

Die 790 LT ist eine langsamer trocknende, speziell für verschiedene Kunststoffe entwickelte Stempelfarbe.

Eigenschaften:

Sie ist lichtecht, wetterfest und sehr gut beständig gegen Alkohol. Aus diesem Grund eignet sich die 790 LT besonders zur Kennzeichnung von elektronischen Leiterplatten, da diese häufig bei der Endreinigung mit Isopropanol gewaschen werden.

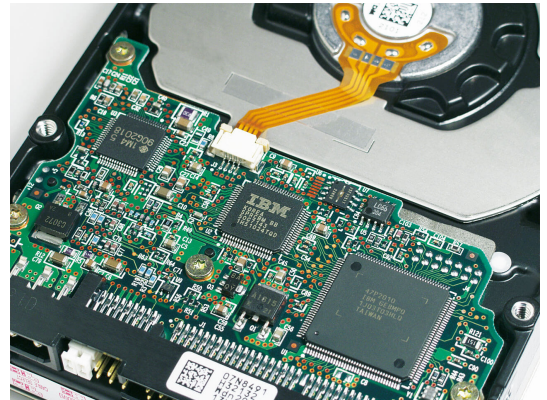
Anwendung:

Wir empfehlen die 790 LT außerdem für die Kennzeichnung von lackierten und gewachsenen Kartonagen. Dabei eignen sich die lasierenden Typen eher für helle, die pigmentierten Versionen für dunkle Untergründe.

Aufgrund der Vielzahl an Materialien kann nicht generell eine Empfehlung ausgesprochen werden. Es muss deshalb zuvor getestet werden, ob sich die Farbe zur Markierung eignet.

Trockenzeit:

~2min (PE Folie) 790
~4min (PE-Folie) 790 LT



Viskosität:

niedrig viskos, ~20-30sec
(Ford 4mm Becher)

Stempelmaterial:

Gummi

Farbträger:

Empfohlen werden für die 790 Filzplattenkissen. Bei automatischen Maschinenstempelungen werden Systeme mit Farbwannen bevorzugt empfohlen.

Verdüner/Reiniger:

Verdüner 455

Erhältliche Standardgrößen:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g · 5000ml/g

