

ARE - VIAL

(RECUBRIMIENTO ACRÍLICO PARA SEÑALIZACIÓN VÍAL)

FICHA TÉCNICA

rev.4/Diciembre.16

Acabado Mate
Densidad 1,15 - 1.50 g/cm³
Secado al tacto sin pegajosidad 1 hora
Tipo Pintura acrílica monocapa en base disolvente



PROPIEDADES Y VENTAJAS

- Excelente resistencia a agentes agresivos.
- Gran adherencia.
- Acabado estético de gran calidad y dureza.
- Excelente resistencia a alcalinidad y abrasión.
- Fácil aplicación y limpieza.
- Elevada cubrición.
- Adecuado para exterior e interior.

PRESENTACIÓN Y FORMATOS

ARE-VIAL se presenta en envases herméticos homologados de acuerdo a las directrices de la UE para el envasado y almacenamiento de productos químicos. Almacenar a una temperatura de entre 5°C y 30°C.
Formatos: 16 L y 4L

PRECAUCIONES DE USO

- R10: Inflamable.
R20/21: Nocivo en caso de inhalación y contacto con la piel.
R36/37/38: Irrita ojos, vías respiratorias y piel.
R67: La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.
- Manténgase alejado del alcance de los niños.
 - No comer, beber ni fumar durante su utilización.
 - Úsese indumentaria, gafas, mascarilla y guantes de protección adecuados.
 - En caso de contacto con la piel, aclararla con agua y jabón.
 - Úsese únicamente en lugares bien ventilados.
 - Debido a la inflamabilidad, este material solo puede ser utilizado en zonas libres de puntos de ignición y alejado de fuentes de calor o eléctricas.
 - Evitar cualquier vertido al medio ambiente. No verter en desagües. Nocivo para los organismos acuáticos.

RENDIMIENTO

El rendimiento será de 100-150 g/m². Recomendable aplicar 2 capas. Los rendimientos pueden variar dependiendo de la rugosidad del soporte.

MODO DE EMPLEO

- 1.- El soporte debe estar completamente seco y limpio de polvo, grasa, u otros desperdicios. En superficies poco porosas es recomendable un lijado previo para mejorar la adherencia.
- 2.- No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C. En pavimentos nuevos es aconsejable no pintar antes de 1 mes.
- 3.- Mezclar el producto antes de aplicarlo.
- 4.- La primera mano se aplicará diluida un 10% en DISOLVENTE PU. Realizar el repintado pasadas 4 - 6 horas, puede variar según temperatura ambiente.
- 5.- Para obtener una mejor adherencia al soporte, aplicar una primera capa de imprimación.



Puedes ver todos nuestros productos en:

www.arelux.com



Grupo Arelux
Avda. del Rosario, 8
Cuarte de Huerva,
Zaragoza, España
Telefono: [+34] 976 91 01 26
email: info@arelux.com
www.arelux.com