

Accessoires
pour la tampographie

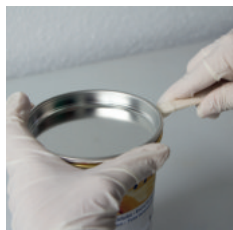


Viscopatule

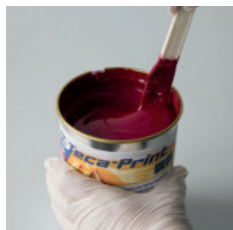
pour ajuster précisément la viscosité
des encres de tampographie

La viscospatule est un accessoire simple permettant l'ajustement exact de la viscosité de votre encre de tampographie.

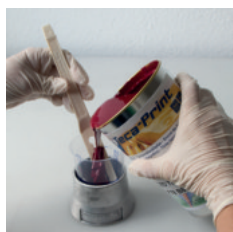
Mode opératoire:



1. Ouvrez le pot d'encre à l'aide du manche biseauté de la viscospatule.



2. Mélangez l'encre avec la viscospatule jusqu'à ce qu'elle soit homogène.



3. Versez la quantité d'encre voulue dans un gobelet Teca-Print.



4. Ajoutez le diluant au goutte-à-goutte en mélangeant constamment avec la viscospatule.



5. Tenez le gobelet de façon à ce que la grosse ouverture ronde de la spatule soit à moitié couverte par l'encre.



6. Retirez la viscospatule du gobelet et tenez-la à la verticale au-dessus du gobelet.

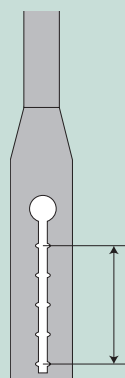


7. L'encre s'écoule le long de la spatule.

Pour ajuster la viscosité d'une encre de tampographie, on mesure le temps d'écoulement de l'encre sur la viscospatule.

La viscospatule est dotée d'une grande ouverture ronde jusqu'à laquelle on la plonge dans l'encre avant le processus de mesure. Pour la mesure, la

viscospatule est maintenue verticalement et pointée vers le bas de manière à permettre l'écoulement de l'encre. La distance de mesure commence avec la première petite ouverture et se termine à la dernière (cinquième) ouverture.



À l'aide d'un chronomètre ou en comptant les secondes (21-22-23...) on mesure le temps nécessaire à l'écoulement de l'encre dans la distance de mesure. De manière générale, un temps d'écoulement de 6 à 10 secondes est considéré

comme correspondant à une bonne viscosité d'encre pour la tampographie. Ce temps peut toutefois varier selon le type et la couleur de l'encre.

Règle générale:

Temps d'écoulement plus court:

L'encre est trop fluide et doit être à nouveau mélangée.

Temps d'écoulement plus long:

L'encre est encore trop épaisse. Ajouter du diluant goutte par goutte en mélangeant constamment.

Conseil pratique:

Notez le temps d'écoulement qui correspond à de bonnes caractéristiques de traitement si vous devez réutiliser une encre. Ainsi, lors de votre prochain mélange, vous pourrez configurer directement la valeur optimale.



Paquet de 10 viscospatules
numéro d'article: 90 01 04

Teca-Print

Teca-Print AG
Bohlstrasse 17
8240 Thayngen
Switzerland

Tel. +41 52 645 2000
Fax +41 52 645 2102
info@teca-print.com
teca-print.com