

**Das Prinzip**

Die Rückseite der TELOS-Typen sowie die Oberfläche der Grundplatte haben ein genormtes Rippenprofil, das exakt ineinandergreift. Die Typen können variabel zu Texten, Schriftzügen bzw. zu einem Datum zusammengesetzt werden.

**Handhabung**

Die Stempelung kann über Handstempel, Handrollstempel oder Signiersysteme erfolgen. In Verbindung mit Spezialstempelfarben können so alle Materialien bestempelt werden.

**Sortimente**

3 Standardsortimente bieten dem Benutzer eine komfortable Ausstattung, die in einer übersichtlichen Aufbewahrung geliefert werden.

- Sortiment A: 152 Typen, bestehend aus Zahlen, Buchstaben und Satzzeichen
- Sortiment B: 236 Typen, bestehend aus Zahlen, Groß- und Kleinbuchstaben und Satzzeichen
- Sortiment C: 88 Typen, bestehend aus Zahlen und Satzzeichen

**Schriftarten und Schriftgrößen**

9 unterschiedliche Schriftarten stehen im Standard zur Verfügung. Die Schriftgrößen reichen von 2.5 - 68 mm. Sondergrößen sind möglich.

**Handstempel**

Je nach gewünschter Abdruckgröße können TELOS-Typen über verschiedene Handhalter eingesetzt werden. Bei kleinen Signaturen (bis ca. 100x50 mm.) werden einfache Holzgriffe mit Grundplatte als Träger verwendet. Die Einfärbung erfolgt über handelsübliche Stempelkissen.



**Handrollstempel**

Handrollstempel werden auf Wunsch mit oder ohne Rücklauf geliefert. Mit Rücklauf bedeutet, dass nach jedem Signiervorgang die Druckrolle automatisch in die Ausgangslage zurückläuft. Die Einfärbung erfolgt durch die Farbwalze, die je nach Material mit speziellen Stempelfarben getränkt wird.

| Artikel | Abdrucklänge | Breite | Rippen |
|---------|--------------|--------|--------|
| 0       | 177 mm       | 10 mm  | 3      |
| 1       | 177 mm       | 15 mm  | 6      |
| 2       | 177 mm       | 30 mm  | 10     |
| 3       | 177 mm       | 50 mm  | 15     |
| 4       | 177 mm       | 65 mm  | 20     |
| 5       | 177 mm       | 103 mm | 30     |
| 14      | 240 mm       | 60 mm  | 19     |
| 15      | 240 mm       | 116 mm | 33     |
| 16      | 272 mm       | 116 mm | 33     |
| 17      | 333 mm       | 116 mm | 33     |

**Die Vorteile**

- leichtes und schnelles Auswechseln der Typen
- keine Leertypen erforderlich
- verschiedene Schriften und Grössen gleichzeitig
- Einsatz auch auf gekrümmten Flächen möglich

**Materialien**

- Folgende Materialien können bestempelt werden:
- Holz, Holzkisten, Paletten
  - Jutesäcke, Papiersäcke, Leinen, Stoffe
  - Kartons, Papier, Pappe, Styropor
  - Alle Metalle und Kunststoffe



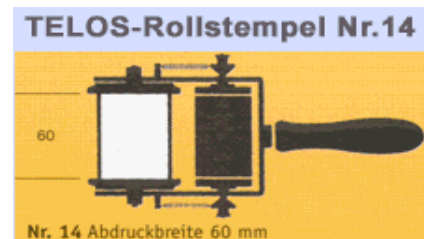
TELOS-Prinzip



TELOS-Type auf Platte

**Logos und Symbole**

Diverse Logos und Symbole liefern wir als Sonderfertigung in verschiedensten Grössen. Die Logos werden genau nach Ihren Vorlagen gefertigt.



Neben den bekannten Stempelfarben, die in jedem Büro verwendet werden gibt es für alle Materialien und Einsatzzwecke spezielle Stempelfarben. Diese Stempelfarben garantieren hohe Farbechtheit sowie eine hohe Anpassungsfähigkeit an jede Art der Oberfläche.



### Metalle und Kunststoffe

#### Stempelfarbe R9

Diese Farbe ist außerordentlich vielseitig und auf verschiedensten Materialien einsetzbar. Sie trocknet auf dem gestempelten Material schnell, bleibt aber auf dem Farbträger lange frisch.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb  
braun, violett, gold, silber

Material: lackierte Bleche, Hölzer, Metallfolien  
unlackierte Metalle, Gummi, Kunststoffe

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe CO 4713

Die CO 4713 ist eine schnell trocknende Stempelfarbe für helle Untergründe.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb

Material: Aluminium, Weißblech, Metallfolien, Glas  
Emaille, Porzellan, Fotorückseiten

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe 186

Sehr schnell trocknende Stempelfarbe für helle, nicht saugfähige Materialien, die in 5 unterschiedlichen Trockenzeiten lieferbar ist.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb

Material: Walzbleche, nicht saugfähige Materialien

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe Kroska

Mittelschnell trocknende, gut lichtechte, wetterbeständige Deckfarbe für dunkelgrundige Materialien. Beständig gegen Öle und Benzin.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb

Material: Schwarzblech, Hartgummi, dunkle Stoffe

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe 337

Zum Bestempeln von Polyethylenbeuteln und verschiedenen Kunststofffolien.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb

Material: Kunststofffolien, PET-Beutel

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe 382 E2

Die 382 hat eine besonders hohe Deckkraft und ist schnell trocknend. Besonders scharfe Abdrücke.

Sie hält kurzfristig sehr hohe Temperaturen aus.

Farbe: silber

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe KRO 4714

KRO 4714 ist eine schnell trocknende, gut deckende, lichtechte und wetterfeste Deckfarbe für dunkelgrundige Metalle und Kunststoffe.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb  
braun, violett, orange

Material: dunkelgrundige Metalle und Kunststoffe

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe BA 4710

Diese Farbe ist geeignet zum Bedrucken von rohen und lackierten Blechen sowie lackierten Hölzern mit hellem Grund. Sie ist sowohl schnell als auch langsam trocknend lieferbar.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb  
braun, violett, orange

Material: dunkelgrundige Metalle und Kunststoffe

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe SK 4713

Eine besonders kochechte Farbe, die noch höhere Temperaturen aushält als die CO 4713.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb

Material: Konservendosen

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe 794

Schnell trocknende, hochpigmentierte Stempelfarbe für Metalle und Kunststoffe. Die Abdrucke bleiben auch bei Verformung des Untergrundes elastisch und platzen nicht ab.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb

Material: Metalle und Kunststoffe

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe 790

Für die Bestempelung verschiedener Kunststoffe, lackierte Bleche und gewachste Kartonagen.

Sie verfügt über hohe Haftfestigkeit und ist lichtecht, wetterfest und gut alkoholbeständig.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, weiss, gelb

Material: lackierte und gewachste Kartonagen,  
verschiedene Kunststoffe

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe 840

Von Kunststoffen mit Wasser abwaschbar und kann auch auf Metalle gestempelt werden

Farbe: schwarz, weiss

Material: Kunststoffe, Metalle

Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

### Lebensmittelstempelfarben

#### Fleischbeschauer-Stempelfarbe EU

Nach EU-Richtlinien hergestellte Stempelfarbe. Sofort haftende, nicht abfärbende Abdrücke, das Fleisch kann sofort abgespritzt werden, ohne dass die Abdrücke verlaufen.

Farbe: rot, blau, braun  
Material: Fleisch  
Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Eier-Stempelfarbe 4723

Ermöglicht kräftige Abdrücke auf der Eierschale. Die Farbe dringt nicht durch die Schale und ist gut kochfest. Entspricht den deutschen Vorschriften.

Farbe: rot, blau, violett  
Material: Eier  
Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe R9/FP

Für die Bestempelung von Lebensmittelverpackungen. Die Farbe hat die Eigenschaften der R9 und ist vom deutschen Bundesgesundheitsamt empfohlen.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün  
Material: Lebensmittelverpackung  
Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml, 5000 ml

### Signierfarben

#### Stempelfarbe 121

Hochpigmentierte, schnelltrocknende, wetterfeste und lichtechte Farbe für saugfähige Materialien. Ideal für Flexodruckwerke mit Farbewanne, aber auch für Handstempel.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, violett, braun, gelb, weiss, grau  
Material: Kartonagen, Holz, Jute- und Papiersäcke  
Gebinde: 1000 ml, 5000 ml, 28000 ml

#### Beton-Signierfarbe

Zum Bestempeln oder Schablonieren von Beton. Lichteucht, wetterfest.

