

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:

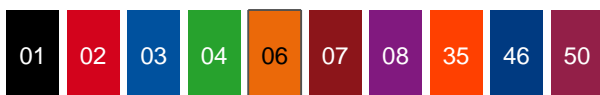
Empfohlen wird das spezielle MARK II-Stempelkissen für die lasierenden Farbtöne, worin die Farbe lange stempelbar bleibt ohne einzutrocknen. Es können auch Filzplattenkissen, Filzrollen, Schaumgummirollen oder SOLI-Plattenkissen verwendet werden.

Verdünner/Reiniger:

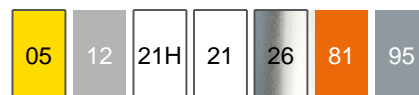
Verdünner 405

Erhältliche Standardgrößen:

50ml/g · 250ml/g 1000ml/g · 5000ml/g



lasierend



pigmentiert