

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 ± 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 FENOX R.E. NITRORESISTENTE 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 FENOX R.E. NITRORESISTENTE 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:

Usare adeguati mezzi di protezione individuale (guanti, mascherina e occhiali protettivi).

Fare riferimento alla scheda di sicurezza per ulteriori informazioni.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

CONFEZIONI DI VENDITA:

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

COLORI DISPONIBILI:

Colori di cartella.

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Conservare il contenitore lontano da fonti di calore, ed in ambienti areati.

