gran rapidez de secado.
- ⇒ En caso de necesidad puede secarse en horno a 60°C como máximo.

CAMPO DE APLICACIÓN

- ⇒ Para la industria en general en el pintado de superficies de hierro.
- ⇒ En aquellas ocasiones donde se necesite un secado rápido

APLICACIÓN

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

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:	BRILLO
COLOR:	Blanco (100) y colores bajo pedido
PESO ESPECÍFICO:	1100 – 1200 gr/l (20°C) (según color)
SÓLIDOS EN PESO:	62 ± 3 %
RENDIMIENTO(*):	10 – 12 m ² /kg
SECO AL TACTO:	> 2 horas
SECO TOTAL:	> 12 Horas
ESPESOR PELÍCULA SECA(**):	30 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	12 horas
COV's (RD 227/2006):	Subcat. A/i : Lím. (2010) = 500 g/l - Máx.COV's = 500 g/l

(*) 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

AA52100 – BLANCO

AA52200 – NEGRO

AA52300 – ROJO ÓXIDO

AA52510 – VERDE OSCURO

AA52640 – AZUL ULTRAMAR

AA52775 – ROJO VIVO

Otros colores bajo pedido



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

AA52 – RALVAESPRES

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.
- ⇒ Se recomienda preparar previamente el sustrato con una imprimación antioxidante **"IMPRIMACIÓN DE S/R – AA20"** o **"IMPRIMACIÓN FOSFATO DE ZINC – AA22"**.

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

RALVA, S.A.
FÁBRICA DE PINTURAS