



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)

## SCHEDA TECNICA

### PRODOTTO : NET NITRO INDUSTRIALE TINTE DIVERSE

La vernice nitro rappresenta per velocità di essiccazione e resistenza del film, la soluzione a cicli di verniciatura estremamente veloci su strutture industriali, carpenteria metallica, manufatti in ferro. Adatto ad applicazioni esterne ed interne.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Ferro nuovo : pulire e sgrassare con diluente nitro fino a rimuovere ogni traccia di calamina. Usare l'Antiruggine AV3 come mano di fondo antiruggine.  
Ferro già verniciato o parzialmente degradato: spazzolare, carteggiare, sabbiare rimuovendo ogni traccia di ruggine ed eventuali strati sfoglianti si smalti vecchi.  
Pulire e sgrassare con diluente nitro ed usare l'antiruggine come mano di fondo.  
Supporti zincati ed in leghe leggere: pulire e sgrassare con diluente nitro. Applicare una mano di fondo epossidico Epocril 01 lasciando trascorrere almeno 24 ore prima di sovraverniciare. In caso di supporti molto arrugginiti, è consigliabile sabbiare a ferro nuovo o ripulire il più possibile. Il supporto deve essere perfettamente asciutto ed esente da residui friabili ed oleosi.

### APPLICAZIONE

a spruzzo. Applicare con temperature comprese tra +5°C. e +30°C.

**Non applicare su superfici assolate o gelide ed in ambienti con elevata umidità relativa.**

Rimescolare bene prima dell'uso. In interni aerare i locali durante l'applicazione.

**DILUIZIONE** : 40-50% con diluente nitro. Questo dato è molto indicativo poiché l'applicazione è influenzata da diversi fattori, perciò la diluizione va sempre personalizzata in dipendenza del lavoro da svolgere.

### CARATTERISTICHE FISICHE

VISCOSITA' TAZZA FORD 4 : 180"

BRILLANTEZZA : 85 gloss

PESO SPECIFICO : 1,05 circa

ESSICCAZIONE : fuori polvere 5 minuti

supporto maneggiabile dopo 30-40 minuti

secco in profondità dopo 7-8 ore.



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)

**APPARECCHIATURE DI APPLICAZIONE** : apparecchiature convenzionali di spruzzo, pistola a tazza, airless, airmix, misto aria, sottopressione.

**STABILITA' A MAGAZZINO** : 1 anno nei contenitori originali e sigillati a +5°C. / + 35°C.

**STOCCAGGIO** :

Il prodotto deve essere stoccato nei suoi contenitori originali, al riparo dal gelo e ad una temperatura minima di + 5°C e max di 30°C.

Il prodotto tenuto nelle condizioni su descritte ha una stabilità di 12 mesi.

**IMPORTANTE**

Le informazioni contenute in questo prospetto sono, per quanto risulta a ns. conoscenza, esatte ed accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte nostra, essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del ns. stretto controllo.