

FICHA TÉCNICA

SOLVENT UNI PRIMER-S

EDICIÓN: ENERO 2022



DESCRIPCIÓN

Primer antioxidante BLANCO mate al disolvente. Buena brochabilidad y cubrición. Proporciona preparaciones de gran adherencia y sellado en diferentes sustratos.

PROPIEDADES

- Fácil aplicación
- Facilita la adherencia de las siguientes capas.
- Adherencia sobre diferentes tipos de soportes
- Cubrición

SUPERFICIES DE APLICACIÓN

Indicado para la decoración y protección de superficies interiores y exteriores como puertas, barandillas, vallas, porches, portones, ventanas, muebles, radiadores, edificios públicos, etc. cubriendo todas las necesidades de profesionales y del hogar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apto como preparación de superficies metálicas: hierro, aluminio, zinc... Incluso galvanizado. Es multiadherente se adhiere sobre PVC, melanina, madera, cerámica, yeso/pladur, fibrocemento, hormigón...

Color	Blanco
Aspecto	Mate
Secado al tacto	2-3 horas a 20°C
Repintado	10-12 horas
Rendimiento	7-10 m ² /L (por capa), según estado y porosidad del soporte.
Herramientas	Brocha, rodillo y pistola
Dilución y limpieza	5-10% máx. Disolvente universal

FICHA TÉCNICA

SOLVENT UNI PRIMER-S

EDICIÓN: ENERO 2022



MODO DE EMPLEO

- Remover bien el contenido del envase.
- Aplicación de brocha, rodillo y pistola.
- Lijar en al caso que sea necesario

OBSERVACIONES

No es recomendable aplicar si la temperatura está por debajo de 5°C y si la humedad relativa es superior al 80%. Preservar los envases de las heladas y de la exposición directa al sol.

SEGURIDAD

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Como regla general, debe evitarse la inhalación de los vapores de disolventes y de la neblina de pintura, así como el contacto de la pintura líquida con la piel y los ojos. Cuando se aplica pintura en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada, acompañada de la adecuada protección respiratoria, de la piel y de los ojos, especialmente cuando se aplica a pistola.