

HUAGUANG CTP PLATTEN

UV-PH

Die UV-PH Platte ist eine hochwertige, positive arbeitende UV-CtCP-Platte. Die Platte kann in der Bogen- und Rollendruck verwendet werden. Sie können damit ihre Rentabilität und gleichzeitig die Produktivität sichern.

⊙ Entwickelt für die UV-Plattentechnologie

Die UV-PH Platte wurde entwickelt, um die Anforderungen des Marktes für die Geschwindigkeit und die Effizienz der Plattenherstellung zu erfüllen, dank der neuen UV-empfindlichen Beschichtungsformulierung und hochwertiger elektrolytisch oxidiertes Aluminiumplatte.

⊙ Hervorragende Druckleistung

Mit der neuen UV-Plattentechnologie verfügt die UV-PH Platte über eine präzise Rasterreproduktion, ausgezeichnete Farb-Wasser-Balance und hervorragende Verschleißfestigkeit. Die Auflagenhöhe beträgt bis zu 150.000 Drucke ohne Einbrennen. Für die Kompatibilität mit UV-Farben ist ein Einbrennen zwingend erforderlich.

⊙ Fine Bildqualität

Die UV-PH Platte hat eine hohe Auflösung von 2 bis 98% @ 250 lpi AF und 25-µm-FM-Rasterauflösung erzielen.

⊙ Ausgezeichnete Stabilität und Anpassungsfähigkeit

Die UV-PH hat eine ausgezeichnete lange Lagerstabilität. Die Eigenschaften wie Empfindlichkeit, Punktproduktion usw. sind nahezu unverändert in der Haltbarkeitsdauer. Sie eignet sich für den Mainstream UV-CTP-Plattenbelichter, gute Entwicklungsanpassungsfähigkeit, als beste Wahl für den Akzidenz Offsetdruck.



HUAGUANG CTP PLATTEN UV-PH

Technische Spezifikationen

Typ	positiv arbeitende UV-Druckplatte
Anwendung	Hochqualitativer Akzident- und Rollenoffsetdruck mit hoher Auflagen in Normal- oder UV-Farben
Lichtspektrum	UV: 380-400 nm
Stärke	0,15 / 0,20 / 0,30 / 0,40 mm
Sicherheitslicht	gelbes Licht
Plattenbelichter	alle marktgängigen UV-CTP Plattenbelichter
Energiebedarf	40-55 mJ/cm ²
Rasterung	2% - 98% @ 250 lpi AM / 25 µm FM (geräteabhängig)
Prozessor	alle marktgängigen Prozessor
Entwickler / Regenerat	Empfohlen: Huber CTCP-HM3/HM3R Kompatibel mit Mainstream Thermal Entwicklern auf dem Markt.
Entwicklungstemperatur	23 - 25 °C
Entwicklungszeit	25 - 30 s
Auflage* (geräteabhängig)	150.000 Drucke ohne Einbrennen 500.000 Drucke eingebrennt 50.000 Drucke mit UV-Druckfarben
Lagertemperatur	15 - 28 °C, relative Luftfeuchtigkeit: 30% - 70% RH
Haltbarkeit	24 Monate, unter den empfohlenen Lagerbedingungen.

Lucky Huaguang Graphics Co., LTD.
South Station Road No. 718,
Nanyang, Henan Province, VR China
PLZ: 473003

Huaguang German Centre
Linsellesstr. 127-129
D-47877 Willich
Germany

International Handelverteilung
Tel: +86-377-6386 3975
+86-377-6386 2502
Fax: +86-377-6313 8450
E-mail: export@hgfilm.net
Whatsapp: 0086-13703419789
Web: www.hgfilm.com.cn

Tel: +49-2154-95331-0
Fax: +49-2154-95331-22
E-mail: info@hgfilm.de
Web: www.hgfilm.de

