



## FICHA TÉCNICA

# Acritec Acabado Decorativo MIX



**Grupo: Esmaltes**

**DESCRIPCIÓN** Pintura para todo tipo de superficies de interior a las que se les quiera dar un acabado decorativo de aspecto metalizado.

**PROPIEDADES**

- \* Excelente poder cubriente.
- \* Muy bajo olor.
- \* Secado rápido.
- \* Multisuperficies
- \* Limpieza de útiles con agua.

**USOS** Decoración de paredes, techos, madera y metal. Uso interior.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Vehículo fijo** Vinílico.  
**Pigmentos** Pigmento de aluminio.  
**Disolvente** Agua.  
**Brillo** Metalizado.  
**Color** Colores según carta.  
**COV** < 39 g/L (Valor límite en UE para este producto (cat A/1): 200 g/l (2010).)

**Contenido en sólidos** 19 (±2)% en volumen; 23(±2)% en peso.

**Densidad** 1,04 kg/L (± 0,03 kg/L)  
**Viscosidad** 1100 cps (± 200 cps) a 20°C(ICI Rotothinner)  
**Secado a 23°C. y 50% H.R.** Al tacto: 1/2 hora.  
**Repintado** 6 horas.  
**Rendimiento teórico** 5 m²/L (2 capas)  
**Espesor de película** El rendimiento práctico varía en función del tipo y estado de la superficie, de la absorción del soporte así como del modo de aplicación y del grado de dilución.

### MODO DE EMPLEO

#### CONDICIONES DE APLICACIÓN

**Temperatura de aplicación** Entre 5° y 35°C  
**Máxima humedad relativa** 85%. No es recomendable aplicar a temperaturas del soporte elevadas o inferiores a 5°C.

#### Útiles de Aplicación

	<u>Brocha/Rodillo</u>	<u>Pistola airless</u>
<b>Disolvente:</b>	Agua	Agua
<b>Dilución:</b>	Listo al uso	5-10%

**Limpieza de útiles:** Agua.

### SISTEMA DE APLICACIÓN

Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización con una espátula de abajo hacia arriba, esta práctica es de suma importancia para asegurar el correcto acabado.

### Preparación previa

Las superficies deben estar consistentes, secas y limpias de polvo, grasas, eflorescencias, etc.

### Superficies nuevas

Yeso nuevo, pulverulento, placas de carton-yeso: imprimir previamente con Procofix.

**Acabado:** Aplicar las capas de Acritec Acabado Decorativo que sean necesarias para cubrir la superficie.

Para obtener un acabado correcto, en aplicación a rodillo, mientras la pintura está todavía húmeda, pasar el rodillo en una sola dirección para minimizar los posibles defectos en las zonas de unión de las pasadas del rodillo.

### Repintado

Si la superficie se encuentra en buenas condiciones, limpiar y lijar con suavidad. Eliminar el polvo y aplicar directamente sin diluir.

Si la pintura antigua está en mal estado, eliminar y tratar como en superficies nuevas.

Si la pintura antigua es temple o esta pulverulenta, imprimir previamente con Procofix.

Para el pintado de otros materiales o situaciones no contempladas en esta ficha técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.

### Observaciones

Se recomienda evitar frotar la pared ya que los pigmentos metalizados del acabado pueden desprenderse. Se recomienda aplicar sobre el acabado metalizado una capa del AcriTec Base Neutra, o una capa de 100% Selección Acabado Protector, para mejor protección de la superficie y evitar la común transferencia de los pigmentos metalizados.

En casos excepcionales en los que se prevea que no se alcanzará una perfecta cubrición, aplicar una mano previa de Sideral Mate Mix (o equivalente) en el color ON. 00.55.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

### Instrucciones de Seguridad

Consultar etiquetado del envase.  
Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

### Tiempo de almacenaje

24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.  
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado.  
Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.  
El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.  
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

