



TAMPOCAT

TAMPOCAT è una serie sviluppata per applicazioni in tampografia su una ampia varietà di supporti. Si tratta di un inchiostro a due componenti, il cui uso è soprattutto indicato quando si necessita di una alta resistenza fisica e chimica, così come quando si richiede una buona aderenza su supporti difficili.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Finitura brillante.
- Alta velocità di essiccazione.
- Essiccazione per evaporazione + reticolazione(2 componenti: L'inchiostro + il catalizzatore).
- Alta resistenza all'alcool, benzina, grassi, acidi, detergenti, alcalini.
- Alta resistenza alle intemperie.
- Grande resistenza chimica e all'abrasione.
- Colori standard: Tabella Quimóvil. Possibilità di fare i propri colori usando i pigmenti concentrati **QUIMOTONE** e la base **TAMPOCAT**.

CARATTERISTICHE SPECIALI

Nel caso di utilizzare l'inchiostro con il catalizzatore, si deve tener conto che sono necessari un minimo di 72 ore per conseguire la resistenza chimica e fisica ottimali.



CARATTERISTICHE DELL'APPLICAZIONE

| | |
|---------------------------|--|
| Supporto | Poliestere, Metacrilato, PVC rigido, PVC, ABS, PSAN, CAB. |
| Altri Supporti | Supporti difficili come PA, alluminio, acciaio inossidabile, polietilene, polipropilene trattato. |
| Stampa | Tampografia |
| Essiccazione | Temperatura ambiente: 30-70 secondi. Forno 45°C: 10-15 secondi |
| Rendimento | Da determinare |
| Diluizione | SOLVENTE Rapido Tampo N.C. 890T01. SOLVENTE Normale Tampo N.C. 890T02 SOLVENTE Lento Tampo N.C. 890T03 SOLVENTE Super –Ritardante Tampo N.C. 890T04 |
| Catalizzatore | CATALIZZATORE TAMPOCAT N.C.337990 10-20 parti per 100parti di inchiostro |
| Additivi ausiliari | n.a. |
| Pulizia | SOLVENTE LIMPIADOR C.890011 SOLVENTE FV-100 C.89Q001 |

NOTA: Queste informazioni si basano sulle nostre conoscenze e sulla nostra esperienza. Poiché non ci è possibile avere il controllo sull'utilizzo pratico che si fa dei nostri prodotti, né su altri fattori che potrebbero influenzare in modo specifico i processi o le applicazioni, il fatto di fornire tali informazioni non esenta l'utilizzatore dalla necessità di effettuare prove mirate prima di impiegare questi prodotti. Non si offre pertanto alcuna garanzia commerciale a copertura dell'efficacia dei nostri prodotti in processi particolari di ogni applicazione.

Via Canale, 300 - 42010 S. Antonino di Casalgrande (RE) Tel. 0536/990330 Fax 0536/823686

