

**- nome prodotto :** FONDO FINITURA PRL

	<b>Prodotto conforme alla direttiva 2004/42/CE</b>
	settore edilizia
	vedi nota 1
	2004/42 IIAi(500)500

<b>legenda pittogramma</b>	
<b>2004/42</b>	Riferimento alla Direttiva CE
<b>IIAj</b>	Allegato, Tabella e Sottocategoria del prodotto
<b>(500)</b>	Valore limite di VOC relativo alla sottocategoria del prodotto
<b>500</b>	Contenuto massimo di VOC del prodotto pronto all'uso

**PRODOTTO REALIZZABILE A TINTOMETRO :**

**VEICOLO VPRL 85**

**BPN 15**

**- caratteristiche generali**

Fondo finitura sintetica monocomponente con buon potere protettivo e buone caratteristiche di applicabilità.

Buona copertura.

Buon potere riempitivo.

Essiccazione rapida.

Aspetto semilucido.

**- impiego**

Su ferro, previa leggera sabbiatura e/o pulizia meccanica del supporto grado St 3, è idoneo nella verniciatura del metallo ove sia richiesta un' applicazione a mano unica.

Può essere applicato anche come finitura semilucida su primer o antiruggini nitroresistenti, rispettando i tempi di sovrapplicazione.

**- cicli di verniciatura**

Applicare a spruzzo una o più mani di FONDO FINITURA PRL su supporto bonificato, rispettando i tempi di sovrapplicazione.

**- metodo di applicazione e diluizione**

**rollo** : 15 - 20% con X 100 o X 2 (nitro)

**spruzzo** : 10 - 15% con X 100 o X 2 (nitro)

**nota 1: dil. 0% - utilizzare il preriscaldatore**

**- dati tecnici e di fornitura**

**peso specifico** : min. 1.450 g/l - max. 1.590 g/l

**residuo secco** : in peso = min. 63,0 % - max. 68,0 %  
in volume = min. 46,0 % - max. 51,0 %

**aspetto del film** : semilucido 40 - 50 gloss

**colore** : a richiesta

**tipo prodotto** : monocomponente

**spessore tipico** : 60 - 80 micron

**resa teorica** : min. 5,0 m<sup>2</sup>/l - max. 7,0 m<sup>2</sup>/l

**essiccazione a 25°C.** : fuori polvere : 10 - 15 minuti  
fuori tatto : 30 - 40 minuti  
profondità : 2 - 3 ore  
polimerizzato : circa 7 giorni

**essiccazione a forno** : 60 minuti a 60 °C

**resistenza alla temperatura** : 80 °C

**tempi di sovrapplicazione** :

**min.** : bagnato su bagnato - **max.** : illimitato

**durata di stoccaggio** : 24 mesi a + 5/35°C