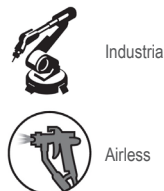


1014 CONIT

ANTIRUGGINE A RAPIDA ESSICCAZIONE,
SOVRASPRUZZABILE CON PRODOTTI NITRO



Descrizione e Impiego

CONIT è un fondo al fosfato di zinco, caratterizzato da rapidissima essiccazione ed ottima adesione su ferro, riverniciabile con qualsiasi tipo di prodotto di finitura.

È indicato per cicli che richiedano buone proprietà antiruggine, ottimo ancoraggio e lunga durata all'esposizione esterna.

Preparazione del supporto

La superficie da verniciare deve essere asciutta, sgrassata ed esente da polvere, ruggine e vecchie vernici. La sabbatura 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%.

Riverniciabile:

dopo 2 ore.

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 12 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	grigio grey 004
Natura del legante	lino-legno-fenolata
Aspetto del film secco	opaco
Peso specifico	1,70 kg/l (\pm 0,04)
Viscosità	3000-5000 mPas Brookfield rpm 20 s 4
Spessori consigliati	70-80 μ m secchi
Resa pratica indicativa *	4-5 m ² /kg, 6-7 m ² /l (2 strati)
Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR)	10 minuti, fuori polvere
	1 ora, al tatto
	6-8 ore, in profondità
Classificazione AFNOR NF T 36-005	Famiglia I - Categoria 4a
* 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 può portare a lievi scostamenti nei valori riportati. È quindi necessario che il compratore/utilizzatore 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.tecnica@impa.it.