

OXITE

Antiruggine sintetica al fosfato di zinco

1010.

14/06/10 LRC/nz

Descrizione e impieghi

Fondo antiruggine essiccante ad aria di ottima adesione su ferro, indicato per manutenzioni correnti e per carpenteria in genere, riverniciabile con smalti sintetici a pennello.

Caratteristiche tecniche

Colore	: bianco-rosso ossido-grigio-arancio-giallo
Natura del legante	: alchidico
Aspetto del film secco	: opaco
Peso specifico	: 1.52 kg/l (± 0.03)
Viscosità	: 3000 \div 5000 mPa.s Brookfield RVT rpm 20 s 4
Resa pratica indicativa*	: 6 \div 7 m ² /l con due strati.
Stabilità di stoccaggio	: 24 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	: La superficie da verniciare deve essere asciutta, sgrassata ed esente da polvere, ruggine e calamina. La sabbiatura è consigliabile, anche se non necessaria.
Preparazione del prodotto	: Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.
Metodo applicativo	: - pennello - rullo - aerografo misto aria: usare ugello \varnothing 1.4 \div 1.7 mm pressione di 2.5 \div 3.5 bar.
Diluizione in peso	: 10% di ACQUARAGIA cod. 1602 per l'applicazione a pennello o rullo, 20 \div 25% di DILUENTE SINTETICO cod. 1603 per l'impiego a spruzzo.
Spessori consigliati	: 70 \div 80 μm secchi
Essiccazione ad aria (20°C.)	: Fuori polvere : 15 minuti Al tatto : 2 ore In profondità : 24 ore
Riverniciabile	: dopo 18 \div 24 ore con smalti sintetici a pennello.

NOTE: Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alla nostre migliori esperienze e conoscenze tecniche; non esentano comunque gli utilizzatori dall'effettuare prove e collaudi preventivi determinandone l'idoneità all'uso. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra ASSISTENZA TECNICA.

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 - info@impa.it