



Multiflex

Inchiostro brillante destinato soprattutto alla stampa di P.V.C flessibile, rigido e adesivo, del polimetacrilato di metile e policarbonato che asciuga a temperatura ambiente. Dona una stampa brillante con un eccellente resistenza al blocking, e può essere utilizzato su tutti i materiali (manuali, semi automatici, automatici, rullo a rullo).

Tinte standard

	Ref. da 5 kg		Ref. da 5 kg
BIANCO OP	353.40.00	VIOLA OP	353.40.16
GIALLO LIMONE OP	353.40.02	BLU MEDIO OP	353.40.22
GIALLO ORO OP	353.40.04	BLU REALE OP	353.40.24
ARANCIO OP	353.40.06	BLU SCURO OP	353.40.26
ROSSO VIVO OP	353.40.08	VERDE MEDIO OP	353.40.32
ROSSO CARMINE OP	353.40.13	VERDE SCURO OP	353.40.34
CICALMINO OP	353.40.14	BRUNO OP	334.20.42
		NERO 8660	334.20.68
BASE DA TAGLIO E VERNICE DI SOVRASTAMPA	3534058	BASE MATANTE	353.40.65



Caratteristiche tecniche

Aspetto	Brillante
Densità media	1,10
Viscosità	8±2 Pa.s
Asciugatura all'aria	15 min a 20°C
Asciugatura in tunnel all'aria	30 s a 50°C
Potere coprente per opacità	Buono
Rendimento in superficie	da 50 m ² a 60 m ² /l con tessuto 120-34 fili
Resistenza alle intemperie	Buona
Resistenze particolari	Benzina
Resistenza alla luce	Buona
Diluente allungamento	4905
Diluente ritardante	4955
Diluente ancorante	4903
Diluente semi ritardante	4970
Diluente a spruzzo	XC 876
Diluente a pennello	4903
Solvente di pulizia: manuale	2881 o 2891
Solvente di pulizia: lavatelai	2881 o 2899
Stoccaggio e scadenza	Vedere etichettatura

Utilizzo

Gli inchiostri **Multiflex**, con la loro notevole qualità di antiblocking sono particolarmente adeguati per la stampa di P.V.C rigidi e flessibili (autoadesivi, teloni, tessuti rivestiti in P.V.C.). Hanno anche una eccellente aderenza su policarbonato e polimetacrilato di metile.

Non adeguato alla stampa di polistirene e ABS.

Su P.V.C. flessibile non verniciato, verificare che la qualità anti blocking di questi inchiostri sia sufficiente

Aggiungere da 10 al 20% di base matante a seconda dell'aspetto desiderato.

Il bianco OP Multiflex non è così flessibile come gli altri colori della gamma a forte spessore (superiore a 10 µm di umidità), verificare che i risultati ottenuti siano adeguati.



Tossicologia

Gli inchiostri **Multiflex**, 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