



műanyag

790

**A 790 egy gyorsan száradó festék, amelyet kifejezetten műanyagok bélyegzéséhez fejlesztettek ki.**

**Tulajdonságok:**

A **790** festék lenyomata színtartó, vízálló és jól ellenáll az alkoholnak. Ennek köszönhetően alkalmas elektronikai alkatrészek, nyomtatott áramkörök bélyegzésére, amelyet gyakran iso-propanollal tisztítanak a végszerelés után.

Ha nincs szükség a gyors száradásra, készletető adalék adagolható, vagy kap-  
ható lassabb száradású verzió is: 790/LT II.

**Alkalmazás:**

A **790** festék lakkozott vagy viaszolt felületű kartonok bélyegzésére is alkalmas.



Az áttetsző 790, 790 LT és 790 LT II világos felületekhez javasolt, a pigmentált színek pedig sötét felületekre is.

Az anyagminőségek sokféleségére tekintettel javasolt próbanyomatokat készíteni, hogy megbízható információk legyen az alkalmazhatóságról.

**Száradási idő:**

~2 perc (PE fólia) 790  
~4 perc (PE fólia) 790/LT II

**Viszkozitás:**

Alacsony viszkozitás: ~20–30 mp  
(Ford-Cup No. 4)

**Bélyegzőklisé anyaga:**

Gumi

**Bélyegzőpárna anyaga:**

Nemezbetétes bélyegzőpárna javasolt. Automata bélyegzéséhez festéktartályos bélyegzőgépek javasoltak.

**Hígító/Tisztító:**

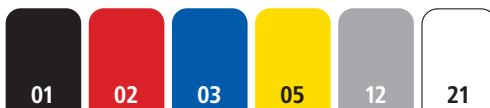
Hígító 455

**Normál kiszerelés:**

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



áttetsző



pigmentált