

BASE UV EFFETTO SABBIA VS.40/2078-90L

**Base opaca UV a polimerizzazione veloce caratterizzata da un alto effetto sabbia.
Le sue eccellenti caratteristiche di stampabilità e trasparenza, danno un'alta resa di produzione.**

ALTRE VERSIONI DISPONIBILI :

VS.40/2078-90 OP **BASE UV EFFETTO SABBIA OPACA (PIU' RUGOSA)**

VS.40/2078-90 FL **BASE UV EFFETTO SABBIA FLEXO**



Applicazione e Stampa

- Adatta per :
 - Carta / Cartoncino
 - PVC
 - Film in polipropilene
- Resistente alla flessibilità e all'abrasione, ha buone caratteristiche di versatilità su diversi substrati.
- Disponibile nelle versioni: 8, 15, 30, 90
- Inchiostro stampato a 34 – 77 Fili
- Telaio senza spessore di gelatina.

Speciali Precauzioni

1. Prima di stampare, assicurarsi che la stampa offset sia ben essiccata, (ossidata), l'ideale sarebbe circa 48 – 72 ore dopo la stampa.
2. Evitare di usare cere o additivi anti-aderenti nell'inchiostro. E' raccomandato effettuare test pre-produzione.

Vantaggi del prodotto

PROPRIETA'

Resine di alta qualità

VANTAGGI

Buona elasticità

Lavaggio



Si consiglia:

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".



Diluenti

Diluente UV.028

(dall'1 al 5%)
Esente da NVP, utilizzarlo per regolare la viscosità.

Diluente 6 E

(dall'1 al 5%)
Contiene NVP
Utilizzarlo in caso di adesione difficile

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 Base UV effetto sabbia 40/2078-90 è garantita un anno nel suo imballo d'origine salvo casi particolari. Lo stoccaggio deve essere fatto ad una temperatura compresa tra 10°C e 30° C.

Standard e Legislazione

La Base UV effetto sabbia 40/2078-90 è conforme agli standard di sicurezza dei giochi per bambini della CEE (EN-71/3, Aprile '89), che limitano la quantità massima dei seguenti metalli pesanti estraibili da una stampa finita: Selenio, Cromo, Bario, Arsenico, Antimonio, Piombo, Mercurio e Cadmio. E' anche in conformità alla Circolare 98-638. Garantiamo l'assenza di aggiunte volontarie di metalli pesanti durante la lavorazione. Questo inchiostro è esente da NVP.

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.