

INDUSTRAL NITRO



**SMALTO SINTETICO NITROCELLULOSICO A RAPIDISSIMA
ESSICCAZIONE PER STRUTTURE METALLICHE, MACCHINE.
FINITURA LUCIDA E OPACA**

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

INDUSTRAL NITRO rappresenta, per velocità di essiccazione e resistenza del film, la soluzione a cicli di verniciatura estremamente veloci.

CAMPI D'IMPIEGO

Indicato per la verniciatura industriale e a spruzzo di macchine agricole e movimento terra, strutture metalliche in genere.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO: $0,95 \pm 1,1$ kg/l in relazione al colore.

VISCOSITÀ: 175 ± 185 sec tazza Ford 4 a 23° C.

RESA TEORICA PER MANO: 12 - 14 m²/l.

RESIDUO SECCO: Circa 42% in peso.

SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO: Circa 10 micron per applicazioni a spruzzo.

ASPETTO E FINITURA: Colori di cartella disponibili in finitura lucida; bianco e nero disponibili in finitura lucida ed opaca.

LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI): Prodotto non destinato agli usi previsti dalla Dir. 2004/42/CE.

MODO D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

FERRO NUOVO: pulire e sgrassare con SOLVHEX DILUENTE NITRO ANTINEBBIA. Utilizzare ANTIOX FER OLEOFENOLICA R.E. oppure ANTIOX R.E. come fondo. Successivamente applicare una o due mani di INDUSTRIAL NITRO.

FERRO GIÀ VERNICIATO: spazzolare e carteggiare rimuovendo ogni traccia di ruggine ed eventuali strati sfoglianti di smalti vecchi. Pulire e sgrassare con SOLVHEX DILUENTE NITRO ANTINEBBIA. Utilizzare ANTIOX R.E. oppure ANTIOX FER OLEOFENOLICA R.E. come fondo. Successivamente applicare una o due mani di INDUSTRIAL NITRO.

APPLICAZIONE: A spruzzo.

Con pennello di pura setola solo ritocchi o piccoli interventi.

DILUIZIONE: Usare SOLVHEX DILUENTE NITRO ANTINEBBIA al 25 - 30%.

ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R.: Fuori polvere 5-6 min; supporto maneggiabile dopo 30-40 min.; in profondità dopo 6-7 ore a 20°C.

Spessori elevati di prodotto possono aumentare sensibilmente il tempo di essiccazione in profondità.

TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA: 30 - 40 minuti a 20°C con spessore medio applicato di circa 10 micron.

CONDIZIONI AMBIENTALI: Non applicare in caso di pioggia imminente e su superfici surriscaldate. Evitare l'applicazione a spruzzo in ambienti fortemente ventilati.

AVVERTENZE: Prodotto destinato ad esclusivo uso professionale in ambienti adeguatamente attrezzati per l'applicazione a spruzzo.

Fare riferimento alla scheda di sicurezza per ulteriori informazioni.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: Con diluente NITRO immediatamente dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA:

12 x 0,75L - 4 x 4L - 16L.

COLORI DISPONIBILI:

Colori di cartella.

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

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

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'impiego di questo prodotto in quando le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

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

