

## FONDO FINITURA OPACO

### Scheda tecnica

<b><u>NOME:</u></b>	<b>FONDO FINITURA OPACO</b>
<b><u>GRUPPO:</u></b>	vernice per interno ed esterno a base di polimeri acrilpoliuretanic autoreticolanti
<b><u>IMPIEGO</u></b>	protettivo trasparente opaco per interno ed esterno a base di resine resistenti all'acqua.
<b><u>CARATTERISTICHE:</u></b>	<b>peso specifico:</b> 1.000 ± 30 gr/LT. a 25°C <b>viscosità:</b> = = = <b>resa:</b> 14 - 16 m <sup>2</sup> /LT. due mani (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione) <b>effetto estetico:</b> opaco <b>colori:</b> trasparente <b>confezioni:</b> LT. 0,250 - 0,500 <b>in superficie:</b> 2 ore a 20°C <b>in profondità:</b> 24 ore a 20°C
<b><u>ESSICCAMENTO:</u></b>	particolare resistenza all'acqua e capacità di rendere opaca la superficie trattata. = = =
<b><u>CARATTERISTICHE E RESISTENZA: PREPARAZIONE SUPPORTO: PREPARAZIONE PRODOTTO: APPLICAZIONE:</u></b>	<b>diluizione:</b> pronto all'uso <b>sistema:</b> attendere che il prodotto applicato precedentemente sia ben asciutto e liscio, quindi applicare Finish V19 Opaco con pennello o con un Rullo di spugna compatta in due mani. Attendere 2 ore a 20°C tra la prima e la seconda mano di Finish V 19 Opaco. <b>numero di strati:</b> 2 <b>Temperatura per applicazione:</b> superiore a +10°C e inferiore a +30°C. <b>Conservazione:</b> in latta ben chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a +10°C e inferiore a +30°C. <b>Stabilità:</b> 1 anno circa in confezioni ben sigillate e mai aperte.

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

Scheda n° SC 00273 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 1

Gennaio 2018