

## 1.1 DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

LINEA EP è una serie di paste coloranti all'acqua priva di legante e compatibile in un'ampia gamma di prodotti vernicianti sia a base acqua che solvente (smalti alchidici, etc...).

Le paste LINEA EP hanno un bassissimo contenuto di prodotti organici volatili, come richiesto dalle più recenti legislazioni in merito alla salvaguardia dell'igiene ambientale;

Le paste LINEA EP sono adatte per essere usate nei sistemi tintometrici manuali ed automatici, in quanto rigorosamente controllate coloristicamente e formulate in modo da non provocare sedimentazione e intasamento degli ugelli del dosatore.

## 1.2 DATI TECNICI

| CODICE | COLORE                  | C.I.      | QUANTITA'<br>[%] | DENSITA'<br>[g/ml] | VISCOSITA'<br>[cP] |
|--------|-------------------------|-----------|------------------|--------------------|--------------------|
| 803    | White                   | P.W. 6    | 55               | 1,74 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 810/D  | Carbon Black            | P.B. 7    | 9                | 1,38 (± 0,05)      | 2300 ± 1000        |
| 810    | Carbon Black            | P.B. 7    | 18               | 1,12 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 825    | Blue Phtalo Beta        | P.B. 15:3 | 12               | 1,16 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 830    | Yellow Oxide            | P.Y. 42   | 50               | 1,64 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 831    | Yellow 154              | P.Y. 154  | 15               | 1,08 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 832    | Yellow Bismute Vanadate | P.Y. 184  | 57               | 2,00 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 836    | Yellow 74               | P.Y. 74   | 36               | 1,32 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 840    | Red Oxide               | P.R. 101  | 52               | 1,72 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 842    | Red 112                 | P.R. 112  | 14               | 1,28 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 846    | Red 168                 | P.R. 168  | 16               | 1,40 (± 0,05)      | 2300 ± 1000        |
| 862    | Orange 5                | P.O. 5    | 20               | 1,34 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 864    | Orange 36               | P.O. 36   | 10               | 1,24 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 880    | Violet 19               | P.V. 19   | 7                | 1,20 (± 0,05)      | 2300 ± 1000        |
| 891    | Green Phtalo            | P.G. 7    | 14               | 1,28 (± 0,05)      | 2500 ± 1000        |
| 897    | Green Oxide             | P.G. 17   | 57               | 1,96 (± 0,05)      | 5000 ± 1500        |

Tolleranza Colore

$DE_{cmc} < 1$

Tolleranza Forza Tingente Gravimetrica

± 3%

## 1.3 MANIPOLAZIONE E STABILITA'

Mescolare ad ogni utilizzo e richiudere la confezione dopo l'uso.

Tenere in stoccaggio in ambienti con temperatura compresa fra 5 e 30° C. Le paste LINEA EP, se conservate in luogo asciutto, a temperatura ambiente e nei contenitori originali ben chiusi, non presentano alcun problema di stabilità. Il tempo massimo di stoccaggio è 12 mesi. Per quanto attiene la valutazione dei dati tossicologici si rimanda alla scheda di sicurezza.

Il prodotto teme il gelo.

### Nota di responsabilità

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.