Farbe: schwarz, rot  
Material: Beton  
Gebinde: 1000 ml, 5000 ml

#### Signierspray

Hochwertige, farbkräftige Farbe, die schnelltrocknend lichteucht und wasserfest ist.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, gelb, weiss  
Material: Karton, Kisten, Säcke, Metalle, Kunststoffe  
Gebinde: Dose

### Stoffstempelfarben

#### Berolin 1940

wasch- und bleichechte Stempelfarbe. Es tritt keine Schädigung des Gewebes ein

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, gelb, weiss  
Material: Stoffe mit überwiegend Naturfaseranteil  
Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Käsestempelfarbe 4738

Diese farbstarke Qualität ermöglicht gute, saubere Abdrücke auf Käserinde. Entspricht den deutschen Vorschriften.

Farbe: rot, blau, violett, schwarz  
Material: Käserinden  
Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml, 5000 ml

#### Stempelfarbe 8010Q, 8100Q

Kennzeichnung von Lebensmittelverpackungen wie Plastikbeutel, Joghurtdeckel, Glasflaschen, Milchkartons. Die Qualität 8010 ist normal-trocknend, 8100 schneller trocknend.

Farbe: rot, schwarz (8100), blau (8100)  
Material: Joghurtdeckel, Plastikbeutel, Glasflaschen  
Gebinde: 1000 ml

#### Stempelfarbe 8260/FP, 8240/FP

Ähnlich wie R9/FP, jedoch stark verlängerte Reinigungsintervalle bei schnelllaufenden Maschinen. Die 8240/FP ist schneller trocknend als 8260/FP.

Farbe: schwarz  
Material: Joghurtdeckel, Lebensmittelverpackungen  
Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

#### Stempelfarbe 4730

Ölhaltige Standardfarbe zum Signieren saugender Untergründe. Sehr gut lichteucht, Stempel und Kissen werden nicht verklebt.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, gelb, weiss  
Material: rohes Holz, Papiersäcke  
Gebinde: 1000 ml, 5000 ml, 28000 ml

#### Stempelfarbe 777

Zum maschinellen Bedrucken von Kartonagen, Papiersäcken, etc., aber auch für Handstempel. Ergibt wasserfeste, schnelltrocknende Abdrücke, die Farbe bleibt auch im Farbträger lange frisch.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün  
Material: Kartonagen, Papiersäcke  
Gebinde: 1000 ml, 5000 ml, 28000 ml

#### Signo-ex

Zum Abdecken alter und falscher Signierung. Nach Signo-ex kann normal bestempelt werden.

Farbe: braun-beige  
Material: Karton, Kisten, Säcke, Metalle, Kunststoffe  
Gebinde: Dose

#### Stoff-Stempelfarbe 500

Auswaschbare Stempelfarbe für unterschiedliche Gewebearten. Ergibt scharfe, wischfeste Abdrücke.

Farbe: schwarz, rot, blau, grün, gelb, weiss  
Material: Unterschiedliche Gewebearten  
Gebinde: 50 ml, 250 ml, 1000 ml

**Zinkblechschablonen**

Zum Signieren von Kartonagen und anderen Verpackungsmaterialien werden Schablonen als Schriftvorlagen genutzt.

Standardsätze A-Z und 0-9 sind in Schriftgrößen von 10 mm bis 300 mm erhältlich. Sonderschablonen sowie Logos werden nach Ihren Wünschen angefertigt.



**Zusammensetzbare Schablonen**

Zusammensetzbare Schablonen erleichtern das Arbeiten mit Schablonensätzen. Einzelne Buchstaben und Zahlen können zu Wörtern, Texten oder Artikelbezeichnungen zusammengesetzt werden. Unterschiedliche Schriftgrößen können ebenfalls kombiniert werden. Zusammensetzbare Schablonen sind in unterschiedlichen Größen von 12.5 mm bis 300 mm erhältlich.

**SIGNIERGERÄTE**  
 PRODUKTGRUPPE 0204

**Signierroller**

Signierroller eignen sich hervorragend zum Kennzeichnen von Kisten, Textilien, etc. in Verbindung mit Signierschablonen. Die Signierfarbe wird in den Griff eingefüllt und über Druckventile an die Farbwalze abgegeben. Mehrere Ventile verteilen die Farbe gleichmäßig auf der Farbrolle und garantieren somit gleichbleibende, saubere Abdrücke. Je nach Oberfläche (rau oder glatt) stehen unterschiedliche Farbwalzen zur Verfügung, die eine optimale Lebensdauer gewährleisten. Je nach Material stehen unterschiedlichste Stempelfarben zur Verfügung.



