

FINIX 60

Ficha tecnica

NOMBRE:

GRUPO:

USO:

CARACTERISTICAS:

FINIX 60

acabado al agua para interior

acabado al agua para interior para aplicar sobre ANTICANDO 300 para obtener un efecto Arte Antica.

peso especifico:

1.010 ± 30 gr/LT. a 20°C

rendimiento:

sin color: 15 - 17 m²/LT una capa (puede varias en base a la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y al metodo de aplicacion)

con color: 12 - 15 m²/LT una capa (puede varias en base a la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y al metodo de aplicacion)

efecto estetico:

mate

colores:

colores de catálogo

confeccion:

LT. 0,750

en superficie:

2 - 4 horas a 20°C

repintado:

6 - 8 horas a 20°C

en profundidad:

24 horas a 20°C

lijable

24 horas a 20°C

SECADO:

CARACTERISTICAS Y RESISTENCIA:

FINIX 60 es transparente y para obtener los colores del catálogo es suficiente mezclarlo con precisión con la relativa cantidad de pasta colorante, denominada COLORI', descrita bajo cada pastilla de color. Como alternativa se puede colorear con el Sistema Tintométrico VALCLONE.

PREPARACION

SOPORTES Y APLICACIÓN

PRODUCTO:

Al completo secado del ANTICANDO 300, despues de aproximadamente 8 horas a 20°C, aplicar el FINIX 60 (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 60 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.

PREPARACION

PRODUCTO:

APLICACION:

dilución:

listo al uso

sistema:

brocha y espátula

numero de capas:

2 o más

Conservacion: 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

NOTA:

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

Ficha n° SC 00199 emitida por el Responsable del Control de Calidad:

Edicion n° 3

Noviembre 2015