



Vernice FL Nitro

Descrizione

La VERNICE FL NITRO è una lacca nitrocellulosica trasparente in solvente.

E' additivata con un azzurrante ottico, che risulta visibile solo sotto i raggi UV.

Applicazione

Stampa a tre passaggi del PP non trattato: PRIMER, INK, RELEASE.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	19±1
67. Viscosità Tazza Ford ⁽¹⁾ Solventi	sec	25 - 35 ⁽²⁾ etilacetato / alcool isopropilico / toluolo

⁽¹⁾ Condizionare il campione alla temperatura di 23 ± 2°C

⁽²⁾ n°4 a 25°C

Modalità d'impiego

STAMPA DI NASTRI NON TRATTATI (tutti: solvente, hot-melt o acqua) :

Stampa a tre passaggi (PRIMER e RELEASE).

1. Applicare il Primer EPX-2,
 2. Applicare la VERNICE FL NITRO,
 3. Applicare il Release PP 25 DIL,
- Macchine da stampa SIAT L 36.

Imballo

Fustini da 10 o da 20 kg.

Stoccaggio

ATTENZIONE : il prodotto è infiammabile.

Utilizzare entro 6 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).

Utilizzare entro 6 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).

Note

Per la diluizione utilizzare i prodotti specifici:
DILUENTE C NITRO e/o RITARDANTE C NITRO.