

## ANTICANDO 300

### Ficha tecnica

**NOMBRE:**

**ANTICANDO 300**

**GRUPO:**

revestimiento al agua a espesor para interior con efectos rústicos.

**USO**

decoraciones de paredes interiores después de la normal preparación de las paredes

**CARACTERISTICAS:**

**peso específico:** 1.580 ± 30 gr/LT. a 25°C

**viscosidad:** 38000 ± 2000 cps

**rendimiento:** 1 - 1,5 m<sup>2</sup>/LT (puede variar en base a la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y al método de aplicación)

**efecto estetico:** mate

**colores:** colores de catálogo

**Confecciones:** LT. 4 - LT. 12

**SECADO:**

**en superficie:** 1 hora a 20°C

**repintado:** 8 - 10 horas a 20°C

**en profundidad:** 24 horas a 20°C

**lijable:** 24 horas a 20°C

**CARACTERISTICAS Y**

**RESISTENCIA:**

ANTICANDO 300 está realizado con resinas acrílicas y cargas naturales. Después de la aplicación, la superficie decorada permanece transpirante, repintable y lavable. ANTICANDO 300 es de facil aplicacion sobre varios soportes como muros de cemento, enfoscados, yeso, cartonyeso, madera, hierro previo adecuado tratamiento.

**PREPARACION SOPORTE:**

**Muros Viejos.** Eliminar las viejas pinturas no ancladas y harinosas del soporte y lavar con agua y jabón adecuado. Sucesivamente aplicar, como fijador, una mano de PRIMER 400 diluido al 50% con agua. Después de aproximadamente 4 horas a 20°C aplicar una segunda mano de PRIMER 400 diluido al 20 - 30% con agua. Si las superficies están sanas y solidas, aplicar una mano de PRIMER 400 diluido al 20 - 30% con agua. Después de 4 horas a 20°C, proceder con la aplicacion del ANTICANDO 300.

**Muros Nuevos.** Emplastecer adecuadamente la superficie a tratar, donde sea necesario. Al completo secado, después de aproximadamente 4 horas a 20°C, lijar, luego aplicar una mano de PRIMER 400 diluido al 15 - 20% con agua. Después de 4 horas a 20°C, proceder con la aplicacion del ANTICANDO 300.

**PREPARACION**

**PRODUCTO:**

**dilucion:**

ANTICANDO 300 está listo al uso (se puede diluir con agua para obtener otros efectos decorativos)

**APLICACION:**

**sistema:**

brocha y espátula

**numero de capas:**

1 o más

## SC 00197

### CICLO APLICATIVO:

ANTICANDO está listo para usar y debe mezclarse muy bien. Se puede aplicar con una Espátula de plástico PV 77 o con Llana de Plástico PV 90 o PV 91 o bien de Inox, directamente sobre superficies sólidas y no pulverulentas, nuevas o viejas e incluso ya pintadas. Se debe extender sobre toda la superficie con un espesor irregular de producto dejando pasadas de espátula cercanas, irregulares y en relieve. Pasadas 8 horas a 20°C, cuando ANTICANDO está bien seco, continuar con la aplicación de una mano de FINIX 60 u 80 (Transparente) sin color.

Pasadas otras 6 - 8 horas a 20°C aplicar una segunda mano de FINIX pero esta vez con color. En ambas pasadas se extiende poco producto con pinceladas irregulares en todas direcciones. Posteriormente, con FINIX todavía mojado, pasar la Espátula de plástico PV 77, cruzando las pasadas y ejerciendo una fuerte presión sobre la superficie.

**N.B.:** ANTICANDO 300 resulta transpirante, lavable y repintable después de 15 días desde su aplicación.

**Conservación:** en lata bien cerrada, incluso después del uso, a temperatura superior a +5°C e inferior a +30°C.

**Estabilidad:** 2 años aproximadamente en lata bien cerrada

**ATENCIÓN: ANTICANDO 300 ES UN PRODUCTO PARTICULARMENTE SENSIBLE A LA MANO DEL APLICADOR. ES PUES ACONSEJABLE QUE EL TRABAJO SE INICIE Y ACABE POR LA MISMA PERSONA PARA EVITAR DIFERENCIAS DE EFECTO Y DE COLOR.**

### NOTA:

Mezclar bien antes de su utilizo. Lavar las herramientas inmediatamente después del uso con agua.

**Ficha n° SC 00197 emitida por el Responsable del Control de Calidad:**

Edicion n° 3

Mayo 2019