

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

NA54106Q – QUITAMANCHAS

DESCRIPCIÓN

- Imprimación quitamanchas sintética de secado rápido.
- Acabado mate.
- Color blanco.

PROPIEDADES

- Extraordinario poder cubriente.
- Facilidad de aplicación.
- Proporciona buena adherencia a las pinturas plásticas y esmaltes que se apliquen encima
- Impide que las manchas de humedad que normalmente suelen aparecer después del pintado, una vez eliminada la humedad, vuelvan a aparecer.
- Cumple con la normativa de COV's (2010) para el sector de la construcción según Real Decreto 227/2006.

CAMPO DE APLICACIÓN

- Debido a sus propiedades se utilizará como imprimación en el campo de la decoración para eliminar las manchas procedentes de humedades (por goteras y/o capilaridad) y manchas de humos y nicotinas existentes en de los enlucidos de yeso, paramentos de escayola y enfoscados.

DATOS TÉCNICOS

ACABADO:	MATE
PESO ESPECÍFICO:	1.67 ± 0.04 gr/l (20 °C)
VISCOSIDAD:	88 ± 10 KU (25 °C)
SÓLIDOS EN PESO:	79 ± 3 %
SÓLIDOS EN VOLUMEN:	59 ± 3 %
SECO AL TACTO:	10 minutos (20°C)
SECO TOTAL:	< 2 horas (20°C)
COV's (RD 227/2006):	Subcat. A/i: Lím. (2010) = 500 g/l Máx.COVs = 350 g/l

DATOS DE APLICACIÓN

FORMA DE APLICACIÓN:	Pistola, brocha, rodillo
DISOLVENTE:	DISOLVENTE RÁPIDO "AA80"
RENDIMIENTO(*):	6 – 7 m ² /kg
ESPESOR PELÍCULA SECA(**):	(50 – 60) micras
TIEMPO DE REPINTADO:	1 hora (20°C)

(*)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.

MODO DE EMPLEO

- Homogeneizar la pintura del envase mezclando a baja velocidad para evitar la formación de espuma y la incorporación de aire.
- Se recomienda aplicar una primera capa de imprimación quitamanchas y terminar con un acabado de pintura plástica o de esmalte.
- No aplicar con temperaturas extremas de frío y calor (10°C < T < 35°C), ni con humedad relativa superior al 70%.
- Las superficies a pintar deben de tener una temperatura superior a la del rocío para evitar condensaciones. No pintar sobre superficies húmedas o mojadas.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

NA54106Q – QUITAMANCHAS

PREPARACIÓN EL SOPORTE

- El soporte debe estar seco y limpio de polvo, grasa, óxido y suciedad. Si hubiera estado pintado anteriormente deberá arrancarse todo resto mal adherido y eliminar todas las partículas sueltas.
- Se recomienda realizar un ligero lijado de la superficie antes de pintar.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

- La limpieza de herramientas se realizará inmediatamente después de su uso, con “**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).

FORMA DE SUMINISTRO

- Envases metálicos de 5 kg y de 30 kg pintura.
- Envases metálicos de 1 kg en cajas completas de 24 unidades.

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
FÁBRICA DE PINTURAS