

HP FB225 Varnish Scitex Ink

Creazione di pagine a valore aggiunto grazie alla vernice digitale di HP



Create pagine a valore aggiunto che impressionano i clienti e migliorano la vostra profittabilità. La vernice multifunzione HP FB225 Scitex (pacchetto di colori venduto separatamente)¹ consente di creare di nuove applicazioni e nuove opportunità di business. Oltre alla completa copertura della vernice, è possibile aggiungere effetti visivi in modo digitale, quali verniciatura a zone con registrazione perfetta e immagini o testo in rilievo. Ampliate la gamma di colori.² Aggiungete un altro livello di protezione a ogni pagina. E create efficienze operative grazie a questa soluzione integrata.

Miglioramento dell'aspetto visivo delle pagine in modo digitale

¹ L'utilizzo di HP FB225 Varnish Scitex Ink con la stampante industriale HP Scitex FB7600 richiede l'acquisto di HP Scitex FB7x00 Enhanced Color Pack. L'utilizzo con la stampante industriale HP Scitex FB7500 richiede l'acquisto del kit di aggiornamento per la stampante industriale HP Scitex FB7500. I sei colori standard, insieme alla vernice, offrono una qualità delle immagini superiore con una produttività elevata. È possibile passare dalla vernice all'inchiostro arancione o nero chiaro, ma non viceversa. HP FB225 Varnish Scitex Ink è progettato per l'uso con Caldera RIP 9.1 e versione successiva. L'utilizzo del pacchetto di colori avanzato HP Scitex FB7x00 potrebbe causare una deviazione fino del 10% dalla produttività pubblicata precedentemente in alcune modalità di stampa.

² HP FB225 Varnish Scitex Ink aumenta la gamma di colori del 18,6%. Risultati basati su test interni HP; aprile 2013.

³ Gli operatori di stampa possono controllare le condizioni di essiccazione per produrre al volo miglioramenti visivi.

Create effetti visivi accattivanti che migliorano l'aspetto e il valore di ogni pagina. Con HP FB225 Varnish Scitex Ink (pacchetto di colori venduto separatamente)¹ è possibile aggiungere la verniciatura a zone, creare immagini e testo in rilievo nonché espandere la gamma di colori.²

- Colori ricchi e ad alta saturazione. La vernice HP multifunzione migliora la saturazione del colore e la gamma cromatica.²
- Miglioramento della pagina grazie a effetti visivi o decorazioni, tra cui verniciatura a zone con registrazione perfetta con l'immagine CMYK, ciano chiaro e magenta chiaro sottostante.
- Creazione digitale di un effetto rilievo 3D che aggiunge un'altra dimensione alla pagina.
- Controllo al volo dell'aspetto finale di ogni pagina³, con lucidità, satinatura e opacità.



Spaccato della vernice multifunzione

Vernice multifunzione	Struttura strati	Copertura massima della vernice	Produttività vernice e CMYK (piani all'ora)
Verniciatura completa		200%	fino a 24
Verniciatura a zone		200%	fino a 24
Tipografia 3D		1000%	fino a 24*
Verniciatura standard		100%	fino a 95

Vernice
 Inchiostro colori
 Supporti

*per un solo strato di vernice

Un livello di protezione extra per ogni pagina

Proteggete i vostri supporti e il valore aggiunto. La vernice HP multifunzione favorisce la protezione da sfregamento, graffi e danni causati dall'acqua. In questo modo, avete la certezza che le stampe resisteranno agli effetti della manipolazione, del trasporto e dell'esposizione prolungata.

- Pagina migliorata grazie alla protezione aggiuntiva. La vernice HP favorisce la protezione da sfregamento, graffi e umidità.
- Creazione di pagine che resistono all'usura dovuta a trasporto, manipolazione ed esposizione prolungata.
- Produzione di applicazioni piegate grazie alla flessibilità delle vernici digitali HP.

Nuove possibilità grazie alla multifunzionalità

La vernice HP offre nuove possibilità grazie alla maggiore multifunzionalità. Si tratta dell'unica vernice digitale in questo segmento di mercato e consente di espandere le vostre capacità grazie a una soluzione innovativa integrata che crea flusso di lavoro e vantaggi economici.

- L'uso della vernice multifunzione permette di ottenere l'effetto desiderato in qualsiasi momento: copertura completa, verniciatura a zone, rilievo.
- I vantaggi del digitale rispetto all'analogico comprendono registrazione perfetta, effetti stampati al volo, nonché aspetto lucido, opaco o satinato, senza dover passare da un materiale all'altro.
- Aggiunta digitale di vernice ai colori CMYK, ciano chiaro e magenta chiaro contemporaneamente. Procedura standard in un solo passaggio e con la stessa produttività.
- Integrazione con gli inchiostri Scitex HP arancione o nero chiaro nell'ambito del pacchetto di colori avanzato.¹

Informazioni sugli ordini

CP801A Vernice HP FB225

Per ulteriori informazioni, visitate la pagina hp.com/go/ScitexFB7600

Registratevi per scaricare gli aggiornamenti
hp.com/go/getupdated



Condividete con i colleghi



Valutate questo documento

