

## FINIX 80

### Scheda tecnica

**NOME:**

**GRUPPO:**

**CARATTERISTICHE:**

**ESSICCAMENTO:**

**CARATTERISTICHE E RESISTENZA:**

**PREPARAZIONE SUPPORTO ED APPLICAZIONE PRODOTTO:**

**PREPARAZIONE PRODOTTO: APPLICAZIONE:**

**FINIX 80**

finitura all'acqua acrilico silossanica per interno ed esterno ad alta traspirabilità  
finitura all'acqua per la decorazione dell'Anticando 600, del Travertino e tanti altri effetti anticati in base alla fantasia dell'applicatore.

**peso specifico:** 1.025± 30 gr/LT. a 20°C

**viscosità:** = = =

**resa:** Non Colorato: 14 - 16 m<sup>2</sup>/LT una mano (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

Colorato: 11 - 14 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

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

**in profondità:** 24 ore a 20°C

**carteggiabile** 24 ore a 20°C

Il Finix 80 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 600, dopo circa 8 ore a 20°C, procedere con l'applicazione di una mano di Finix 80 (Trasparente) non colorato. Trascorse altre 6 - 8 ore a 20°C applicare una seconda mano di Finix 80 questa volta colorato. In entrambi i passaggi va steso poco prodotto con pennellate irregolari in tutte le direzioni. Successivamente, a Finix 80 ancora bagnato, spatolare con la Spatola in plastica PV 77, incrociando le spatolate ed esercitando una forte pressione al supporto.

**N.B.:** L'Anticando 600 diventa lavabile dopo 15 giorni dall'applicazione.

**diluizione:** pronto all'uso.

**sistema:** guanto in lana o in spugna, pennello

**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 00200 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 4

Novembre 2015