

ISTRUZIONI TECNICHE: BASI TRASPARENTI LED - NOVEMBRE 2023

BASI/VERNICI TRASPARENTI-Led

VS.9070.LED : BASE TRASPARENTE UV A RILIEVO LED

VS.9075.LED : BASE BRAILLE FOIL UV LED

VS.9017.LED: BASE TRASPARENTE UV LAMINABILE LED

VS.8017.LED: VERNICE TRASPARENTE UV LED

Prodotti a basso impatto ambientale

Applicazione e Stampa

- SUPPORTI:
 - PP
 - Carta
 - Cartone
 - Packaging
- Sui supporti sensibili alle alte temperature, non provoca nessuna alterazione o deformazione del substrato.
- Garantisce un alto grado di polimerizzazione su colori bianco e nero.

PROPRIETA' e CARATTERISTICHE	
Incollabile / Sovrastampabile	SI
Flessibilità	Molto buona
Adatta a stampa a caldo	SI
Fili raccomandati	180 / 43
Adatta al contatto diretto con il cibo	No

Lavorazione

Mescolare prima dell'utilizzo, assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita al fine di evitare la contaminazione con altri materiali.

Asciugatura e attrezzatura

Questa vernice è progettata per essere polimerizzata a 80 mj con lampade LED e UV.

Una maggiore velocità di stampa e capacità di polimerizzazione possono essere ottenute con lampade aggiuntive.

Il substrato può influire sulla velocità di polimerizzazione.

Verificare sempre la compatibilità della vernice con gli impanti, i substrati per una polimerizzazione sufficiente prima dell'uso generale.

Lavaggio

Si consiglia:

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

SOLVENTE LAVAGGIO S.F. 68.02

LAVAGGIO TELAI 110 (cod. 68. 110)

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

Diluenti / Additivi



Diluente 301.D.022 (da 1 a 5%) Esente da NVP, incolore

Livellante 150.AD07 (da 1 a 3%)

Durata e conservazione

Le BASI TRASPARENTI LED sono garantite per un anno dalla data di produzione nel loro imballo d'origine, salvo casi particolari.

Lo stoccaggio deve essere fatto ad una temperatura compresa tra 10-30° C.

COLORFLEX 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.