

# NEOCROMO®

## Neocromo® Imper 5

Impermeabilizante Acrílico Fibratado

### Descripción:

Neocromo Imper 5 es un impermeabilizante acrílico formulado con resinas acrílicas, pigmentos y micro partículas cerámicas.

### Usos:

- **Neocromo Imper 5** puede aplicarse en casas habitación, viviendas y construcciones con techos sanos.

### Aplicación:

**Limpieza.** La superficie deberá estar completamente seca y limpia. Libre de polvo, arenas, basura, etc.

**Sellado.** Aplique una capa(mano) de sellador **Impac Sello** o sellador diluyendo **Neocromo** con dos porciones de agua limpia. Deje secar de 1 a 3 horas.

**Resanado.** Aplique **Impac Cemento Plástico** en grietas pequeñas. Deje secar de 1 a 3 horas.

**Primera capa:** Aplicar **Neocromo** con cepillo de cerdas suaves a razón de 0.5 m<sup>2</sup> por litro. Deje secar de 3 a 6 horas.

Opcionalmente se puede colocar y pegar tela de refuerzo sencillo sobre la primera capa antes de que seque.

**Segunda capa:** Aplique **Neocromo** con cepillos de cerdas suaves a razón de 0.5 m<sup>2</sup> por litro, en sentido transversal a la primera capa. Deje secar por 24 horas.

### Recomendaciones:

No debe ser aplicado a temperatura ambiente inferior a 10° C, ni en días lluviosos o con amenaza de precipitación. Cualquier salpicadura del material sobre la piel, lávese con agua y jabón. Lavar la herramienta con agua después de usarla.

**NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

### Almacenamiento:

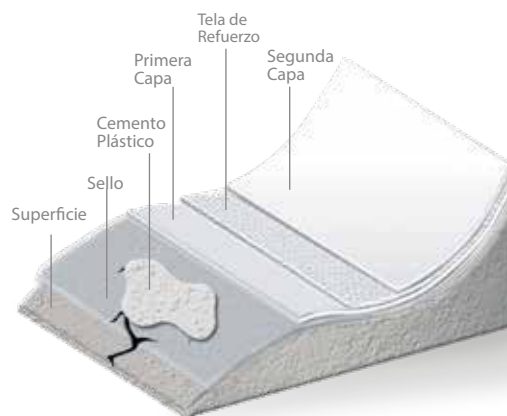
Almacene bajo techo sin luz directa del sol en un lugar fresco y seco,



Color Blanco

Color Rojo Terracota

Colores especiales, solo sobre pedido.



PRUEBA	VALOR	NORMA
Color	Blanco y Rojo Terracota	
Consistencia	Semi-espeso	
Densidad	1.28 +/- 0.05 Kg/L	ASTM D-1475
Viscosidad	28,000 - 35,000 cP	ASTM D-2196
P H	9 - 10	ASTM E-70
Solidos	45 +/- 2 %	ASTM D-1644
Rendimiento	18 m2 cubeta de 18 L	
Presentación	18 L	