



843 P

A 843 P bélyegzőfestékek magas pigment tartalmú, vízbázisú és kifejezetten a hegesztési elektródák flexográfiai vagy kézi bélyegzésére lett kifejlesztve.

Tulajdonságok:

A 843 P festék lassan szárad, nagyon gazdaságos és meglehetősen erős színű.

Ezen felül, nagyon jól fed, színtartó és akár 600°C-ig hőállóak a pigmentek.

Alkalmazás:

A hegesztő elektródák mellett, más szinterezett anyagok, mint a kerámia fékbetétek és más kerámia termékek is bélyegezhetők vele.

Száradási idő:

~10 perc (fémen)

Szilárd összetevők:

>25%

Viszkozitás:

Alacsony viszkozitás: ~30 mp
(Ford-Cup No. 4)

Bélyegzőklisé anyaga:

Gumi vagy fotopolimer

Bélyegzőpárna anyaga:

Elsősorban nemezbetétes párna javasolt, de a Soli párnák is megfelelők.

Automata bélyegzéséhez gumi- vagy polimerklisé, festéktartályos bélyegzőgépek javasoltak.

Hígító/Tisztító:

Hígító 430

Normál kiszérelés:

50 ml/g • 250 ml/g • 1000 ml/g