



Pittura monocomponente ad alte prestazioni.

Valore limite UE per questo prodotto (cat. BS/i): 500 g/l (2010).

Il prodotto Fondo universale a rapida essiccazione contiene al massimo 500 g/l COV.

## CARATTERISTICHE

Primer antiruggine speciale, particolarmente indicato come fondo qualora si debba applicare una finitura con prodotti contenenti solventi aggressivi, smalti nitro ecc. Prodotto a rapida essiccazione.

## CICLO APPLICATIVO

### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

**Ferro:** rimuovere accuratamente eventuali presenze di ruggine e vecchi smalti sfoglianti, spolverare, pulire eventuali macchie di unto o grasso con un panno imbevuto di diluente, lasciare asciugare perfettamente, carteggiare e spolverare.

Applicare due mani di **FONDO UNIVERSALE A RAPIDA ESSICCAZIONE** entro 8 ore oppure ad almeno 24 ore di distanza una dall'altra, carteggiare e spolverare.

### FINITURA

Dopo 24 ore applicare due mani di **SMALTO A RAPIDA ESSICCAZIONE**.

## AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a bassa temperatura e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di **FONDO UNIVERSALE A RAPIDA ESSICCAZIONE**, antiruggine speciale, in due strati da 30 microns ciascuno su superfici metalliche predisposte.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA.

Resa Teorica Per mano mq/lit. 12		Diluente DIL. NITRO		Pulizia attrezzi DIL. NITRO		Applicazione a rullo =	
Aspetto e finitura OPACO		Fuori polvere 15'		Peso specifico kg/l 1,25 ± 0,02		Applicazione a pennello =	
Colori GRIGIO, ROSSO		Secco al tatto 30'		Solidi in volume 42 ± 1		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni SI / SI		Secco in profondità 24 ORE		Viscosità 180" FORD 4		Applicazione a spruzzo ad aria max. 10%	
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovraverniciabilità ENTRO 8 ORE O DOPO 24 ORE		Temperatura di infiammabilità 23 °C		DIAM. UGELLI 1,7 mm PRESSIONE 2,5 atm	

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

**J COLORS S.p.A.**

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate ( MI ) - Italy - Tel. ++ 39 02 937541 - www.vipvernici.it