



imaf S.p.A.

SATURNIA PL ~ Lastra Offset presensibilizzata positiva

IMAF SPA - Industria Materiali Fotochimici - Via Galvani,2 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)
Tel.: 02.55.30.26.15 - Fax: 02.55.30.26.43 - E-mail: info@imaf.it - Internet: http://www.imaf.it

CARATTERISTICHE: Lastra positiva, con supporto elettrogranito e anodizzata ad alto spessore
Emulsione diazoica di colorazione verde.
Ampia latitudine di posa
Facile pulizia dei filetti di montaggio
Alta sviluppabilità
Ottima resistenza alla bagnatura ad alcool
Immagine visibile in luce bianca e gialla dopo l'esposizione
Mattatura superficiale per l'incremento del contatto con il film.
Ottima riproduzione del punto ed alta qualità di stampa.
Leggibile con scanners.

APPLICAZIONI: Stampa offset a foglio e bobina

PRESTAZIONI: ALTE TIRATURE

ESPOSIZIONE: Sorgenti metal-halogene U.V.

Riferimenti: Lampada con potenza 5000 W. 420 nm. ad una distanza di ca. 110 cm.

1. Sviluppo Diazodevelop GSN temp.22°C, tempo di contatto 25"

Esporre 50" per ottenere il gradino 4 velato della scala UGRA e 12 microlinee

N.B. A causa delle possibili differenze nelle attrezzature usate per l'esposizione, nel trattamento, ecc..., i tempi esposti devono essere considerati solo come una indicazione valida per aiutare l'operatore

SVILUPPO: Lo sviluppo può essere effettuato in macchina automatica o manuale,utilizzando i normali sviluppi per lastre positive. Sono compatibili altri sviluppi con intervallo di conducibilità tra 60 e 90 mS.

Sviluppo	Diluiz.	Rigeneratore	Diluiz.
DIAZODEVELOP PS 75	puro	DIAZOREP PR 100	puro
DIAZODEVELOP GSN	puro	DIAZODEVELOP GSN	puro
DIAZODEVELOP P 475	1+4	DIAZODEVELOP P 475	1+2
DIAZODEVELOP P 975	1+9	DIAZODEVELOP P 975	1+4

RITOCOCCO : Può essere eseguito con normali ritocchi positivi: CORRETTORE FP ed OFFSET PEN

GOMMATURA : Il processo di gommatura viene effettuato con le tecniche consuete:

MANUALE: OFFSET SINTETIC GUM P.U. - NEOGUM P.U. - TECNOGUM P.U.

AUTOMATICO: NEOGUM 1+1 - TECNOGUM 1+1

TERMOINDURITORE: TP 3001 seguire attentamente le istruzioni riportate sulla scheda tecnica del prodotto

TRATTAMENTO IN MACCHINA:

Pulizia e conservazione della lastra: ANTIVELLO FISSAGGIO RAPIDO - ACTIVAL - RAPIDEX N

Additivi di bagnatura: CHIARA FOUNT 36 - EXTRAFOUNT CTP

DISPONIBILITA' : Tutti i formati codificati, spessore 0,15 - 0,30

CONSERVAZIONE: 24 mesi sulla data di produzione, indicata nel numero di lotto, in normali condizioni di temperatura e di umidità (18-24°C. - 40/60%) e nell'imballaggio originale.

GARANZIA: Le lastre sono soggette a controlli accurati per garantire l'assenza di difetti e la costanza della qualità. Eventuali reclami devono essere accompagnati dal numero di lotto riportato sull'etichetta.