

FICHA TÉCNICA

RALVAHOGAR MATE **REF. DP54**

DECORACIÓN

DESCRIPCIÓN:

- Revestimiento liso a base de copolímeros acrílico-vinílico.
- Plástico mate para interior.

PROPIEDADES ESPECIALES:

- De fácil aplicación y rápido secado.
- Buena cubrición.
- No es inflamable.
- Pintura al agua, sin disolventes. No perjudica al medio ambiente.

CAMPO DE APLICACIÓN:

Decoración para interior de paredes, techos, tiros de escaleras, casas, edificios en general.

DATOS TÉCNICOS:

ACABADO:	MATE
COLOR:	Blanco (100) y colores bajo pedido
PESO ESPECÍFICO:	1620 ± 50 gr/l (20°C)
VISCOSIDAD:	110 ± 10 KU (25°C)
SÓLIDOS EN PESO:	65 ± 3 %
RENDIMIENTO:	4 – 6 m ² /kg
SECO AL TACTO:	< 20 minutos
SECO TOTAL:	1 hora
ENSAYO DE LAVABILIDAD:	Más de 88 pasadas a las 48 horas (2 manos sobre cartón)
COV's (RD 227/2006):	Subcat. A/a : Lím. (2010) = 30 g/l - Máx.COVs = 25 g/l

DATOS DE APLICACIÓN:

FORMA DE APLICACIÓN:	Pistola, brocha, rodillo y pistola airless
DISOLVENTE:	Agua
ESPESOR PELÍCULA SECA:	45 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	12 horas
DILUCIÓN MÁXIMA:	30 %

MODO DE EMPLEO:

- Preparación del soporte: El soporte debe estar seco y limpio de polvo y suciedad. Si hubiera estado pintado anteriormente deberá arrancarse todo resto mal adherido y eliminar todas las partículas sueltas.
- Al aplicar la primera mano, diluir entre un 25 – 30 % aproximadamente, para que la humectación en el soporte sea mayor. La segunda mano diluir sólo un máximo del 15 %.
- Para aplicar con máquina airless ajustar previamente la viscosidad a 80 – 85 KU mediante la adición de agua.

FICHA TÉCNICA

RALVAHOGAR MATE

REF. DP54

RECOMENDACIONES

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 herramientas se realizará con agua inmediatamente después de su uso, 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, ni someterlos a grandes variaciones de temperatura.
- Preservar de las heladas.

PRECAUCIONES:

- Evitar el contacto con los ojos y la piel.
- No tirar los residuos por el desagüe.

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