



THE SECOND FILM FACTORY OF LUCKY GROUP

Technické parametre UV-P, UV-PQ	
Typ dosky	Pozitívna ofsetová doska
Použitie	Farebná tlač, tlač novín, kníh, balení, rotačný ofset
Podklad	Elektrochemicky zrený a anodizovaný hliníkový podklad
Kalibrácia	0,15 mm (UV-PQ), 0,30 (UV-P)
Maximálna šírka krátkeho vlákna	0,15 mm : 1050 mm 0,30 : 1320 mm
Tmavý filter	350 – 420 nm UV svetlo 365 – 375 nm & 405 – 410 laser UV
Zmena farby	Modrozelená na svetlozelenú po vyvolaní
Vyvolávanie	Vodivosť: min. 55 ms, max. 70 ms Teplota: 20 – 25 °C pH 13,00 – 13,40
Vývojka	Normálna vývojka ofsetových dosiek
Údaje o doske	Citlivosť 90 mj/cm ² Ra: 0,55 – 0,75 μm Hmotnosť pot'ahu: 2,0 – 2,4 g/m ² Hmotnosť oxidácie: 2,8 – 3,2 g/m ²
Reprodukcia bodiek	2 – 98% v 200 riadkoch/cal
Konečná farba obrazu	Modrozelená
Spôsob balenia	0,15 mm 100 ks/škatuľa 50 ks/škatuľa ak dĺžka < 1030 mm 30 ks/škatuľa, ak dĺžka ≥ 1030 mm 25 ks/škatuľa, ak plocha dosky > 1 m ²
Životnosť	18 mesiacov v miestnosti bez svetla, prechovávať mimo nadmerne nízkej alebo vysokej teploty a vysokej vlhkosti
Náklad	0,30 nad 100 000 Skutočný náklad sa môže líšiť v závislosti od lisu, tlačiarenskej farby a podmienok skladovania.