

Eine spezielle Flüssigkeit, die extra zur Neutralisation unserer Stahlätztinte und Bronzeoxyd entwickelt wurde. Die Reaktion erfolgt sofort und neutralisiert die überschüssige Säure.

Eigenschaften:

Die Flüssigkeit kann auch selbst bei empfindlichen Oberflächen das Material angreifen, da es sich ebenfalls um eine korrosive Flüssigkeit handelt. Nur so viel Lösung wie nötig und so wenig wie möglich zum Neutralisieren verwenden.

Anwendung:

Die Stempelfarbe ergibt auf Papiersäcken, Kisten aus rohen Holz, Kartons oder ähnlichen Materialien farbkraftige, schnell wischfeste Abdrucke. Feuchtigkeit, oder nicht so poröse Materialien, wie lackiertes oder beschichtetes Holz erschweren die Trocknung deutlich. Am schnellsten lässt sich bei großen Lettern oder Kennzeichnungen diese Farbe mittels Pinsel und Schablone verarbeiten, aber auch Farbbroller aus Filz sind denkbar.

Vorsicht:

Ätzende Flüssigkeit!

Verarbeitungshinweis:

Die Stempelabdrucke oder angeätzten Oberflächen mit einem Neutralongetränkten Wattebausch, Lappen oder Pinsel behandeln, wodurch die Ätzwirkung der Säure aufgehoben wird. Anschließend die Oberfläche mit klarem Wasser abwaschen und mit Öl oder Fett zwecks Vermeidung von Rost einfetten.

Erhältliche Standardgrößen:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g

