



KONICA MINOLTA

AccurioShine
3600

WERTSTEIGERENDE DRUCKERZEUGNISSE MIT KREATIVEN VEREDELUNGEN

RETHINK DIGITAL SPOT UV COATING



Giving Shape to Ideas

IHRE VORTEILE MIT DER AccurioShine 3600 DIGITALE SPOT-UV-LACKIERUNG

Die Produktion von hochwertigen Druckerzeugnissen ist Standard – aber wie erfüllen Sie die Wünsche anspruchsvoller Kunden nach zusätzlichem Mehrwert und Raffinesse? Mit der AccurioShine 3600 erstellen Sie spektakuläre und beeindruckende Printprodukte, die alle Blicke auf sich ziehen. Vertrauen Sie auf die AccurioShine 3600, wenn es um die Spotlackierung von Digital- und Offsetdruck, das Hervorheben individuell definierter Bereiche und 3D-Effekte geht und bieten Sie Ihren Kunden aussergewöhnliche, lebendige und haptische Druckprodukte.

UMWELTFREUNDLICHER INLINE LED-TROCKNER

- On-the-fly-Trocknung und Aushärtung mit integrierten LEDs
- Keine zusätzliche Trocknungszeit erforderlich
- Ozonfrei und ohne Hitze dank
- LED-Technologie
- Geringer Stromverbrauch

DIGITALE VORTEILE

- Ideal für lukrative Klein- und Mittelaufagen
- Schnelle Einrichtung
- Keine Druckplatten oder Siebe erforderlich
- Erfordert nur eine digitale Lackform
- Breite Palette von Substraten möglich

LACKIERUNG AUF DIGITAL UND OFFSETDRUCKEN

- Lackierung direkt auf Toner (ohne Laminierung)
- Lackierung auf Offsetdrucken
- Präzise Registerhaltigkeit bei jedem Bogen dank AIS SmartScanner
- Schnelles und einfaches Einrichten zum
- Produzieren im Digitaldruck

VARIABLE LACKSCHICHTDICKE

- Kann an individuelle Kundenwünsche angepasst werden
- Maximaler 3D-Effekt: bis zu 116 µm
- Mindestschichtdicke (auf laminierten Oberflächen): ab 21 µm



KONICA MINOLTA INKJET-TECHNOLOGIE

- Exklusive Inkjet-Technologie von Konica Minolta
- Mit echten Piezo-Druckköpfen von Konica Minolta
- Jede Linienstärke von 0,5 mm bis Bogenbreite erzeugbar

SOFTWARE-PAKET INKLUSIVE

- On-the-fly-Auftragsverwaltung
- Nachdruckfunktion
- Bildeditor
- Katalog mit unterschiedlichen Mustern
- Kostenberechnung und Datenexport
- Intuitive Bedienung
- Zeit- und Kostenersparnis

AIS SCANNER

- Ganzseiten-Scanner
- Präzise On-the-fly-Registerhaltigkeit
- Papier-Schräglauflkorrektur,
- Korrektur von Versatz, Dehnung und Schrumpfung

OPTION FÜR VARIABLEN DATENDRUCK

- Barcodeleser optional verfügbar
- Für variablen Datendruck

HOHE PRODUKTIVITÄT MIT EINEM DRUCKGANG

- Bis zu 2'077 DIN A3-Bögen pro Stunde mit einer Lackschichtdicke von 21 µm (2D)
- 1'260 DIN A3-Bögen pro Stunde mit einer Lackschichtdicke von 51 µm (3D)
- Bis zu 547 DIN A3-Bögen pro Stunde mit einer Lackschichtdicke von 116 µm (3D)

CORONA TREATMENT SYSTEM (CTS)

- Optionales Inline-System, welches der AccurioShine 3600 ermöglicht, eine grössere Vielfalt an unterschiedlichen Substraten (z. B. Kunststoff) zu veredeln
- Verbessert die Lackhaftung und erhöht die Qualität der Veredelung auf Digitaldrucken
- Mit optionalem Ozonfilter

UMWELTFREUNDLICH

- Lack in geschlossenem Kreislauf
- Keine Lackreste
- Keine Reinigung zwischen den Aufträgen
- Keine Makulatur zwischen den Aufträgen
- Geringerer Papier-, Lack- und Stromverbrauch





KONICA MINOLTA