

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.

RALVAHOGAR MATE

Código: DP54

DEFINICIÓN

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

PROPIEDADES ESPECIALES

- De fácil aplicación y rápido secado.
- Buena cubrición.
- No es inflamable.
- Pintura en base AGUA, sin disolventes. No perjudica al medio ambiente.
- Cumple con la normativa de COV's (2010) para el sector de la construcción según Real Decreto 227/2006.

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 (23°C)
VISCOSIDAD:	120 ± 10 KU (25°C)
SÓLIDOS EN PESO:	67 ± 3 %
RENDIMIENTO:	4 – 6 m ² /kg (El rendimiento al que se hace referencia ha sido calculado sobre superficies lisas y no absorbentes)
SECO AL TACTO:	< 20 minutos (20°C)
SECO TOTAL:	1 hora (20°C)
ENSAYO LAVABILIDAD:	Más de 88 pasadas a las 48 horas (2 manos sobre cartón)
ESPESOR PELÍCULA SECA:	45 micras (El espesor recomendado de película seca es por capa y mano aplicada).
TIEMPO DE REPINTADO:	12 horas
DILUCIÓN MÁXIMA:	30%
COV's (RD 227/2006):	Subcat. A/a : Lím.(2010)= 30 g/l - Máx. COV's = 25 g/l

APLICACIÓN

- La pintura se puede aplicar mediante pistola, brocha, rodillo y pistola 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 mano, diluir entre un 25 – 30 % aproximadamente con **“AGUA”**, 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”**.

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.

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, ni someterlos a grandes variaciones de temperatura.
- Preservar de las heladas.

FORMA DE SUMINISTRO

- Envases metálicos de 15 lts.

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