

Huaguang YP-Q - ofsetová deska, konvenční pozitivní

Podklad	Elektrochemická vlákna a eloxovaný litografický hliník
Kalibrace	0,15 (mm)
Stop	Standardní stop 1050
Max. šířka	0,15mm : 490 mm
Spektrální citlivost	350-420 nm
Ochranný filtr	Filtrovaný UV nebo žlutý
Citlivost	150-180 mj/cm ²
Expozice	Zdroj světla: 3 kW jodovo-galiový halogen Vzdálenost: 100 cm Vývolávací teplota: 23 °C Čas vyvolávání: 1 min. Pro docílení 3. stupně UGRA exponujte 015 mm 32 sekund
Změna barvy	Zelená z modrozelené po vyvolání
Vyvolávání	Vodivost: min. 55 ms, max. 110 ms Teplota: 20-25 °C PH 13,00-13,40
Vývojka	Vývojky dostupné na trhu. Vývojka Huaguang , 1 litrem lze zpracovat 15 m ² Doporučené ředění 1:6 (strojní proces), 1:8 (ruční proces)
Parametry desky	Rozsah: 0,55-0,75 μm Hmotnost vrstvy: 1,9-2.2 g/m ² (0,15mm) Hmotnost oxidace: 2.0-2.4/m ² (0,15mm)
Reprodukce bodů	2-98 % ve 200 lpi
Výsledná barva obrazu	Modrozelená
Balení	0,15 mm 100 ks/krabici
Skladování	18 měsíců v temnu, daleko od zdrojů příliš vysoké nebo nízké teploty a vysoké vlhkosti
Náklad	0,15 mm nad 50 000 výtisků. Skutečný náklad se může lišit v závislosti na typu lisu, barvy a podmínek skladování.