

# **CUBREKOLOR** 10 A

### IMPERMEABILIZANTE 100% ACRÍLICO









CUBREKOLOR 10A elastomérico fabricado con resina 100% acrílica, con 10 años de garantía el cual ha sido especialmente formulado para que no se cuartee ni se generen fisuras; seca tan rápido que en 24 horas usted tendrá su casa protegida del agua. Ademas gracias a la tecnología que posee, cuenta con un alto rendimiento y un excelente poder cubriente.

#### **ESPECIFICACIONES**

Naturaleza:	Acrílica
• Ideal para:	Exterior
• Viscosidad:	30,000 - 40,000 cps
• Acabado:	Mate ASTM D 523-98
• Color:	Blanco y Terracota
Durabilidad media:	10 años
• Rendimiento teórico:	1 a 1.5 litros x m2
• Secado al tacto:	4 hrs
• Secado total:	24 hrs
• Peso específico:	1.25+/02 kg/ <b>l</b>
Presentación:	19 lts (cubeta)

### RECOMENDACIONES

- •Se recomienda utilizar como impermeabilizante único en superficies de concreto, cemento y materiales similares.
- No agregue materiales extraños que adulteren su formulación, excepto los recomendados.

## **INSTRUCCIONES**

- Sature de agua la superficie y barra el exceso hasta eliminar cualquier encharcamiento.
- Lave con solución Bklean y deje reaccionar por 20 minutos.
- Enjuague con agua y lave la superficie con un detergente con alcalino.
- Vuelva a enjuagar en la superficie hasta eliminar el exceso de detergente y deje secar.
- Repare las grietas que existan, en caso de que la superficie esté severamente dañada se deberán utilizar trabajo especializados de albañilería.
- Mezclar perfectamente bien el producto.
- Aplicar con cepillo o rodillo en la superficie previamente prepara-
- Se recomienda aplicar una capa con un espesor de 1.04 mm (19.25 milésimas de pulgada)

#### RESPONSABILIDADES

- No agregar materiales que alteren la fórmula.
- No aplicar con lluvia ni en temperaturas menores a 5 grados centígrados.
- El área de trabajo debe estar bien ventilada.
- No se debe ingerir.
- No se deje al alcance de los niños.
- Lavar todo el material con agua y jabón inmediatamente después de que fueron usados.
- No dejar el envase abierto si no se está utilizando el material.
- No permita que se congele.
- No se debe utilizar bajo enladrillador ni tampoco en lugares de
- No debe mezclarse con sistemas impermeables en caliente.
- No debe aplicarse en superficies calientes.