

## FINIX 60

### Scheda tecnica

**NOME:**

**GRUPPO:**

**IMPIEGO:**

**CARATTERISTICHE:**

**ESSICCAMENTO:**

**CARATTERISTICHE E RESISTENZA:**

**PREPARAZIONE SUPPORTO ED APPLICAZIONE PRODOTTO:**

**PREPARAZIONE PRODOTTO: APPLICAZIONE:**

**FINIX 60**

finitura all'acqua per interno

finitura all'acqua per interno da applicare sopra l'Anticando 300 per ottenere un effetto Arte Antica.

**peso specifico:** 1.010 ± 30 gr/LT. a 20°C

**viscosità:** = = =

**resa:** Non Colorato: 15 - 17 m<sup>2</sup>/LT una mano (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

Colorato: 12 - 15 m<sup>2</sup>/LT una mano (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

**effetto estetico:** opaco

**colori:** colori di cartella

**confezioni:** LT. 0,750

**in superficie:** 2 - 4 ore a 20°C

**sopraverniciatura:** 6 - 8 ore a 20°C

**in profondità:** 24 ore a 20°C

**carteggiabile** 24 ore a 20°C

Il Finix 60 è trasparente per ottenere i colori del catalogo è sufficiente mescolarlo accuratamente con la relativa quantità di pasta colorante, denominata Colori, descritta sotto ogni pastiglia colore. In alternativa si può colorare con il Sistema Tintometrico Valclone.

A completa essiccazione dell'Anticando 300, dopo circa 8 ore a 20°C, procedere con l'applicazione di una mano di Finix 60 (Trasparente) non colorato. Trascorse altre 6 - 8 ore a 20°C applicare una seconda mano di Finix 60 questa volta colorato. In entrambi i passaggi va steso poco prodotto con pennellate irregolari in tutte le direzioni. Successivamente, a Finix 60 ancora bagnato, spatolare con la Spatola in plastica PV 77, incrociando le spatolate ed esercitando una forte pressione al supporto.

**N.B.:** L'Anticando 300 diventa lavabile con acqua e comuni detersivi dopo 15 giorni dall'applicazione.

**diluizione:** pronto all'uso.

**sistema:** pennello e spatola

**numero di strati:** 2 o più

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

**Stabilità:** 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte.

**NOTE:** Mescolare molto bene prima dell'uso. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua.

Scheda n° SC 00199 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 3

Novembre 2015