

INFORMAZIONI TECNICHE

Sistema tintometrico a solvente

Le paste basi a SOLVENTE sono miscibili con tutti i nostri Converter di natura :

- Alchidico poliuretano
- Nitrocellulosici
- Epossidici
- Acrilici
- Rapida essiccazione
- Sintetici medio-lungolio

Consigliamo l'introduzione nei Converter di nostra produzione delle Paste a filo e sotto agitazione anche se l'introduzione drastica e lo sbattimento del prodotto successivamente danno un risultato ottimale.

CONVERTER : POLIURETANICI

- 1560** Converter neutro per fondi pigmentati per esterno poliuretano
CATALIZ. IV67 AL 40%
- 1540** Converter neutro per fondi pigmentati per interno poliuretano
CATALIZ. IV52 AL 50%
- 1570** Converter neutro per opachi pigmentati per esterno poliuretano
CATALIZ. IV16 AL 50% non ingiallente
- 1510** Converter neutro per lucidi pigmentati per interno poliuretano
CATALIZ. IV73 AL 100% Tradizionale
- 1500SA** Converter neutro per opachi pigmentati per interno poliuretano
CATALIZ. IV7 AL 50% Tradizionale
- 1501SA** Converter bianco per opachi pigmentati per interno poliuretano
CATALIZ. IV5 AL 50% non ingiallente

CONVERTER : NITROCELLULOSICI

- 1550** Converter neutro per fondi pigmentati per interno nitro
- 1530** Converter neutro per lucidi pigmentati per interno nitro
- 1520** Converter neutro per opachi pigmentati per interno nitro

CONVERTER : EPOSSIDICI

- 7231** Converter neutro per opachi pigmentati epossidici
CATALIZ. SP105003 AL 20%

CONVERTER : ACRILICI

- 7205** Converter neutro per lucidi pigmentati acrilici
CATALIZ. IV64 AL 50% non ingiallente
- 7204SA** Converter neutro per opachi pigmentati acrilici
CATALIZ. IV64 AL 30% non ingiallente

CONVERTER : RAPIDA ESSICCAZIONE

- MP1882/1** Converter neutro per lucidi pigmentati rapida essiccazione

CONVERTER : SINTETICI MEDIO-LUNGOLIO

- 7216** Converter neutro per lucidi pigmentati sintetici

INFORMAZIONI TECNICHE

Sistema tintometrico all'acqua

Le Paste basi ad ACQUA sono miscibili con i nostri Converter :

- 7228** Converter neutro per fondi pigmentati per esterno
- 7227** Converter neutro per fondi pigmentati per interno
- 7222SA** Converter neutro per opachi pigmentati per esterno
- 7221SA** Converter neutro per opachi pigmentati per interno
CATALIZ. **IV220** AL 10%
- 7222SA00** Converter bianco per opachi pigmentati per esterno
- 7221SA00** Converter bianco per opachi pigmentati per interno
CATALIZ. **IV220** AL 10%



www.invebi.it
info@invebi.it
Tel 0331 217004
Fax 0331 216484

Le note informative del presente opuscolo sono una sintesi di quanto esposto nel software "Programma Formula" del Sistema Tintometrico INVEBI ove sono registrati tutti i dati di formulazione dei colori RAL e NCS e quant'altro possa servire per un giusto utilizzo delle Paste Universali a solvente e ad acqua.

PERCENTUALI MASSIME CONSIGLIATE

BIANCO PURO
COLORI TENUI AL BIANCO
COLORI AL GIALLO E ROSSO OSSIDO
COLORI GIALLI ARANCI
ROSSI VERDI E BLU INTENSI

15%	15%	10%	10%	10%
15%	15%	10%	10%	10%
30%	30%	25%	25%	20%
40%	30%	25%	25%	20%
40%	30%	25%	25%	20%

percentuale definita in base al colore

10%	10%	10%	10%	10%
30%	25%	15%	20%	15%
30%	25%	15%	20%	15%

15%	15%	15%	15%	10%
-----	-----	-----	-----	-----

30%	25%	15%	20%	15%
30%	25%	15%	20%	15%

15%	15%	15%	15%	10%
-----	-----	-----	-----	-----

15%	15%	15%	15%	10%
-----	-----	-----	-----	-----

15%	15%	15%	15%	10%
15%	15%	15%	15%	10%
20%	15%	15%	15%	10%
20%	15%	15%	15%	10%

percentuale definita in base al colore
percentuale definita in base al colore