

Colorificio Feroni S.r.l.

PRODUZIONE
Impregnanti - Vernici - Diluenti

DOCUMENTO D'INFORMAZIONE TECNICA

FONDO NITRO FV 111

1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

1.1) Generalità:

Fondo turapori e riempitivo monocomponente a base nitro, con ottima penetrazione ed ancoraggio sul supporto. Trasparente, con ottima carteggiabilità e distensione.

Mani sovrapposte spianano e riempiono il legno in maniera eccellente preparandolo per la finitura.

1.2) Indicazioni d'impiego:

Consigliato per la preparazione del supporto su qualsiasi tipo di legno, dal mobile al suppellettile per interni.

2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Tipo di resina: Alchidica corto olio	
Peso specifico: 960 gr/litro \pm 20 gr/litro	Residuo secco : 30% \pm 1% p/p
Viscosità cinematica a 20°C: Coppa Ford/4: 120" \pm 2"	
Punto di infiammabilità (tazza chiusa): <21°C	

3) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

3.1) Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 5 °C massima 40 °C

Umidità relativa dell'ambiente: massima 80%

Temperatura del supporto: minima 5 °C massima 40 °C

Umidità massima del supporto: per supporti in legno e prodotti derivati: 15-20%

3.2) Applicazione a spruzzo con aria:

Diluizione: 20/30 % con DILUENTE POLIVALENTE 2005

Pressione consigliata : 3,5-4 atm

Diametro ugello consigliato: 1,8 – 2,0 mm

3.3) Applicazione a spruzzo senza aria (air less):

Diluizione: 10/15 % con DILUENTE POLIVALENTE 2005

Pressione consigliata: 3,5-4 atm

Diametro dell'ugello consigliato: 0,4 – 0,5 mm

Rev.01 Data aggiornamento: MARZO 2015

Pag. 1 di 2

- 3.6) Essiccazione o indurimento a 23 °C e 65% di umidità relativa.
Tempo di essiccamento fuori polvere: 8 - 10 minuti
Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 15 - 20 minuti
Tempo di essiccamento in profondità: 4 - 8 ore
Tempo di sovraverniciatura con FONDO NITRO FV 111: minimo 60 – 90 minuti previa carteggiatura.
Tempo di sovraverniciatura con FINITURA NITRO SERIE FV 250: minimo 15 ore previa carteggiatura.
- 3.6) Pulizia attrezzi:
Con DILUENTE NITRO 700

4) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 40 °C
Temperatura minima di conservazione: 5 °C
Tipi di confezioni disponibili: 1 lt. – 5 lt. – 25 lt.

5) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Etichettatura conforme alle direttive CEE.
Vedi scheda di sicurezza aggiornata.

La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti.

Le informazioni sopra riportate, seppur da ritenersi attendibili, debbono essere considerate indicative. L'uso delle stesse non implica alcuna responsabilità da parte nostra. E' pertanto responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.

Rev.01 Data aggiornamento: **MARZO 2015**