

ANTIOX® R.E.

ANTIRUGGINE SINTETICA A RAPIDA ESSICCAZIONE AD ALTO POTERE ANTICORROSIVO. CONTIENE FOSFATO DI ZINCO.



PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

Antiruggine al fosfato di zinco ad alta copertura e alto potere anticorrosivo, formulata con resina alchidica corto olio lino-legno-fenolica.

ANTIOX R.E. permette la sovra verniciatura con vernici nitro o nitrodiluite consentendo rapidi cicli di verniciatura.

CAMPI D'IMPIEGO

Specifico per la protezione di manufatti in ferro, macchine agricole e industriali.

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 m²/l.

RESIDUO SECCO: Circa 75% in peso.

SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO: 40 micron per applicazioni a pennello; 25 micron circa per applicazioni a spruzzo.

STABILITÀ E RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI DEL FILM: Buona, purchè riverniciato con smalto di finitura.

ASPETTO E FINITURA: Opaco.

LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):

Prodotto non previsto dalla Direttiva 2004/42/CE

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 spruzzo.

È consigliato l'uso del pennello solo per trattare piccole superfici.

DILUIZIONE: Diluire con SINTEX DILUENTE SINTETICO EXTRA o SOLVHEX DILUENTE NITRO ANTINEBBIA al 10%. Si consiglia l'uso di SINTEX DILUENTE SINTETICO EXTRA se si eseguono applicazioni in ambienti caldi e/o in esterno.

ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R.: Al tatto 5-10 minuti circa; in profondità 24 ore circa.

TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA: Far trascorrere almeno 3-4 ore. Riverniciare successivamente con due mani di INDUSTRAL R.E. o INDUSTRAL NITRO.

CONDIZIONI AMBIENTALI: Evitare l'uso in caso di pioggia imminente; non usare su superfici surriscaldate e in ambienti esterni fortemente ventilati.

AVVERTENZE: Usare adeguati mezzi di protezione individuale (guanti, mascherina, occhiali protettivi). Fare riferimento alla scheda di sicurezza per la manipolazione e lo stoccaggio del prodotto. Se applicato in ambienti chiusi, areare bene il locale durante l'applicazione e prima di soggiornarvi.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: Usare SINTEX DILUENTE SINTETICO EXTRA o SOLVHEX DILUENTE NITRO ANTINEBBIA subito dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA:

12 x 0,5L - 4 x 2,5L - 15L.

COLORI DISPONIBILI:

Rosso, grigio, arancio, bianco.

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccati in luogo fresco, asciutto ed al riparo da fonti di calore, si conserva per almeno 24 mesi a partire dalla data di acquisto.

VOCI DI CAPITOLATO:

Fondo sintetico antiruggine a rapida essiccazione riverniciabile con smalto nitro o nitrodiluito.

NOTE:

Questo documento è redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato Spa non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'utilizzo di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.

