

TECHNICKÝ LIST

Pozitivně pracující tisková UV-CTP deska

Stručná charakteristika:

Tisková deska UV-PH je určena pro pozitivně pracující CTP a vhodná pro archový i rotační tisk. Jedná se o jednovrstvou desku, která je vhodná jak pro tisk konvenčními barvami.

Výhody:

1. Univerzálnost desek z pohledu potiskovaného materiálu
2. Vysoká životnost desky při práci s konvenčními barvami

Specifikace:

Typ desky	Pozitivní UV-CTP deska, jednovrstvá
Název	UV-PH
Barva	Modrá
Tloušťky	0,15 až 0,40 mm
Maximální šíře desky	1320 mm
Spektrální citlivost	350 - 460 nm (UV světlo)
Kompatibilita s CTP	Veškeré dostupné zařízení jako Kodak, Screen, Heidelberg, Cron, Amsky aj.
Bezpečné osvětlení	Žluté světlo
Požadovaná energie	30-35 mW (údaj je udáván pro zařízení Cron UV-4632CI při 1000 rpm)
Rozlišení	2 % – 98 % při 250 lpi, závislé na schopnosti zařízení
Použitelnost FM rastru	
Vývojka	Huaguang PD, Eggen, IMAF aj.
Parametry vyvolávání	24 °C / 20 - 30 s (v závislosti na aktuálně použité vývojce)
Výdržnost	150.000 + archů při užití konvenčních barev. <i>Výdržnost je závislá na podmínkách provozu stroje, kvalitě papíru a barvy.</i>
Skladovatelnost	18 měsíců při níže uvedených podmínkách
Doprava a skladování	Uskladňovat na plocho v originálním balení, zabránit nadměrnému chladu, teplu nebo vlhkosti. Doporučené podmínky: teplota: 15 - 27 °C rel. vlhkost: 25 – 60 %
Dodavatel:	DIATECH-PRAHA, spol. s r.o. www.diatech.cz info@diatech.cz