

## MAGIC LIGHT FINITURA K115 - K120 - K125

### Scheda tecnica:

**NOME:**

**GRUPPO:**

**IMPIEGO:**

**CARATTERISTICHE:**

**MAGIC LIGHT FINITURA K115 - K120 - K125**

finitura fluorescente alla luce di Wood  
decorazioni interne

**peso specifico:** = = =

**viscosità:** = = =

**resa:** = = =

**effetto estetico:** fluorescente alla luce di Wood o luce Nera

**colori:** K115 Invisibile Bianco - K120 Invisibile Giallo  
K125 Invisibile Rosso

**confezioni:** LT. 0,100

**in superficie:** 3 - 6 ore a 20°C

**sovraverniciatura:** = = =

**in profondità:** 24 - 36 ore a 20°C

**ESSICCAMENTO:**

**CARATTERISTICHE E RESISTENZA:**

Pittura con pigmenti fotoluminescenti invisibili alla luce solare o artificiale, ma se esposti alla luce di Wood o luce Nera hanno un'immediata ri-emissione di energia ed in particolare del bianco, giallo e rosso. Dotata di una buonissima resistenza al lavaggio. Ideale per la realizzazione di particolari o disegni grazie anche all'ausilio di stencil.

**PREPARAZIONE**

**SUPPORTO:**

Il supporto da decorare deve essere bianco o di colore chiaro.

Se già verniciato, deve essere ben ancorato e non polveroso.

In caso contrario asportare tutto ciò che mal fissato ed applicare una o due mani di Primer 400. Dopo circa 8 ore a 20°C applicare il MAGIC LIGHT Finitura K115 o K120 o K 125.

**PREPARAZIONE**

**PRODOTTO:**

**APPLICAZIONE:**

**diluizione:** pronto all'uso da mescolare bene con stecca in legno.

**sistema:** pennello - rullo

**numero di strati:** 1 o più a seconda della luminosità al Wood e della copertura che si vuole ottenere. Più prodotto si applica e più si riduce la trasparenza.

**CICLO APPLICATIVO:**

Si può usare su supporti lisci o ruvidi, nuovi o vecchi purché ben ancorati e non polverosi. Si può applicare a pennello o a rullo.

E' sufficiente stendere una mano di MAGIC LIGHT Finitura K115 o K120 o K125; con due mani si avrà un'intensità del colore più marcata alla luce di Wood.

**Conservazione:** in latta ben chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a +5°C e inferiore a +30°C.

**Stabilità:** 1 anno circa in confezioni ben sigillate e mai aperte.

**NOTE:**

Mescolare molto bene prima dell'uso con una stecca di legno o di metallo.

La temperatura di applicazione deve essere compresa tra +5°C e +30°C. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua.

**Scheda n° SC 00257 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:**

**Edizione n° 1**

**Aprile 2015**