

UV LABELGLOSS-Led

Inchiostro UV lucido.
Indicato per la produzione di etichette con macchine piane.

Applicazione e Stampa

- Adesione ad una vasta gamma di materiali:
 - PE e PP top coated,
 - PVC,
 - Carte e cartone rivestiti
- Molto lucido
- Non contiene NVP, e ha una concentrazione molto bassa di siliconi e agenti chimici aggressivi. Ha inoltre un'ottima resistenza agli agenti chimici
- La sua reologia lo rende adatto a stampe in piano; anche a caldo e hot foil.
- Veloce polimerizzazione



LABELGLOSS può essere usato in tutte le macchine serigrafiche piane.

Vantaggi del prodotto

PROPRIETA'

Adatto a diversi settori dell'industria dell'etichetta: cosmesi, vino e bottiglie.

Pronto all'uso e adatto a stampare tratti fini.

Eccellente adesione ad una vasta gamma di Substrati.

Eccellente finitura lucida.

Basso contenuto di silicone.

Assenza di NVP.

VANTAGGI

Migliore risultato di stampa.

Meno inchiostro richiesto per ottenere la stessa coprenza.

Soddisfa una vasta gamma di richieste di prodotto finali.

Colori ottenibili più facilmente; meno spreco, migliore produttività.

Può essere polimerizzata da lampade standard UV a mercurio e lampade UV-LED.

Migliori condizioni tossicologiche.

Gamma colori

Sistema EDA ECO

MID YELLOW	710
GOLDEN YELLOW	720
MANDARIN	730
VERMILION	740
DARK RED	750
PINK	760
VIOLET	770
PRIMARY BLUE	780
EMERALD GREEN	790
BLU REFLEX	LBG.P.REF

STANDARDS

NERO INTENSO PER FONDI	703
NERO PER TINTE	701
BIANCO	702
BIANCO COPRENTE	706
BASE TRASPARENTE *	090

* METALLIZZATI

BASE 090 = 80%	+	POLVERE ORO = 20%
BASE 090 = 80%	+	POLVERE ARGENTO = 20%
DILUENTE = dall'1 al 10%		



Lavaggio

Si consiglia:

LAVAGGIO TELAI RAPIDO U.V.
(cod. 68.21)

SOLVENTE LAVAGGIO G.F.1
(cod. 68.91V)

SOLVENTE LAVAGGIO 95 AL
(cod. 68.95AL)
Odore tenue, meno persistente.

Sono utilizzabili anche altri Solventi Lavaggio, per informazioni a tale proposito è disponibile sul nostro sito la "Scheda Tecnica Solventi"



Diluenti / Additivi

Diluente UV 022
(da 1 a 5%)
Esente da NVP, incolore

Diluente 6 E
(da 5 a 10%)
Con NVP.
In caso di stampa su PVC o di problemi di adesione mentre si stampano il nero e bianco coprente, aggiungere Diluente 6 E

Fotoiniziatore ST 307
(da 0,5 a 5%)
Per UV standard e UVLED

Tinte a campione

Colorflex S.r.l. offre un servizio completo di miscelazione colori da 1 kg. A tale scopo, abbiamo bisogno di ricevere più informazioni possibili riguardo al tipo di substrato, colore, maglia usata, campione...

Durata e conservazione

I colori base standard hanno una stabilità garantita per un anno dalla data di produzione, non diluiti, nel contenitore originale. Tinte speciali sono garantite un anno dalla data di produzione.

La garanzia citata è applicabile all'inchiostro immagazzinato in un ambiente secco, scuro e ben ventilato tra 10-30° C. (50 – 86 °F)

Legislazione e Sicurezza

La maggior parte degli inchiostri da stampa e prodotti connessi formulati da ENCRES DUBUIT non contengono nessuna delle sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) candidate all'autorizzazione (al 25.06.2020) in concentrazione superiore allo 0,1%.

I nostri prodotti sono conformi alle esigenze delle Direttive 2011/65/UE (RoHS 2), 2015/863/UE (RoHS 3) e 94/62/CE (Livello di concentrazione dei metalli pesanti presenti negli imballi).

Per ulteriori informazioni relative alle nostre conformità regolamentari, consultate il nostro documento Eco System, disponibile a richiesta.

Questa serie non deve essere utilizzata per la stampa di materiali di imballo alimentare che non sia riconosciuto come barriera protettiva (plastica, cartone, carta ed etichette incollate su questi supporti).

DUBUIT garantisce la qualità dei prodotti.

Ciononostante non può garantire i risultati finali, non potendo esercitare nessun controllo sulle procedure di produzione individuali. La nostra responsabilità è limitata unicamente al cambio di inchiostro e vernice. La qualità del supporto da stampare può variare, così come la qualità dell'inchiostro ivi stampato. Di conseguenza le informazioni di cui sopra sono fornite in buona fede, basandoci sullo stato della nostra esperienza. Tutto ciò è valido anche per la nostra assistenza tecnica.

Quando utilizzate i nostri inchiostri e le nostre vernici su un nuovo supporto o quando cambiate procedura, vi raccomandiamo caldamente di effettuare delle prove prima di iniziare la produzione; ciò per assicurare una totale compatibilità.