

8080 P • 8081 P • 8085 P

**A 8080 P egy pigmentes bélyegzőfesték, amelyet kifejezetten a Mark-II párnákhoz lett kifejlesztve. Időjárás álló és szintartó jelölést biztosít.**

**A 8081 P a 8080 P gyorsabban száradó verziója, minden másban azonos jellemzőkkel.**

**A 8085 P verzió pedig egy gyengébb kötőanyagú verziója a 8081 P festéknek, automatikus bélyegző gépekhez.**

#### Tulajdonságok:

A jó fedőképességű pigmentjei és minimális üledékessége kiváló bélyegzőfestékké teszi sötét felületek bélyegzésére.

#### Alkalmazás:

A **8080 P** festéket bevont és natúr fém felületek, gumik, fák, PVC, Styrofoam / Hungarocel illetve további műanyagok és természetes szálú textilek, mint a pamut és selyem bélyegzéséhez javasoljuk.

Szintén lehetséges vele szintetikus szálakból készült textilek bélyegzése, mint a poliészter, műselyem, vitorlavászon, Elaston vagy Polyacrylic, de próbanyomatok szükségesek, az eltérő textilmínőségek miatt.

#### Száradási idő:

~6–7 perc (fémen) 8080 P

~1–2 perc (fémen) 8081 P

~1–2 perc (fémen) 8085 P

#### Viszkozitás:

Alacsony viszkozitás: ~13–20 mp  
(Ford-Cup No. 4)

#### Bélyegzőklisé anyaga:

Gumi vagy speciális fotopolimer

#### Bélyegzőpárna anyaga:

Mark-II párna javasolt, de nemezbetétes párnák, a Soli párnák és a festéktartályos flexográfiai nyomdagépek is használhatók.

A festék nedves marad hosszú időn keresztül bármely párna típusban.

#### Hígító/Tisztító:

Hígító 405 (8080 P)

Hígító 415 (8081 P)

Hígító 415 (8085 P)

#### Normál kiszerelés:

50 ml/g • 250 ml/g •

1000 ml/g • 5000 ml/g

