

# V 23

## SCHEDA TECNICA

Revisione : 20/10/2021

Prodotto: **V 23**

Categoria: Linea Carrozzeria

Azienda: Loggia

## Caratteristiche Generali

V 23 è un primer isolante monocomponente nitrosintetico di rapida essiccazione, facile carteggiatura e basso assorbimento dello smalto. V 23 è ideale per eseguire lavori dove viene richiesta una particolare velocità di esecuzione.

## Supporto

Lamiera grezza, sgrassata e carteggiata. Stucchi poliesteri carteggiati. Fondi e vernici preesistenti completamente essiccate, carteggiate.

## Preparazione Supporti



Pulire accuratamente la superficie con acqua e detersivo. Carteggiare le vecchie verniciature con carta P 280- 320. Lavare con diluenti antisiliconici F290 Per garantire la massima resistenza su lamiera, e consigliabile l'applicazione di 1-2 mani di Wash Primer (F140).

## Rapporto di Miscelazione

	Volume	Peso
V23	100	100
Diluyente Nitro I 040	20	17
Viscosità Ford4 a 20°C		20-22"
Pot-life		Illimitato

## Aerografi

Aerografo ad aspirazione :	ugello Ø 1,8 - 2,0 mm
Aerografo a caduta :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm
Pressione al calcio :	3,5 - 4 bar
Aerografo HVLP :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm
Pressione :	0,7 bar all'ugello

## Applicazione

Applicare 2-3 mani intervallate da 10 min. a 20° C. Lo spessore consigliato per 2 mani è di 50-80 micron.



## Essiccazione

AD ARIA	
Intervallo tra le mani	5-10 minuti
Carteggiabile a umido e a secco	dopo 30 – 60 minuti
A FORNO - A RAGGI INFRAROSSI	
Appassimento prima dell'essiccazione	5-10 minuti
Essiccazione a forno	15-20 minuti a 60°C
Essiccazione a lampade IR onde medie	10 minuti
Essiccazione a lampade IR onde corte	5 minuti

## Riverniciatura

Con tutte le finiture, previa carteggiatura con carta abrasiva grana P360-400 a secco, P800-1000 a umido.

## Dati Tecnici:

Colore:	Grigio
Peso specifico:	1,200 Kg/l
Resa teorica:	7,5 mq/l prodotto pronto all'uso 2 mani 50 – 80 micron
Stoccaggio:	Conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore. Durata della garanzia di stoccaggio, 24 mesi in confezione integra e ad una temperatura non inferiore a 20°C.

## Pulizia degli attrezzi:

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro I 040.

## **Norme di sicurezza:**

---

IL PRODOTTO E' A SOLO USO PROFESSIONALE

- Usare in ambiente ben ventilato
- In caso di ventilazione insufficiente usare un respiratore
- Indossare i guanti e lavare le mani dopo il lavoro
- Seguire attentamente le normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti
- Consultare la scheda di sicurezza relativa

## **Avvertenze**

---

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.**