

## MAGIC LIGHT ACABADO K115 - K120 – K125

### Ficha tecnica

**NOMBRE:**

**MAGIC LIGHT ACABADO K115 – K120 – K125**

**GRUPO:**

acabado al agua luminescente en la oscuridad y fluorescente bajo la luz ultravioleta

**USO**

decoración de interiores

**CARACTERISTICAS:**

**Peso específico:** = = =

**Viscosidad:** = = =

**Rendimiento:** = = =

**Efecto estetico:** luminescente en la oscuridad y fluorescente bajo la luz ultravioleta o negra

**Colores:** K115 Invisible Blanco, K120 Invisible Amarillo y K125 Invisible Rojo

**Envases:** LT. 0,100

**En superficie:** 3 – 6 horas a 20°C

**Repintado:** = = =

**En profundidad:** 24 – 36 horas a 20°C

**SECADO:**

**CARACTERISTICAS**

**RESISTENCIA:**

**Y** Pintura con pigmentos fotoluminiscentes invisibles a la luz solar o luz artificial, pero que si expuestos a la luz ultravioleta o la luz negra, tienen una reemisión inmediata de energía y en particular de blanco, amarillo y rojo. Tiene muy buena resistencia al lavado. Ideal para la creación de detalles o diseños gracias a la ayuda de plantillas.

**PREPARACION**

**SOPORTES:**

El soporte tiene que ser blanco o de color claro. Si está ya pintado, tiene que ser bien fijado y no en estado pulverulento. Al contrario, quitar todo y aplicar una o dos manos de Primer 400. Pasadas aprox. 8 horas a 20°C continuar con la aplicación de MAGIC LIGHT Acabado K 115 o K 120 o K 125.

**PREPARACION**

**PRODUCTO:**

**APLICACION:**

**Dilución:** listo para utilizar, mezclarlo bien con una varilla de madera

**Sistema:** pincel, rodillo

**CICLO APLICATIVO:**

**Numero de capas:** 1 o más

Se puede usar en soportes lisos o ásperos, nuevos o viejos, siempre que estén bien anclados y no tengan polvo. Se puede aplicar con brocha o rodillo. Es suficiente aplicar una capa de MAGIC LIGHT Acabado K115 o K120 o K125; con dos manos tendrás una intensidad de color más fuerte en la luz ultravioleta.

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

**Estabilidad:** 1 año aprox. en envases bien sellados y sin abrir.

**NOTAS:**

- Mezclar cuidadosamente antes de usar con una varilla de madera o metal.

- La temperatura de aplicación debe estar comprendida entre +5°C y +30°C. Lavar las herramientas con agua y jabón después del utilizzo.

**Ficha n° SC 00256 emitida por el Responsable del Control de Calidad:**

**Edicion n° 1**

**Abril 2015**