



napfény



UV-fényben

4062 P • 4060 P LT

A Constanata P festékhez hasonlóan a **4062 P** és **4060 P LT** is kiváló minőségű pigmentekkel rendelkező oldószer bázisú festékek, olyan a kiegészítő hamisítás védelemmel, amelynek köszönhetően a lebélyezett dokumentumok színes másolatai is megkülönböztethetők az eredetitől.

A hamisítás védelemhez egy intenzív UV adalék van a festékben, így a lebélyezett dokumentum eredetije és másolata UV fény alatt megkülönböztethető.

Fontos, hogy a festéket csak optikai fehérítő mentes papíron használjuk, hogy az UV fény alatt a lenyomat ragyogjon.

Tulajdonságok:

Kémiai szerekkel a speciális szín pigmentek nem távolíthatók el.

Nagyon erős a fényálló képessége, így nem halványul el.

Gyorsan beszívódik a pírba, így a lenyomat körvonalai élesek maradnak.

Alkalmazás:

A **4062 P** és **4060 P LT** festéket hivatalos iratok és dokumentumok, igazolások, tanúsítványok bélyegzéséhez javasoljuk, amelyekre eltávolíthatatlan és UV fényben ragyogó lenyomat szükséges.

Száradási idő:

~30 mp elkenődés mentesen (papíron)

Viszkozitás:

Nagy viszkozitás: ~20 mp

(Ford-Cup No. 4)

Bélyegzőklisé anyaga:

Gumi, fém vagy speciális fotopolimer

Bélyegzőpárna anyaga:

Coloris párnák, filc párnák vagy Soli betétes párnák.

A festék nedves marad hosszú időn keresztül bármely párna típusban.

Tisztító:

GF bélyegzőtisztító

Normál kiszerezés:

50 ml/g • 250 ml/g • 1000 ml/g

4062 P



pigmentált

4060 P LT



pigmentált