**Folgende Größen sind verfügbar:**

|             |                       |              |       |
|-------------|-----------------------|--------------|-------|
| Füllroller  |                       | Ersatzrollen |       |
| FR 100/1.5  | 38 mm                 | FR 150/1.5   | 38 mm |
| FR 100/3.0  | 75 mm                 | FR 150/3.0   | 75 mm |
| RFR 200/1.5 | 38 mm                 | RFR 250/1.5  | 38 mm |
| RFR 200/3.0 | 75 mm                 | RFR 250/3.00 | 75 mm |
| FR:         | für raue Oberfläche   |              |       |
| RFR:        | für glatte Oberfläche |              |       |

**Signierbürsten**

Ähnlich den Signierrollern wird auch hier die Farbe über Ventile an die Bürsten abgegeben. Besonders für große Signierungen sowie den Einsatz mit Signierschablonen geeignet.

**Folgende Größen sind verfügbar:**

|            |           |              |           |
|------------|-----------|--------------|-----------|
| Füllbürste |           | Ersatzbürste |           |
| FB-26      | 38 mm DM. | FB-15        | 38 mm DM. |
| FB-80      | 62 mm DM. | FB-79        | 62 mm DM. |



**Signierstifte**

Industriestift für große Beschriftungen. Die Tinte wird in die Schreibhülse eingefüllt und über ein Druckventil an die Filzspitze abgegeben. Unterschiedliche Spitzen sowie Spezialfarben machen unsere Signierstifte universell einsetzbar.



### MARSH Schablonenstanzmaschine

Die Schablonenstanzmaschine "MARSH" ist eine Handmaschine zum exakten und schnellen Stanzen von Signierschablonen aus Ölpappe. Die Präzisionsschneidewerkzeuge garantieren scharfe Abdrücke, die nicht ausreißen.

Auch ungeübte Benutzer können diese Maschine schnell bedienen, das Gerät ist außerdem sehr wartungsarm.

Die MARSH-Stanzmaschine ist in 4 Größen lieferbar:

|           |                              |
|-----------|------------------------------|
| MARSH 1   | Schrifthöhe 1 " (=25 mm)     |
| MARSH 3/4 | Schrifthöhe 3/4 " (=19 mm)   |
| MARSH 1/2 | Schrifthöhe 1/2 " (=12.5 mm) |
| MARSH 1/4 | Schrifthöhe 1/4 " (=6.5 mm)  |



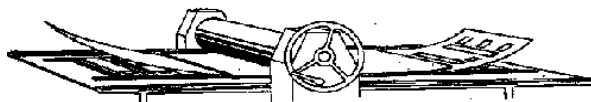
### TIFLEX-Schablonenstanzmaschine

Bei der Schablonenstanzmaschine "TIFLEX" können in einem Arbeitsgang unterschiedliche Schrifthöhen auf nur einer Maschine gestanzt werden. Sondertypen, Firmenlogos, etc. können ohne große Zusatzkosten in den Buchstabensatz integriert werden.

Mehrere Schrifttypen stehen in 6 Schrifthöhen zur Auswahl.  
Schrifthöhen: 16, 20, 30, 50, 70, 100 mm

#### Grundausrüstung:

Druckapparat mit Schienen und Grundplatte  
12 Magnetlineale, 20 Blockmagnete, 2 Pressplatten  
1 Signierstempelsatz bestehend aus Buchstaben und Zeichen.



Zusätzlich zu unseren Signierschablonen bieten wir natürlich auch die dazugehörige Ölpappe an. Unsere Ölpappe garantiert saubere, scharfkantige Signierungen für alle MARSH und TIFLEX Schablonenstanzmaschinen. Je nach gewünschter Schriftgröße stehen unterschiedliche Ölpappen zur Auswahl. Die Stärke der Ölpappe beträgt bei Kleinsignierungen von 6.5 mm 0.2 mm, bei größeren Schrifthöhen wird eine Stärke von 0.375 mm empfohlen.

Folgende Größen sind im Standard lieferbar

|            |            |            |
|------------|------------|------------|
| 15 x 30 cm | 29 x 92 cm | 18 x 92 cm |
| 15 x 61 cm | 61 x 92 cm | 29 x 92 cm |
| 18 x 61 cm | 15 x 40 cm | 61 x 92 cm |