

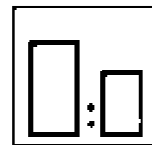
NEOPHOS 2:1

1.814.1000/1100

WASH PRIMER 2:1 - 1000 ROSSO - 1100 GRIGIO

Neophos è un wash primer pigmentato che garantisce un'ottima adesione a diversi fondi.

Neophos ha ottime caratteristiche di copertura ed è particolarmente adatto ad applicazioni su superfici di grandi dimensioni.



SUPPORTI

Lamiera nuda (priva di impurità) sgrassata, fosfatata e carteggiata o sabbata.

Metallo zincato.

Alluminio e leghe leggere, sgrassate e carteggiate.

Vecchie verniciature in buone condizioni, carteggiate.

PREPARAZIONE

Pulire accuratamente i supporti.

In presenza di impurità, carteggiare o sabbare la superficie del supporto.



	VOLUME	PESO
NEOPHOS	1000	1000
CATALIZZATORE	500	400
DILUENTE	200-400	150-300
VISCOSITA' - DIN4, 20°C		16-18"
VITA UTILE		12 ore



CATALIZZATORI - DILUENTI

CATALIZZATORE 1.944.1001

DILUENTI 1.921.3205

1.921.1205

1.934.3207

Nitro Speciale
 Senza Aromatici
 Standard

APPLICAZIONE

Apparecchiatura

Tradizionale

*Alta efficienza
 di applicazione*

Ugello aerografo con tazza a caduta

1,6-1,8 mm

1,6 - 1,8

Pressione all'aerografo bar

3-4

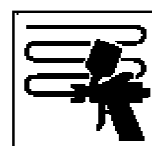
0,5 - 0,7

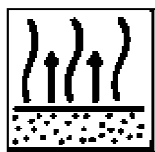
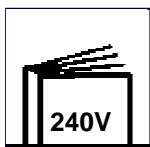
Numero di mani

1-2

Spessore consigliato

20-30 micron





ESSICCAZIONE

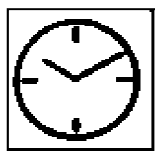
ESSICCAZIONE ALL'ARIA

Intervallo tra le mani

Applicazione del fondo

5 minuti

dopo 60-90 minuti - max 96 h.



SOVRAVERNICIABILITÀ

Entro 96 ore in cicli di applicazione senza carteggiatura.

CARTEGGIATURA

Sconsigliata.

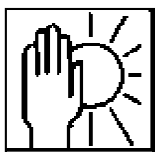
Se necessario, carteggiare a secco.

FINITURE

Fondi poliuretanicici ed acrilici

Smalti bicomponente poliuretanicici e acrilici

Smalti rapida essiccazione.



DATI TECNICI

Dimensioni confezione Neophos rosso 1.814.1000: Latta da 3 litri

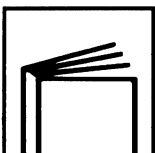
Neophos grigio 1.814.1100: Latta da 1 litro 3 litri 12 litri

Stoccaggio

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore

Resa teorica

8 m²/l di prodotto pronto all'uso con 20 micron di spessore



2004/42/IIIB
(c) (780) 780

INFORMAZIONI IN MATERIA DI COV

Il contenuto massimo di COV ai sensi della normativa UE per il prodotto (categoria: IIB.c) nella forma pronta all'uso è pari a 780g/litro. Il contenuto effettivo di COV nel prodotto pronto all'uso è inferiore a 780g/litro.

La Direttiva 2004/42/CE è stata recepita in Italia con il Decreto Legislativo 27 Marzo 2006, n.161.



SICUREZZA E MANIPOLAZIONE

Questi prodotti sono destinati esclusivamente all'uso professionale e non devono essere utilizzati per usi diversi da quelli raccomandati.

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico-scientifiche e sarà responsabilità dell'utilizzatore compiere tutto quanto necessario ad assicurare l'idoneità del prodotto all'uso per cui si intende utilizzarlo.

Le informazioni in materia di salute e sicurezza si possono trovare nelle Schede Tecniche di Sicurezza all'indirizzo:

http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS

Per ulteriori informazioni, contattare:

PPG ITALIA SALES & SERVICES

Via A. De Gasperi 17/19

20020 Lainate (MI)

Tel: 02931792.1

Fax: 02931792.52

MaxMeyer e il logo MaxMeyer



sono marchi registrati PPG.

© 2006 PPG Industries. Tutti i diritti riservati.