

Diese ölhaltige Stempelfarbe ist speziell für saugende Oberflächen entwickelt worden, bei denen eine hohe Lichtechtheit und Wetterbeständigkeit gefordert ist.

#### Eigenschaften:

Um den hohen Anforderungen zu genügen – damit die Abdrucke auch nach mehreren Monaten im Sonnenlicht oder auf Seefrachtboxen nicht verblassen – werden nur hochwertige Farbpigmente verwendet.

#### 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.



Holz · wood

Am schnellsten lässt sich bei großen Lettern oder Kennzeichnungen diese Farbe mittels Pinsel und Schablone verarbeiten, aber auch Farbroller aus Filz sind denkbar.

#### Trockenzeit:

~ 30 sec wischfest (Holz)

#### Viskosität:

hoch viskos, ~ 120 sec  
(Ford 4 mm Becher)

#### Stempelmaterial:

Öl- und säurefeste Gummisorten

#### Farbträger:

Wir empfehlen für automatische Markierungen Druckwerke, die mit Farbwannen arbeiten. Bei Handstempelungen ist zu beachten, dass die Filzplattenkissen schnell verharzen können.

#### Verdüner/Reiniger:

Verdüner 445

#### Erhältliche Standardgrößen:

50 ml/g · 250 ml/g · 1000 ml/g



4730 P



This oil-based stamping ink was developed especially for absorbent surfaces where high resistance to the effects of light and weather is required.

#### Properties:

Only high quality colour pigments are used to satisfy the high requirements – that the imprints do not fade even after a number of months in the sunlight or on sea freight crates.

#### Application:

This stamping ink provides quickly imprints with intense colours on paper sacks, untreated wooden crates, cardboard boxes and similar material.

Moisture or materials which are not porous such as painted or treated wood make drawing significantly more difficult. Large letters or markings can be applied most quickly with this ink using a brush and stencil, however use of felt ink rollers is also possible.

#### Drying time:

~ 30 sec smudge-proof (wood)

#### Viscosity:

high viscosity, ~ 120 sec  
(Ford 4 mm cup)

#### Stamp material:

Oil and acid-resistant types of rubber

#### Stamp pad material:

For automatic marking we recommend presses which operate with ink reservoirs. For manual stamping, note that resin deposits can form quickly on felt plate pads.

#### Thinner/cleaner:

Thinner 445

#### Available standard sizes:

50 ml/g · 250 ml/g · 1000 ml/g



pigmentiert/  
pigmented