

✘ Tampondruckmaschinen

✘ Tampondruckzubehör



Tampondruckfarben



- ✘ für alle Tampondruckmaschinen geeignet
- ✘ ideal für offene und geschlossene Farbsysteme
- ✘ kurze Lieferzeiten ab Lager
- ✘ Sondertöne nach RAL, HKS und Pantone
- ✘ individuelle kundenspezifische Sondereinstellungen
- ✘ extrem einfache Handhabung
- ✘ kleine bis sehr hohe Stückzahlen
- ✘ sehr gute Druckqualität



Tampondruckfarben in höchster Qualität



Tampomark GmbH bietet Ihnen eine große Auswahl an hochdeckenden Tampondruckfarben für nahezu jede Anwendung und Bedruckmaterial. Wir haben etwa 2.500 kg Tampondruckfarben auf Lager, damit ist ein schnelle Belieferung sichergestellt Farbtöne nach RAL, HKS und Pantone liefern wir überlicherweise innerhalb von 24 Stunden aus.

Als einer der international führenden Hersteller hochwertiger Tampondruckmaschinen für industrielle Anwendungen sorgen wir Tag für Tag dafür, dass Sie qualitativ hochwertig und effektiv produzieren. Unsere jahrzehntelange Erfahrung sichert Ihnen dabei den entscheidenden Vorsprung. Wir sind seit 1996 Ihr kompetenter Partner für effizientes Tampondrucken.

Wir verstehen uns als Systemanbieter, erarbeiten maßgeschneiderte Lösungen für Ihre Aufgabenstellung – von Handarbeitsplatz bis zur vollautomatischen Maschinenanlage. Unsere Spezialität sind kundenspezifische Sonderlösungen für Ihre Anwendungen.

Die verschiedensten Produkte, von funktionaler bis dekorativer Bedruckung, sind für den Tampondruck geeignet.

Wir beliefern zahlreiche nationale und internationale Marken mit Tampondruckmaschinen und -zubehör.

Anwendungsbereiche für unsere Farben

- Automotive
- Spielzeug
- Technische Markierungen
- Medizinische Produkte
- Sportartikel
- uvm.



Farbkarte Tampondruck



HD01 – Schwarz



HD02 – Weiß



HD03 – Zitronengelb



HD04 – Goldgelb



HD05 – