

Deutlich schneller trocknende Stempelfarbe als die Universalfarbe R 9, dabei aber ebenfalls außerordentlich vielseitig einsetzbar. Sie eignet sich hervorragend für Handstempelungen, aber auch für automatische Markierung mittels Flexodruckwerk.

#### Eigenschaften:

Wetterbeständige, gut lichtechte, lasierende Stempelfarbe auf Lösungsmittelbasis.

#### Anwendung:

Wir empfehlen die lasierende Stempelfarbe S 10 für die Kennzeichnung heller Materialien, wie z.B. Prospekte, Metall- und Kunststofffolien, lackierte Bleche und Hölzer, unlackierte Metalle. Sie ist aber auch für verschiedene Gummi- und Kunststoffsorten sehr gut geeignet.

Soll der Schriftzug später einmal wieder entfernt werden, muss vorher geprüft werden, ob die Farbe sich entfernen lässt, bei einigen Kunststoffen migriert die Farbe in den Untergrund.

#### Trockenzeit:

~3 - 5 min (Metallblech)



#### Viskosität:

lasierend ~ 12sec  
pigmentiert ~ 45 sec  
(Ford 4mm Becher)

#### Stempelmaterial:

Gummi

#### Farbträger:

Empfohlen wird das spezielle MARK II - Stempelkissen, worin die Farbe lange stempelbar bleibt ohne einzutrocknen. Es können auch Filzplattenkissen, Filzrollen, Schaumgummirollen oder SOLI-Plattenkissen verwendet werden.

#### Verdünner/Reiniger:

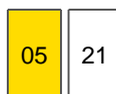
Verdünner 415

#### Erhältliche Standardgrößen:

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



lasierend



pigmentiert