

TURAPORI PERTUS ALLA GOMMALACCA

SCHEDA

FONDO TURAPORI NATURALE PER LEGNO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: liquido scuro con filamenti dispersi, in parte sedimentati

COLORE: bruno rossastro

SOLUBILITA':

Solubile in alcoli

ALTRE RESINE

(Colofonia- Copali ecc.) :assenti

TEMPERATURA DI AUTOAC.:

423°C

PUNTO DI EBOLLIZIONE:

78,5°C

TENSIONE DI VAPORE:

40 mmHg a 19°C

TEMPERATURA DI ACCENS.:

793°C

TEMPERATURA DI INFIAMM.:

12,2°C tazza chiusa

15,8°C tazza aperta

LIMITI DI ESPLOSIVITA':

3,3-19% in aria

Le caratteristiche tecniche del prodotto sono indicative poichè come per tutti i prodotti naturali si possono avere variazioni dipendenti dalla qualità della materia prima.

INDICAZIONI

Fondo Turapori tradizionale preparato esclusivamente con gommalacca (vedi scheda tecnica) in soluzione con diluente S99 e microparticelle disperse che migliorano la carteggiabilità riducendo le porosità del legno.

MODALITA' DI APPLICAZIONE:

Dopo aver agitato molto bene la confezione, il prodotto può essere applicato tal quale o diluito con solvente S99.

La speciale miscela alcolica della soluzione ne privilegia l'applicazione a pennello; è possibile effettuare una preparazione preliminare applicando il prodotto molto diluito a tampone. Successivamente si può procedere con più stesure a tampone di GOMMALACCA IN SOLUZIONE diluita gradualmente con alcool etilico 99,9° per poi ultimare con una "lucidatura a stoppino" o con una finitura satinata con cera d'api in pasta

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:

Lavorare in ambienti ben aerati.

Tenere i recipienti ben chiusi, in luogo fresco e ventilato lontano da sorgenti di accensione e agenti ossidanti.

Manipolare evitando l' esposizione ai vapori ed il contatto con il corpo.

Non fumare.

Utilizzare occhiali di sicurezza, guanti in gomma e maschera antigas con filtro per vapori organici a portata di mano.

Ultimo aggiornamento febbraio '00