

Kodak

DITR Film 4401 6.5 mil/Matte

Eccezionale qualità delle immagini

Kodak DITR Film/4401/6.5mil/Matte produce risultati affidabili e di alta qualità per le applicazioni di pre stampa su film. La maschera di colorante nero viene rimossa dall'esposizione ablativa termica utilizzando un laser infrarosso. Quando viene esposto sui sistemi CTP termici Kodak, Kodak DITR 4401 Film garantisce immagini nitide e ad alto contrasto su sfondo di chiarezza eccezionale.

Maggiore produttività

Sono sufficienti pochi semplici passi per esporre Kodak DITR 4401 Film sui sistemi CTP termici Kodak. Questo film innovativo elimina totalmente lo sviluppo, risparmiando tempo e riducendo le variabilità che possono richiedere la ripetizione del processo dall'inizio. Inoltre, Kodak DITR 4401 Film può essere maneggiato con illuminazione fluorescente gialla o UV modificata per facilitare il taglio e la manipolazione. Non è più necessario disporre di una camera oscura separata.

Saggia decisione aziendale

Poiché per Kodak DITR 4401 Film non serve una sviluppatrice, i consumi elettrici e idrici si riducono, così come i costi per l'acquisto di prodotti chimici e lo smaltimento degli stessi dopo l'uso. Sarà inoltre possibile ridurre la superficie occupata dalle attrezzature di pre stampa, lasciando più spazio alla crescita dell'azienda.

Investire in un sistema CTP termico Kodak è un vantaggio per il futuro che consente, a chi non lo ha ancora fatto, di fare il primo passo nel mondo della pre stampa digitale e, a chi già possiede un sistema CTP termico, di beneficiare della versatilità che Kodak DITR 4401 Film aggiunge alla soluzione utilizzata giornalmente.

Molteplici usi

Kodak DITR 4401 Film è ideale per applicazioni tipografiche, offset analogiche, flessografiche analogiche e con fotopolimeri liquidi. È inoltre adatto per la produzione serigrafica, la sovrapposizione di prove colore, i provini e per il controllo dei caratteri tipografici e del registro.

Supporto affidabile

I prodotti Kodak sono seguiti dal centro di assistenza e supporto Kodak Service & Support. Kodak Service & Support, fornitore leader di servizi integrati multi-vendor, vanta oltre 3.000 professionisti che operano in più di 120 paesi ed offre servizi di consulenza, installazione, manutenzione e supporto nei settori della stampa commerciale, delle comunicazioni grafiche, dell'acquisizione di documenti e della memorizzazione dei dati.

Kodak Service & Support si avvale di professionisti altamente qualificati in grado di offrire servizi che consentono di controllare i costi, incrementare la produttività e contenere i rischi aziendali.

Kodak DITR Film/4401/6.5 mil/Matte

Caratteristiche tecniche

Sistemi CTP termici	Sistemi CTP Kodak ThermoFlex Narrow, Mid e Wide Sistema CTP termico Kodak Trendsetter NX Sistema CTP termico Kodak Trendsetter Spectrum
Formato	591 x 794 mm, 30 fogli 600 x 750 mm, 40 fogli 762 x 762 mm, 40 fogli 750 x 1.000 mm, 40 fogli 794 x 1.048 mm, 25 fogli 838 x 1.123 mm, 20 fogli 762 mm, 30 m rotolo 1.270 mm, 30 m rotolo
Spessore film di base	Materiale: poliestere Spessore: 6,5 mil (0,1651 mm) Patinatura: opaca
Aspetto visivo	Nero
Dmin	0,10 UV TOD; -0,05 Ortho TOD — bluastro di aspetto
Dmax	> 4,0 UV TOD; > 2,0 Ortho TOD — nero di aspetto (blocca UV)
Risoluzione	200 lpi massimo (AM) su sistemi CTP Trendsetter NX e Trendsetter Spectrum 175 lpi massimo (AM) su sistemi CTP ThermoFlex
Raccomandazioni per l'impiego con luce di sicurezza	Il film non esposto è sensibile all'esposizione prolungata alla luce bianca. Per garantire i migliori risultati, maneggiare il film in presenza di illuminazione fluorescente gialla o UV modificata. Proteggere il film esposto come il film non esposto.
Pulizia del film	Acqua o detergenti a base d'acqua/alcool NON sono consigliati, in quanto attaccano la superficie opaca del film.
Opacizzante	Per macchie di lieve entità si consiglia ossido di ferro o altro opacizzante a base d'acqua.
Manipolazione del film	Questo film è più sensibile alle impronte e ai graffi rispetto ai film tradizionali. Maneggiare con cautela.
Incisione dei punti	Questo film non può essere sottoposto a incisione con bagnatura o a secco.
Durata in magazzino e stoccaggio	La durata in magazzino del film non esposto è di diciotto (18) mesi. La data di scadenza è stampata sull'etichetta del prodotto. Le condizioni di stoccaggio ideali sono nell'imballaggio originale, conservato in un luogo fresco, secco e al riparo dalla luce: 0 °C - 21 °C e 50% di umidità relativa. Le condizioni migliori di stoccaggio per il film esposto sono le stesse del film non esposto.
Smaltimento	Il film può essere smaltito come normale rifiuto da ufficio.

Maggiori informazioni sulle soluzioni Kodak sono disponibili sul sito:

graphics.kodak.com

Kodak S.p.A.

V.le Matteotti 62
20092 Cinisello Balsamo MI
T. 800 862180 / +39.02 66028 352
F. +39.02 66028 353

Stampato con tecnologie **Kodak**

© Kodak, 2010. Kodak, Thermoflex, Trendsetter e Trendsetter Spectrum sono marchi registrati di Kodak. Le caratteristiche tecniche sono suscettibili di modifica senza preavviso.

E.PC.118.1209.it.01

The Kodak logo is displayed in its signature red color. To its right, a yellow graphic element consisting of two lines forming a large, stylized arrow or 'K' shape points towards the right.

It's time for you **AND** Kodak