

APPLICAZIONE

Applicazioni Flessografiche

Serie UV Flesso a bassa viscosità caratterizzata da un'alta intensità di colore e particolarmente adatta per applicazioni su etichette.

CARATTERISTICHE

- Alta intensità cromatica;
- Ottima sovrastampabilità;
- Ottima adesione;
- Ottimo Gloss;
- Buona resistenza al graffio;
- Ottima velocità d'asciugamento;

SUPPORTI DI STAMPA

PE, PP, PET, alluminio, carta e cartone,
Materiale autoadesivo per etichette.

PROPRIETÀ

Q.tà film d'inchiostro raccomandata: 0,8 - 2,5 g/m²

Questa Serie non è adatta al contatto diretto con generi alimentari, nè alla stampa di packaging alimentare a contatto indiretto con generi alimentari.

Le caratteristiche del prodotto saranno effettive dopo l'asciugatura completa.

Descrizione	Codice	Res. luce LWS	traspar./ opaque	Etanolo	Solventi	Alcali
Giallo UV Flesso	395000	5	t	+	+	+
Giallo UV Flesso HC	395010	5	t	+	+	+
Magenta UV Flesso	395001	5	t	+	+	-
Magenta UV Flesso HC	395011	5	t	+	+	-
Cyan UV Flesso	395002	8	t	+	+	+
Cyan UV Flesso HC	395012	8	t	+	+	+
Nero intenso UV Flesso	395003	8	o	+	+	+
Nero UV Flesso HC	395013	8	o	+	+	+

ALTRI PRODOTTI

Pantone® base	Codice	Resistenze			
		Luce WS DIN ISO 16525	Alcool	Nitro	Alcali
Giallo UV Flesso	395101	5	+	+	+
Giallo 012 UV Flesso	395102	5	+	+	+
Arancio 021 UV Flesso	395103	3	+	+	+
Warm Red UV Flesso	395104	3	+	+	-
Rosso 032 UV Flesso	395105	6	+	-	+
Rosso Rubino UV Flesso	395106	5	+	+	-
Rosso Rhodamine UV Flesso	395107	7	+	+	+
Porpora UV Flesso	395108	7	+	+	+
Viola UV Flesso	395109	7	+	+	+
Blu 072 UV Flesso	395110	7	+	+	+
Blu Reflex UV Flesso	395111	7	+	+	+
Process Blu UV Flesso	395112	8	+	+	+
Verde UV Flesso	395113	8	+	+	+
Nero UV Flesso	395114	8	+	+	+
Trasparina UV Flesso	395115				
Bianco coprente UV Flesso	395116	8	+	+	+

STOCCAGGIO

Proteggere dalla luce solare diretta. Mantenere il prodotto in ambiente fresco (15-20 °C) e possibilmente scuro. Il prodotto ha una durata di 6 mesi dalla data di produzione.

Pag. 2

I suggerimenti e le raccomandazioni di utilizzo ed applicazione fornite in questo documento sono le migliori informazioni in nostro possesso e sono date in buona fede. Siccome l'applicazione e l'uso dei nostri prodotti sono effettuati al di fuori del nostro controllo, nessuna garanzia (implicita od esplicita) è data in relazione a queste raccomandazioni. Gli utilizzatori dei nostri prodotti devono accertarsi personalmente dell'idoneità degli stessi, eseguendo gli opportuni test.