



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

DA50 – RALMAT PU

DEFINICIÓN

- ⇒ Esmalte sintético poliuretano de altas prestaciones de un solo componente.
- ⇒ Acabado mate.
- ⇒ Secado al Aire

PROPIEDADES

- ⇒ Su formulación a base de resina poliuretano confieren a este recubrimiento una mayor resistencia y dureza frente a cualquier esmalte convencional.
- ⇒ Gran calidad.
- ⇒ Excelente brochabilidad.
- ⇒ Gran poder cubriente.

CAMPO DE APLICACIÓN

- ⇒ Como acabado de uso general para superficies de acero, madera y derivados.
- ⇒ Especialmente recomendado para todo tipo de elementos decorativos en interior.

APLICACIÓN

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

DILUCIÓN

- ⇒ Dependiendo del sistema de aplicación o de las condiciones de temperatura, la pintura se podrá diluir según la necesidad.
- ⇒ Si se va a pintar con brocha se ha de diluir con **"DISOLVENTE LENTO – DT80"** para permitir una mejor brochabilidad y un mayor número de pasadas. Si se pinta a pistola la dilución será con **"DISOLVENTE RÁPIDO – AA80"**.

REQUISITOS Y CARACTERÍSTICAS

ACABADO:	MATE
COLOR:	Blanco y colores bajo pedido
PESO ESPECÍFICO:	1620 ± 50 gr/l (20°C)
SÓLIDOS EN PESO:	76 ± 3 %
RENDIMIENTO(*):	6 – 8 m ² /kg
SECO AL TACTO:	1 hora
SECO TOTAL:	4 horas
ESPELOR PELÍCULA SECA (**):	30 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	8 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

DA50100 – BLANCO

DA50200 – NEGRO

DA50775 – ROJO VIVO

Otros colores bajo pedido



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

DA50 – RALMAT PU

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 puede aplicar sobre nuestras imprimaciones **"IMPRIMACIÓN DE SECADO RÁPIDO – AA20"**; **"IMPRIMACIÓN SINTÉTICA DE SECADO AIRE - IO33"**; **"RALVA-INOX MINIO DE PLOMO – NA25"**; **"PASTA MATE – DO51"**.

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