



colorificio  
GIANCARLO TESTA

## **COLORIFICIO GIANCARLO TESTA & C. SAS** **VERNICI INDUSTRIALI SPECIALI**

Via Malpaga 4  
20022 Castano Primo (MI) - IT  
Tel +39.0331.881.354  
Fax +39.0331.878.413  
[colorificiotesta@malpensapec.it](mailto:colorificiotesta@malpensapec.it)  
[info@colorificiotesta.com](mailto:info@colorificiotesta.com)  
[www.colorificiotesta.com](http://www.colorificiotesta.com)

### **S C H E D A   T E C N I C A**

#### **PRODOTTO : SMALTO ACRILICO TINTE DIVERSE M 51**

Vernice acrilica catalizzata essiccante all'aria o in forno.

Smalto lucido a base di resine acriliche catalizzate con poliisocianati alifatici additivato con opportuni UV Adsorber.

E' dotata di ottime caratteristiche meccaniche e particolarmente indicata per la verniciatura di auto, camion, containers, macchinari agricoli, macchine utensili e materiali plastici.

Il prodotto è particolarmente indicato per esterni poiché resistente all'abrasione, agli agenti chimici ed atmosferici.

Data la notevole durezza superficiale, il film mantiene nel tempo elevate caratteristiche di specularità e pienezza di colore.

E' ad uso professionale e richiede particolari attenzioni e cura durante l'esecuzione del ciclo applicativo.

#### **CARATTERISTICHE FISICHE**

Peso specifico : 1,055-1,230  
Viscosità tazza Ford 4 : 20-30 SEC.  
Catalisi in peso : 100 parti di vernice e 50 parti di catalizzatore  
Diluizione : Diluire al 50-60% con diluente poliuretano  
Pot life : 8 ore

#### **PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**

Il supporto deve essere perfettamente pulito ed asciutto, esente da residui friabili ed oleosi, da formazioni vegetali e comunque privo di ogni sostanza inquinante. E' quindi bene lavare il supporto con diluente nitro ed asciugarlo perfettamente.

Come fondo deve essere usato un primer epossidico o poliuretano che potrà essere sovraverniciato entro 18 ore. Se il primer è già stato applicato da diversi giorni, è necessario carteggiare il pezzo per avere una buona adesione.

Nei cicli applicativi delle vernici acriliche è necessario rispettare fedelmente gli intervalli ed i tempi di applicazione suggeriti. Per una perfetta finitura applicare sempre 2 mani di prodotto. Evitare ogni contatto con acqua, anche sottoforma di umidità durante la fase di applicazione e di miscelazione dei due componenti.

Applicare con temperature comprese fra + 10°C. e + 28°C. Non applicare su superfici assolate, calde, umide o gelide ed in presenza di forte vento.



colorificio  
GIANCARLO TESTA

## **COLORIFICIO GIANCARLO TESTA & C. SAS** **VERNICI INDUSTRIALI SPECIALI**

Via Malpaga 4  
20022 Castano Primo (MI) - IT  
Tel +39.0331.881.354  
Fax +39.0331.878.413  
[colorificiotesta@malpensapec.it](mailto:colorificiotesta@malpensapec.it)  
[info@colorificiotesta.com](mailto:info@colorificiotesta.com)  
[www.colorificiotesta.com](http://www.colorificiotesta.com)

### **APPLICAZIONE**

Modalità di applicazione : Aerografo o airless

Spessore raccomandato : 60 micron asciutti

Stabilità e stoccaggio : il prodotto deve essere stoccato nei suoi contenitori originali al riparo dal gelo e ad una temperatura minima di + 10°C. e max di + 35°C. Il prodotto tenuto nelle condizioni su descritte ha una stabilità di 12 mesi.

### **IMPORTANTE**

Ogni indicazione riguardante la lavorazione e l'uso dei nostri prodotti viene fornita in base alle nostre migliori conoscenze ed informazioni. Data la molteplicità dei casi applicativi non ci si può assumere garanzia per ogni singolo caso, è pertanto responsabilità dell'utilizzatore finale verificare la rispondenza del prodotto alle proprie necessità.