

**Alkoholhaltiges Lösungsmittelgemisch, mit dem Stempel und Stempelklischees gereinigt werden können, die mit auf Lösungsmittel basierende Farbe verschmutzt oder verklebt sind.**

## **Eigenschaften:**

Zur Reinigung von Gummi- und Metallstempel empfohlen. Bei Fotopolymerstempel sollte vorab die Verträglichkeit geprüft werden, da sonst die Gefahr besteht, dass das Stempelmaterial aufzuquellen droht und das Klischee zerstört wird. Auch zum Entfernen von noch nicht eingetrockneten Farbspritzern auf nicht porösen Oberflächen geeignet. Bei porösen Oberflächen ist die Reinigungswirkung und Verträglichkeit ebenfalls vorab zu testen..

## **Anwendung:**

Wir empfehlen diesen Stempelreiniger für alle auf Lösungsmittel basierenden Farben, wie z.B.: Stempelfarbe R 9, BA 4710, CO 4713, KRO 4714 P, KROSKA P, 50, 121 P, 186, 200 PR, 337, 382 P, 794 I P, 947 IV, 1026, oder 8080 P. Andere Farbe lassen sich meistens auch mit diesem Reiniger entfernen, es ist aber besser im Einzelfall nachzufragen.

## **Viskosität:**

niedrig viskos, ~12sec  
(Ford 4mm Becher)

## **Reinigungshinweis:**

Eingetrocknete Farbreste vorsichtig mit einer scharfen Klinge abkratzen. Anschließend einen weichen Baumwoll-Lappen mit der Flüssigkeit tränken und den Stempel oder das Klischee vorsichtig damit abwischen.

## **Achtung:**

Niemals den Stempel oder das Klischee - auch nicht bei starker Verschmutzung - in den Reiniger einweichen oder längere Zeit darin liegen lassen.

## **Erhältliche Standardgrößen:**

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g

