

ISTRUZIONI TECNICHE: VERNICE VS 5121 - LUGLIO 2016

# **VERNICE UV A RILIEVO PER CARTA VS.5121**

Vernice serigrafica UV a rilievo su macchine piane. Aderenza a una larga gamma di materiali.

## Applicazione e Stampa

- o Aderenza a una larga gamma di materiali:
  - Carte / Carte patinate / Cartoni
  - Etichette autoadesive
- o Eccellente stampabilità di testi e di fondi di grande spessore
- Buona Viscosità, adatta alla stampa in piano e in rotativo a bassa velocità
- o Aspetto finale trasparente a seconda dello spessore
- o Buona resistenza chimica generale
- o Compatibile per stampa su lamina a caldo
- o Grande elasticità
- o Inchiostro stampabile su maglie spesse (43-77-90 fili)

## Vantaggi del prodotto

PROPRIETA'	VANTAGGI
Reattività elevata su forte deposito	Elevata velocità di stampa
Vernice poco appiccicosa	Niente fili durante la stampa
Non contiene NVP ed ha un basso contenuto di monomeri aggressivi	Aumento della durata di vita delle racle diminuendo il rigonfiamento
Alta flessibilità	Resistenza alla cordonatura

### Lavaggio



Si consiglia:



Diluenti

**Diluente UV.132** (da 1 a 5%)

## LAVAGGIO TELAI RAPIDO U.V.

(cod. 68.21)

**SOLVENTE LAVAGGIO G.F.1** 

(cod. 68.91V)

#### **SOLVENTE LAVAGGIO**

(cod. 68.95AL) Odore tenue, meno persistente.

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

### 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

La Vernice VS.5121 è garantita un anno nel suo imballo d'origine salvo casi particolari. Lo stoccaggio deve essere fatto ad una temperatura compresa tra 10-30° C.

## Legislazione e Sicurezza

La maggior parte degli inchiostri da stampa e prodotti connessi formulati da COLORFLEX 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).

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.