



www.zetagi.it

zetagi

Veneziani

INDUSTRIAL COATINGS

Versione del 06.05.2021

ANTIRUGGINE SINTETICA AF, serie 192.000

Generalità e campo d'impiego

Antiruggine a base di resine alchidiche corto olio lino legno fenolate e resine alchidiche modificate con acidi grassi vegetali, particolarmente adatte qualora si desideri una buona protezione anticorrosiva dei supporti in ferro, congiuntamente ad una buona bagnatura del substrato e rapidità di essiccazione. Se ne consiglia l'impiego come strato di fondo per strutture metalliche in genere ed impianti in atmosfere industriali.

Caratteristiche prodotto

Aspetto	Opaco
Colore	Bianco (192001), nero (192004), grigio (192002), ocra (192148). Altre tinte su richiesta
Peso specifico	1,40 ± 0,05 kg/dm ³ a 23°C, secondo norma ISO 2811-1 (*)
Contenuto in solidi	In peso 66± 3% (*)
	In volume (residuo secco volumetrico) 47 ± 3% (*)
VOC	340 g/kg
Essiccazione	A 23°C, 50% di umidità relativa e buona ventilazione Fuori polvere: 10-30 h Duro in profondità: 10-15 h
	<i>I tempi di essiccamento possono variare con lo spessore e le condizioni ambientali</i>

Diluizione

Diluizione	10-20% con Diluente nitro extra codice 900032.
-------------------	------------------------------------------------



www.zetagi.it

zetagi

Veneziani

INDUSTRIAL COATINGS

Istruzioni applicative

Applicazione	A spruzzo airmix o airless
Primers consigliati	Autoprimerizzante.
Preparazione della superficie, condizioni applicative e sopravverniciabilità	E' consigliabile eseguire l'applicazione con temperature comprese tra i 5°C ed i 35°C e, comunque almeno 3°C sopra il punto di rugiada, in atmosfere né piovose, né nebbiose, su substrato perfettamente pulito ed asciutto e preferibilmente dopo sabbiatura SA 2 ½ secondo norma ISO 8501-1: 1988. Sopraverniciabilità buona con smalti di ogni tipo, dopo ca. 2 - 12 h di appassimento, variabili con lo spessore del film e le condizioni di essiccamento della prima mano.

Spessore e resa

Spessore consigliato del film secco	40-60 µm
Consumo teorico riferito allo spessore del film secco	120-180 g/m ²
Resa pratica	30% in meno, se correttamente utilizzato, in funzione della sagoma del supporto, over spray e difficoltà di ottenere uno spessore omogeneo, con l'applicazione a spruzzo.
Numero di strati da applicare	Uno o due

Indicazioni per lo stoccaggio

Il prodotto è stabile al magazzinaggio fino a 12 mesi in ambiente fresco e asciutto e **deve essere stoccato in luogo coperto, asciutto e ventilato.**

Utilizzabilità secondo il DL 27.03.2006 n°161

Nessuna limitazione.

Appartiene alla categoria: i) Pitture monocomponenti ad alte prestazioni, a base solvente; limite per il 2010 = 500 g/l

(*) Valori soggetti a variazione per tinta fuori cartella o su specifica richiesta del cliente.