

## FONDO F.D.

## 1859.

### Fondo anticorrosivo al fosfato di zinco

22/09/10 LRB/nz

#### Descrizione e impieghi

Fondo anticorrosivo a base di resine oleofenoliche e fosfato di zinco, applicabile su ferro, riverniciabile con qualsiasi tipo di prodotto di finitura.

Prodotto per uso industriale, carpenteria, macchine agricole, macchine utensili, utilizzabile anche nel settore della nautica.

#### Caratteristiche tecniche

Colore	:	grigio GR004
Aspetto del film secco	:	opaco
Viscosità	:	3000 ÷ 5000 <i>mPa.s</i> Brookfield RVT rpm 20 s 4
Resa pratica indicativa*	:	4.0 ÷ 4.5 <i>m<sup>2</sup>/kg</i> con due strati.
Stabilità di stoccaggio	:	12 mesi in confezione integra.

\*La resa è calcolata allo spessore consigliato su superfici piane e regolari.

**NB:** I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE-IIA(i)** contenuto massimo di COV: 500 *g/l* (2010)

#### Modalità di applicazione

Preparazione del supporto	:	<u>SUPERFICI FERROSE</u> : asportare qualsiasi traccia di ruggine, calamina, grasso ed umidità mediante sabbatura di grado SA2.5, oppure eseguire un'accurata pulizia meccanica seguita da sgrassaggio con solventi.
Preparazione del prodotto	:	Mescolare accuratamente fino a colore e consistenza uniformi.
Metodo applicativo	:	- aerografo misto aria: usare ugello $\varnothing$ 1.4 ÷ 1.7 <i>mm</i> e pressione di 3 ÷ 4 <i>bar</i> . - airless
Diluizione	:	max. 10% di DILUENTE NITRO ANTINEBBIA cod. 1616.
Spessori consigliati	:	70 ÷ 80 $\mu$ m secchi, con un intervallo di 5 ÷ 10 minuti tra le due mani.
Essiccazione ad aria (20°C.)	:	Fuori polvere : 20 <i>minuti</i> Al tatto : 1 ÷ 2 <i>ore</i> In profondità : 24 <i>ore</i>
Riverniciabile	:	dopo 4 ore

**NOTE:** Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alle nostre migliori esperienze e conoscenze tecniche; non esentano comunque gli utilizzatori dall'effettuare prove e

## FONDO F.D.

## 1859.

### Fondo anticorrosivo al fosfato di zinco

22/09/10 LRB/nz

collaudi preventivi determinandone l'idoneità all'uso. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra ASSISTENZA TECNICA.

SOLO PER USO PROFESSIONALE

La presente annulla e sostituisce le precedenti. Verificare di essere in possesso dell'ultima versione. I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità della casa per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo.

IMPA Spa - Via Crevada 9/E - 31020 San Pietro di Feletto (TV) Italy - tel. +39 0438 4548 - fax 0438 454915 - [www.impa.it](http://www.impa.it) - [info@impa.it](mailto:info@impa.it)