



## 8280 P

A **8280 P** bélyegzőfestékben nagy koncentrációban található a finom pigmentek, amelyek rendkívüli színtartósságot biztosítanak. A pigmentek jó fedőképességük és minimális az üledékképződésük. Mindezek kiváló bélyegzőfestékké teszik sötét és világos felületek bélyegzésére is.

### Tulajdonságok:

A **8280 P** festékben alkalmazott oldószer és kötőanyag nagyon sokféle felületen biztosít jó tapadást.

A festékekkel készült lenyomatok a gázolajnak, olajnak és víznek, azaz sokféle tisztító szernek is ellenállnak.

### Alkalmazás:

A **8280 P** festéket fémek, üveg, porcelán, gumi és bőr valamint számos műanyag bélyegzésére is alkalmazzák.

Mivel nagyon sokféle műanyag létezik, így nem lehet általános javaslatot adni. Éppen ezért próba lenyomatok készítése szükséges.

### Száradási idő:

~10–20 perc (fémén)

### Viszkózitás:

Magas viszkózitás: ~110 mp  
(Ford-Cup No. 4)

### Bélyegzőklisé anyaga:

Gumi, fém vagy speciális fotopolimer

### Bélyegzőpárna anyaga:

Nemezbetétes párna vagy Soli párna javasolt.

Automata bélyegzőgép esetén, festékadagoló verzió javasolt.

### Hígító/Tisztító:

Hígító 420

### Normál kiszerelés:

50 ml/g • 250 ml/g •  
1000 ml/g • 5000 ml/g

