

# ANTIOX®

## ANTIRUGGINE SINTETICA AD ALTO POTERE ANTICORROSIVO

### PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

Antiruggine sintetica al fosfato di zinco dotata di buona copertura e alto potere anticorrosivo.

### CAMPI D'IMPIEGO

Specifico per la protezione di manufatti in ferro e in carpenteria metallica.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**PESO SPECIFICO:**

1,6 - 1,7 kg/l.

**VISCOSITÀ:**

30 - 40 sec tazza Ford 8 a 23°C.

**RESA TEORICA PER MANO:**

10 - 12 m<sup>2</sup>/l.

**RESIDUO SECCO:**

Circa 80% in peso.

**ASPETTO E FINITURA:**

Opaco.

**LIMITE DI EMISSIONE DI COV  
(COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):**

PITTURE MONOCOMPONENTI AD ALTE PRESTAZIONI  
Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/i; Bs): 600 g/l (2007); 500 g/l (2010).  
ANTIOX® contiene al massimo 495 g/l di COV.

### MODO D'IMPIEGO

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:**

FERRO NUOVO: pulire e sgrassare con Diluente NITRO.  
FERRO GIÀ VERNICIATO: spazzolare e carteggiare rimuovendo ogni traccia di ruggine ed eventuali strati sfoglianti di smalti vecchi. Pulire e sgrassare con Diluente NITRO.

**APPLICAZIONE:**

Va eseguita a pennello o rullo di lana a pelo corto.

**DILUIZIONE:**

PRONTO ALL'USO, se necessario diluire con DILHEX® ACQUARAGIA.

**ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R.:**

Al tatto 2 - 3 ore; in profondità 24 ore circa a 20°C.  
Per spessori elevati di prodotto, il tempo di essiccazione in profondità può aumentare sensibilmente.

**TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA:**

Far trascorrere almeno 24 ore circa.  
Riverniciare successivamente con due mani di ASTRALE®, VERONESE®, PALLADIO®.

**CONDIZIONI AMBIENTALI:**

Evitare l'uso in caso di pioggia imminente e su superfici surriscaldate.

**AVVERTENZE:**

Se usato in ambienti chiusi, provvedere ad aerare adeguatamente il locale durante l'applicazione e prima di soggiornarvi.  
Fare riferimento alla scheda di sicurezza per ulteriori informazioni.

**PULIZIA DEGLI ATTREZZI:**

Usare DILHEX® ACQUARAGIA subito dopo l'uso.

**CONFEZIONI DI VENDITA:** 12 x 0,250L - 12 x 0,500L - 4 x 2,5L - 15L.

**COLORI DISPONIBILI:** Rosso ossido, grigio, arancio, bianco e nero.

**CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:**

Conservare il contenitore lontano da fonti di calore ed in ambiente areato.

