



Urethal

Inchiostro bicomponente avente proprietà d'aderenza su diversi supporti (ABS, PVC flessibile, auto-adesivi- polietilene trattato, polipropilene trattato, vetro) ed una considerevole resistenza alla luce ed ai raggi U.V.

Tinte Coloriflex

| | Ref. da 1 kg | | Ref. da 1 kg |
|--|--------------|--|--------------|
| BIANCO | 357.20.11 | CICLAMINO | 357.20.51 |
| GIALLO LIMONE | 357.20.21 | VIOLA | 357.20.53 |
| GIALLO ORO | 357.20.23 | BLU | 357.20.61 |
| ARANCIO | 357.20.31 | BLU REALE | 357.20.63 |
| ROSSO SCARLATTO | 357.20.07 | VERDE SMERALDO | 357.20.71 |
| ROSSO VIVO | 357.20.43 | NERO | 357.20.81 |
| CATALIZZATORE URETHAL da 150 gr | 357.08.03 | BASE MATANTE | 357.20.90 |
| CATALIZZATORE URETHAL da 1 kg | 357.20.03 | BASE di TAGLIO e VERNICE DI SOVRASTAMPA | 357.20.91 |

II



Tinte Quadri Thixo

| | Ref. da 1 kg | | Ref. da 1 kg |
|----------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|
| GIALLO quadri thixo | 357.20.50 | MAGENTA quadri thixo | 357.20.52 |
| CIANO quadri thixo | 357.20.54 | BASE quadri thixo | 357.20.57 |
| NERO quadri thixo | 357.20.56 | | |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------------------------|--|
| Aspetto | Brillante |
| Densità media | 1,10 |
| Viscosità | 8±2 Pa.s |
| Asciugatura all'aria | Manipolabile 75 min Impilabile 12 ore Polimerizzazione completa 72 ore |
| Asciugatura in tunnel IR | Prove preliminari |
| Rendimento in superficie | 43 m ² /kg con tessuto 100-40 fili |
| Resistenza particolare | Eccellente ai prodotti chimici |
| Resistenza alle intemperie | Eccellente |
| Tenuta alla luce | Eccellente |
| Diluente allungamento | 4904 |
| Diluente ritardante | 4960 |
| Diluente a spruzzo | XC 876 |
| Solvente di pulizia: manuale | 2881 o 2891 |
| Solvente di pulizia: lavatelai | 2881 |
| Stoccaggio e scadenza | Vedere etichettatura |



Modo d'utilizzo

Gli inchiostri **URETHAL** si miscelano con il catalizzatore URETHAL in rapporto ponderale del 15% ad eccezione del BIANCO, dove questo rapporto è del 10%.

La durata in barattolo della miscela è superiore a 8 ore a 20°C. L'aumento della temperatura riduce la durata e il tempo d'utilizzo. Le prestazioni definitive sono ottenute dopo 72 ore di asciugatura

Gli inchiostri **URETHAL** sono miscelabili tra loro

Il telaio deve essere pulito subito dopo la stampa.

Per un'applicazione a pennello diluire al 25% con il diluente d'allungamento 4904.

La base di taglio è anti UV

Tossicologia

Gli inchiostri **URETHAL**, sono fabbricati senza sali di metalli pesanti ed in particolare piombo.

Sono conformi alla normativa EN 71-3.

Consultare la scheda di sicurezza disponibile gratuitamente sul nostro sito www.quickfds.com