

Epoxico S.S. AMC

CERTIFICACIONES



RENDIMIENTO TEÓRICO



13,4 m²/l a 70 μm
4,7 m²/l a 200 μm

SECADO



Tacto: 4 h
Intervalo para repintado:
mín 12 h max 48 h
Curado total: 7 días

SEGURIDAD



Máscara y lentes



Guantes



Overol

DILUCIÓN



AIRLESS SPRAY



BROCHA



RODILLO

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento epóxico de muy altos sólidos.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Adecuado para el recubrimiento de ambientes confinados
- Especial para aplicar espesores altos en una capa
- Buena flexibilidad y excelente impermeabilidad
- Excelente resistencia a la abrasión

COLORES Y BRILLO

Blanco - acabado brillante.
Otros colores a pedido.

INFORMACIÓN BÁSICA (DE LA MEZCLA) A 20°C

Densidad	Aproximadamente 1,5 g/ml
Contenido de sólidos	Aproximadamente 94 % en volumen
Espesor recomendado	70 - 200 μm película seca
Rendimiento teórico	13,4 m ² /l a 70 μm 4,7 m ² /l a 200 μm
Secado al tacto	4 h
Intervalo para repintado	mín. 12 h, max 48 h
Curado total	7 días
Estabilidad del envase	3 años

CONDICIONES DE SUBSTRATO Y TEMPERATURAS

- Superficies de estuco, paneles de yeso
- La superficie debe encontrarse firme, seca y libre de partículas ajenas.
- No pintar a temperaturas por debajo de 8 °C, ni humedad relativa del ambiente por encima de 75%
- Aplicar una mano delgada como imprimación.
- Superficies de cemento
- La superficie debe encontrarse seca y libre de partículas ajenas.
- Aplicar una mano delgada como imprimación.
- No pintar a temperaturas por debajo de 8 °C, ni humedad relativa del ambiente por encima de 75 %

A temperaturas bajas el componente A puede cristalizar, si acontece esto, se debe calentar en baño maría hasta restitución; tener el cuidado de no mezclar con el componente B en caliente, porque el tiempo de vida se acortará considerablemente

MODO DE EMPLEO	Mezclar en la proporción de: 2 partes de componente A (562.111) 1 parte de componente B (590.084)
Número de manos	Mínimamente dos
Tiempo de vida de la mezcla a 20 °C	30 minutos
AIRLESS SPRAY	Excelente
BROCHA / RODILLO	Muy bueno
Precauciones / seguridad	Es una pintura en base a solventes orgánicos, evitar el contacto directo con la piel y la inhalación de los solventes, emplear guantes, lentes y máscaras.
ALMACENAMIENTO	Se debe almacenar bajo techo en lugar seco y fresco a temperaturas entre 4°C a 35°C
ENVASES	Cuarto galón 0,9 litros Galón 3,8 litros Balde de 18 litros