

# V14 AS

## SCHEDA TECNICA

Revisione : 26/10/2021

Prodotto: **V14 AS**

Categoria: Linea Carrozzeria

Azienda: Loggia

## Caratteristiche Generali

V 14 AS è un fondo acrilico 2K che offre un'eccellente distensione, essiccazione rapida e un ottimo potere riempitivo. Di facile carteggiatura, garantisce un'ottima resistenza all'assorbimento dello smalto e la massima durata nel tempo. V 14 AS è un fondo che può essere ottimamente impiegato per ritocchi e nelle verniciature parziali e totali.

## Supporto

Lamiera grezza, sgrassata e carteggiata. Stucchi poliesteri. Vetroresina, gel-coat prettamente carteggiati. Fondi e vernici preesistenti completamente essiccate

## Preparazione Supporti



Pulire accuratamente la superficie con acqua e detersivo. Carteggiare le vecchie verniciature con carta P 150- 180. Lavare con diluente antisiliconico F290. Per garantire la massima resistenza su lamiera, è consigliabile l'applicazione di 1-2 mani di Wash Primer (F140)



## Rapporto di Miscelazione

	V 14 AS	V 14 AS
	RIEMPITIVO	ISOLANTE

	Volume	Peso	Volume	Peso
V 14 AS	100	100gr	100	100gr
Catalizz. Serie 330 STD,315 FAST,335 ULTRA FAST	25	18gr	25	18gr
Diluyente Acrilico	25	20gr	50	40gr
Viscosità	20 - 25"		18- 22"	
Pot-life	3h		4h	

## Catalizzatori e diluenti

Catalizzatori	320 SLOW	Verniciature parziali e ritocchi sopra i 30°C
	330 STANDARD	Verniciature parziali e ritocchi sopra i 20°C e verniciature totali a qualsiasi temperatura.
	315 FAST	Verniciature parziali e ritocchi sotto i 20°C
	335 ultra FAST	Verniciature parziali e ritocchi sotto i 15-20°C
Diluenti Acrilici	I 080 SLOW	Verniciature parziali e ritocchi sopra i 30°C
	I 070 STANDARD	Verniciature parziali e totali sopra i 20°C
	I 090 FAST	Verniciature parziali e ritocchi sotto i 20°C

## 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
Pistola Airless :	ugello Ø 0,13 - 0,15 inches
Pressione :	120 - 150 bar

## Applicazione

Applicare 2-3 mani intervallate da 5-10 min. a 20° C, secondo catalizzatore. Lo spessore consigliato per 2 mani è di 100-130 micron.



## Essiccazione

a 20°C	Catalisi	Carteggiabile a 20°C	Secco in profondità
	catalizzatore 320 Slow	3-4 ore	24h

	catalizzatore 330 Standard	3-4 ore	24h
	catalizzatore 315 Fast	1,30 ore	20h
Forno a 60°C	Catalisi	Carteggiabile a 20°C	Secco in profondità
	catalizzatore 320 Slow	30 min	
	catalizzatore 330 Standard	30 min	
	catalizzatore 315-330 Fast	20 min	
Lampada I.R.	Catalisi	Carteggiabile a 20°C	Secco in profondità
	catalizzatore 320 Slow	8-10 min	
	catalizzatore 330 Standard		
	catalizzatore 315-330 Fast		

## **Carteggiatura**

A Secco	P240-280 + P320-400 + Scotch Brite Fine
A Umido	P600-P800

## **Dati Tecnici:**

Colore:	Grigio chiaro/Nero
Peso specifico:	1,430 Kg/l
Resa teorica:	5 mq/l prodotto pronto all'uso 2 mani 100 – 120 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.**