

Eine sehr umweltfreundliche pigmentierte, wasserbasierte Stempelfarbe ohne Lösungsmittel und Gefahrstoffkennzeichnung, die zur Markierung von Gummi, vielen Kunststoffen, Metallen, aber auch Lebensmittelverpackungen mit direktem Lebensmittelkontakt und Teilen von Lebensmitteln, wie Frucht- oder Gemüseschalen, die nicht verzehrt werden, geeignet ist.

Eigenschaften:

Die Stempelfarbe ergibt farbkraftige, deckende und nach ausreichender Trocknung gut haftende Abdrucke. Die Bindemittel haben eine Zulassung zum direkten Lebensmittelkontakt. Es werden nur Inhaltsstoffe verwendet, die den Anforderungen der EU-Richtlinie 1935/2004/EG und der Verordnung 10/2011/EG entsprechen, d.h. dass die Inhaltsstoffe migrationsarm und frei an Schwermetallen sind.

Anwendung:

Lebensmittelverpackungen aus Metall, Holz, Kunststoff, Glas oder Gummi, wie z.B. Plastikbeutel, Blechschachteln, Jogurtdeckel, Glasflaschen oder Milchkartons die schon nach 5 min nach der Kennzeichnung weiterbehandelt werden können, ohne dass die Markierungen verwischen. Lebensmittel wie Citrusfrüchte, Bananen oder Avocados können mit dieser einzigartigen Stempelfarbe direkt auf die Schale markiert werden.

Trockenzeit:

~60sec (Kunststoff)



Viskosität:

niedrig viskos, ~15sec
(Ford 4mm Becher)

Stempelmateriale:

Gummi oder spezielle Fotopolymere

Farbträger:

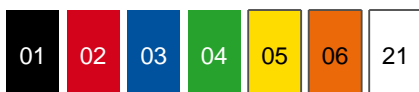
Bei Handstempelungen empfehlen wir Filzplattenkissen und SOLI-Plattenkissen. Bei maschineller Bedruckung empfehlen wir Flexodruckwerke mit Farbwannen.

Verdüner/Reiniger:

Reiniger GF (feuchte Farbreste);
Reiniger 390 (getrocknete Farbreste)

Erhältliche Standardgrößen:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g



pigmentiert