

## 1918 FONDO R.E. BASIC

FONDO RAPIDA ESSICCAZIONE



Industria



Spruzzo



Airless

### Descrizione e Impiego

Fondo monocomponente caratterizzato da rapida essiccazione e da buona adesione su ferro, riverniciabile con qualsiasi prodotto di finitura eccetto epossidici, per uso industriale.

Può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico ADVANCE HT.

### Preparazione del supporto

- La superficie da verniciare deve essere asciutta, sgrassata ed esente da polvere, ruggine e vecchie vernici.
- La sabbiatura è consigliabile, anche se non necessaria.

### Applicazione

#### Metodo applicativo:

- aerografo misto aria: usare ugello Ø 1,4-1,7 mm e pressione di 3-4 bar
- airless

#### Preparazione del prodotto:

Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.

Diluire con 1616 DILUENTE PER NITRO ANTINEBBIA al 20-25%.

### Stabilità di stoccaggio

Il materiale se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore e dall'irraggiamento solare diretto, nella confezione originale integra, ha una durata di 18 mesi. Verificare la durata utile del prodotto tramite il lotto produzione riportato sulla confezione. Il numero di lotto è composto da otto caratteri numerici le cui prime quattro cifre identificano l'anno ed il mese di produzione. Il prodotto, una volta scaduto, deve essere smaltito secondo la normativa vigente.

## Caratteristiche Tecniche

Colore	vedi listino
Tipo di prodotto	monocomponente
Aspetto del film secco	opaco
Peso specifico *	1,41-1,61 kg/l
Viscosità	11000-15000 mPa.s Brookfield rpm 20 s 5
Spessori consigliati	60-80 µm secchi
Resa pratica indicativa **	3-4 m <sup>2</sup> /kg (2 strati)
Essiccazione ad aria (20°C - 65% U.R.)	10 minuti, fuori polvere
	1 ora, al tatto
	6-8 ore, in profondità
Riverniciabile	dopo 4 ore
* Varia secondo il colore.	
** La resa è calcolata in base allo spessore consigliato su superfici piane e regolari.	
I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.	

## Avvertenze

- **Esclusivamente per usi non regolamentati dal D.Lgs. n. 161/2006.**
- Solo per uso industriale.
- Consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'uso.
- Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.
- Si consiglia di ritirare il materiale occorrente per l'esecuzione del lavoro tutto della stessa partita.
- Le indicazioni fornite nella presente scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze tecniche e pratiche. I dati tecnici si riferiscono alle caratteristiche medie del prodotto base e sono determinate in condizioni controllate di laboratorio. La variabilità delle materie prime reperibili nel mercato, nonché la tinteggiatura del prodotto, possono portare a lievi scostamenti nei valori riportati, nel colore e negli effetti estetici ottenuti. È quindi necessario che il compratore/utente verifichi personalmente e prima dell'utilizzo l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto, in particolare quando nello stesso lavoro/cantiere si utilizzano lotti diversi dello stesso materiale.

I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità di IMPA S.p.A. per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra Assistenza tecnica all'indirizzo e-mail [assistenza.technica@impa.it](mailto:assistenza.technica@impa.it).