

**SERIE 1330.0005 WASH PRIMER - GIALLO FOSFATANTE
E CATALIZZATORE 9470.0208**
Impieghi

Come primer di aderenza su qualsiasi tipo di metallo. Quindi nella verniciatura di mobili metallici, macchine da ufficio, schedari, minuteria metallica varia ecc.

Caratteristiche generali

Questo prodotto, miscelato in parti eguali col Catalizzatore 9470.0208 (Catafos WP), dà luogo ad un complesso di reazioni chimiche che conducono alla formazione di uno strato formato da sali complessi e da resine intimamente legate al punto che divengono insolubili nel volgere di poche ore.

La sua presenza nei cicli di verniciatura ne migliora l'aderenza e la resistenza nel tempo specie in atmosfere aggressive.

Di colore giallo, va applicato in strato sottile (10 micron di film secco) e ricoperto dopo 12-24 ore dalle vernici successive. Se lasciato da solo all'esterno deve essere ricoperto entro 15 giorni poiché il suo basso spessore non può fare da barriera alla corrosione.

Presenta inoltre:

- ottima aderenza;
- facilità di applicazione;
- aspetto setinato semicoprente;
- esente da composti di Piombo e Cromo.

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C)

Viscosità Tazza F/8 (componente A)	sec.	10 ± 1
Viscosità Tazza F/4 (componente B)	sec.	10 ± 1
Peso specifico (componente A)	kg/l	0,980 ± 0,030
Peso specifico (componente B)	kg/l	0,870 ± 0,020
Residuo secco (componente A)	%	28 ± 1
Residuo secco (dopo catalisi)	%	14 ± 1
Spessore ottimale	micron	10 - 12
Resa teorica	mq/l	14 - 15 (allo spessore indicato)
Aderenza (prova di quadrettatura)	%	100
Essiccazione fuori polvere	minuti	5
Essiccazione al tatto	minuti	20 - 30
Essiccazione in profondità	ore	24
Sovraverniciabilità	ore	24

Modalità applicative

A pennello o a spruzzo		
Rapporto di catalisi	1330.0005 9470.0208	100 parti in peso - 100 parti in volume 100 parti in peso - 98 parti in volume
Pot-life	ore	24 a 20°C
Aerografo	ugello pressione	1,5 - 1,8 mm. 3 - 4 Atm.
Airless	ugello pressione rapporto di compressione	0,013 - 0,015 pollici 120 - 140 kg/cm ² 30 ÷ 1

Cicli indicativi

Su lamiera nuda, perfettamente pulita, sgrassata, senza ruggine né calamina. Da 12 a 24 ore dall'applicazione si può ricoprire con vari prodotti di finitura delle seguenti serie: 3510, 3540, 3630, 8370, 8380, 8410, 6430.

IMPORTANTE

Non conservare il catalizzatore 9470.0208 in recipienti metallici.

12/12/05

Queste note sono frutto della nostra migliore esperienza. Tuttavia essendo molti gli impieghi e le tecniche di applicazione non possiamo assumere garanzie per ogni singolo caso.
These applicative notes are given to the best of our experience. However being many uses and application techniques we can not guarantee for each single case.