

# A35

## SCHEDA TECNICA

Revisione : 01/12/2021

Prodotto: **A35**

Categoria: Linea Industria

Azienda: Loggia

## Caratteristiche Generali

Smalto a rapida essiccazione opaco di natura sintetica formulato con speciali resine alchidiche e pigmenti resistenti alla luce. Per la sua ottima resistenza agli oli, benzine ed agenti atmosferici, come ambienti industriali fortemente aggressivi è indicato per la verniciatura di macchinari agricoli, manufatti industriali, carpenteria in genere, gru, macchine movimento terra, macchine utensili ecc...

## Supporto

Lamiera grezza sgrassata e carteggiata. Antiruggini Primer e fondi epossidici, epossivinilici e poliuretanic. Wash Primer

## Preparazione Supporti



Ultimare la carteggiatura del supporto con carta abrasiva grana P400 a secco, P1000 ad umido. Pulire accuratamente il supporto per mezzo di sgrassante antisiliconico F290.

## Rapporto di Miscelazione

Per applicazioni a spruzzo:

	Volume
A 35	100 cc
Diluyente sintetico	25-30 cc
Viscosità Ford4 20°C	18-22"

Per applicazioni a pennello la diluizione consigliata per mezzo di diluenti sintetici è del 5-10%

## Aerografi

---

Aerografo ad aspirazione :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm
Aerografo a caduta :	ugello Ø 1,4 - 1,6 mm
Pressione al calcio :	3,5 - 4 bar
Aerografo HVLP :	ugello Ø 1,4 - 1,6 mm
Pressione :	0,7 bar all'ugello
Pistola Airless :	ugello Ø 0,09 - 0,11 inches
Pressione :	120 - 150 bar

## Applicazione

---



Applicare 2-3 mani intervallate da 5-10 min. a 20° C



## Essiccazione

---

Ad Aria	Intervallo tra le mani	5-10 minuti
	Fuori polvere	10-15 minuti
	Manipolabile	3-4 ore
	Essiccato	18-24 ore

## Riverniciatura

---

Entro le 24 ore o dopo completo indurimento del film (5-6 giorni). Per migliorare la resistenza all'esterno e accelerare l'essiccazione è possibile catalizzare il prodotto del 5-10% per mezzo di catalizzatori poliuretanici.

## Dati Tecnici:

---

Colore:	Neutro
Peso specifico:	1,40 Kg/l
Resa teorica:	Secondo colore, non inferiore a 10 mq kg
Pot Life:	Indefinito
Stoccaggio:	24 mesi in confezione integra e in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore.

## **Pulizia degli attrezzi:**

---

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro I040.

## **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.**