



## Selectacryl

Inchiostro brillante destinato alla stampa su **P.V.C. auto-adesivo**, **polimetacrilato di metile**, **ABS** e **polistirolo**. Asciuga a temperatura ambiente.

### Tinte Coloriflex System

|   | Ref. da 1 lt |                             | Ref. da 1 lt |
|---|--------------|-----------------------------|--------------|
| <b>BIANCO</b>                                   | 337.20.10    | <b>CICLAMINO</b>            | 337.20.40    |
| <b>GIALLO LIMONE</b>                            | 337.20.15    | <b>VIOLA</b>                | 337.20.45    |
| <b>GIALLO ORO</b>                               | 337.20.20    | <b>BLU</b>                  | 337.20.50    |
| <b>ARANCIO</b>                                  | 337.20.25    | <b>BLU REALE</b>            | 337.20.52    |
| <b>ROSSO SCARLATTO</b>                          | 337.20.07    | <b>VERDE SMERALDO</b>       | 337.20.55    |
| <b>ROSSO VIVO</b>                               | 337.20.30    | <b>NERO</b>                 | 337.20.60    |
| <b>BASE DA TAGLIO E<br/>VERNICE SOVRASTAMPA</b> | 337.20.80    | <b>BASE<br/>OPACIZZANTE</b> | 337.20.85    |

### Tinte Metallizzate

|                | Ref. da 1 lt |
|----------------|--------------|
| <b>ARGENTO</b> | 337.20.75    |
| <b>ORO N°1</b> | 337.20.65    |



### Caratteristiche tecniche

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Aspetto</b>                        | Brillante   |
| <b>Densità media</b>                  | 1,05  |
| <b>Viscosità</b>                      | 10±1 Pa.s   |
| <b>Asciugatura all'aria</b>           | 15 min a 20°C   |
| <b>Asciugatura in tunnel in aria</b>  | 2 min a 50°C  |
| <b>Potere coprente per opacità</b>    | medio o variabile a seconda delle tinte Coloriflex , fatta eccezione del bianco del nero e delle tinte metallizzate |
| <b>Rendimento in superficie</b>       | 50 m <sup>2</sup> /l con tessuto 120-34 fili<br>38 m <sup>2</sup> /l con tessuto 100-40 fili                        |
| <b>Resistenza alle intemperie</b>     | Eccellente, buon mantenimento della brillantezza  |
| <b>Tenuta alla luce</b>               | Eccellente, da 7 a 8 secondo la scala dei blu   |
| <b>Diluyente accelerante</b>          | 4905  |
| <b>Diluyente allungamento</b>         | 4920 o 4941   |
| <b>Diluyente ritardante</b>           | 4960, Retargel o XG 900   |
| <b>Diluyente ancoraggio</b>           | 4903  |
| <b>Diluyente a spruzzo</b>            | XC 876  |
| <b>Diluyente speciale "finesse"</b>   | 4965  |
| <b>Solvente di pulizia: manuale</b>   | 2881 o 2891   |
| <b>Solvente di pulizia: lavatelai</b> | 2881  |
| <b>Stoccaggio e scadenza</b>          | Vedere etichettatura  |



### Utilizzo

L'inchiostro **SELECTACRYL**, per la sua considerevole vivacità delle tinte ed il suo aspetto semi-opaco, è destinato alla stampa degli auto-adesivi e delle insegne luminose. Generalmente, viene raccomandato per la stampa del P.V.C. auto-adesivo, del P.V.C. rigido, del polimetacrilato di metile, dell'ABS e del polistirolo. Aggiungere dal 10 al 20% di base matante a seconda dell'aspetto desiderato. Per la stampa su styrene cristallo diluire esclusivamente con i diluenti 4941 o 4960. Si sconsiglia l'utilizzo di questo inchiostro su P.V.C

### Tossicologia

Gli inchiostri **SELECTACRYL**, 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](http://www.quickfds.com)**