

**Außerordentlich vielseitig einsetzbare Stempelfarbe, die sich hervorragend für Handstempelungen, aber auch für automatische Markierung mittels Flexodruckwerk eignet.**

**Eigenschaften:**

Wetterbeständige, relativ gut lichtechte, lasierende, teilweise pigmentierte Stempelfarbe auf Lösungsmittelbasis.

**Anwendung:**

Wir empfehlen die lasierende Stempelfarbe R 9 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. Mit der pigmentierten R 9 P können auch dunkle Untergründe markiert werden, da hier die Deckkraft um ein Vielfaches höher ist. R 9 FP und die schneller trocknende Version R 9 FP ST sind auch zur Kennzeichnung von Lebensmittelverpackungen geeignet!

**Trockenzeit:**

7 - 9 min (Metallblech)



**Viskosität:**

~ 15 sec (lasierend)  
~ 65 sec (pigmentiert)  
(Ford 4mm Becher)

**Stempelmaterial:**

Gummi

**Farbträger:**

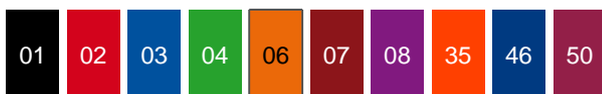
Empfohlen wird das spezielle MARK II-Stempelkissen für die lasierenden Farbtöne, worin die Farbe lange stempelbar bleibt ohne einzutrocknen. Es können auch Filzplattenkissen, Filzrollen, Schaumgummirollen oder SOLI-Plattenkissen verwendet werden.

**Verdünner/Reiniger:**

Verdünner 405

**Erhältliche Standardgrößen:**

50ml/g · 250ml/g 1000ml/g · 5000ml/g



lasierend



pigmentiert