



műanyag



50

**Az 50-es típuszámú, alacsony viszkozitású, gyorsan száradó bélyegzőfestéket műanyagok bélyegzésére fejlesztették ki. A lenyomat rugalmas és gyorsan maszatolás mentes lesz a legtöbb műanyag fólián.**

**Tulajdonságok:**

Az 50-es festék típus intenzív színű, időjárás és erősen fényálló lenyomatot ad. Jól bírja az alkohollal, benzinnel és olajjal való érintkezést is.

**Alkalmazás:**

Az 50-es bélyegzőfesték alkalmas olyan műanyagokhoz, mint pl. az ABS, PVC, PA,

PS és a POM. A HDPE és a PP típusokhoz a tapadás nagy mértékben függ az adott műanyag pontos összetevőitől és az alkalmazott felületkezeléstől. Próba bélyegzés javasolt, mert számos műanyag adalék létezik és ezek befolyásolhatják a festék tapadását.

**Száradási idő:**

~120 mp (PVC-n)

**Viszkozitás:**

Alacsony viszkozitás: ~40 mp (Ford-Cup No. 4)

**Bélyegzőklisé anyaga:**

Gumi, fém vagy speciális fotopolimer

**Bélyegzőpárna anyaga:**

Nemezbetétes párna, esetleg szivacs gumis vagy nemez henger javasolt.

Automata bélyegzéséhez festéktartályos bélyegzőgépek javasoltak

**Hígító/Tisztító:**

Hígító 475

**Normál kiszerelés:**

50 ml/g • 250 ml/g • 1000 ml/g



áttetsző



pigmentált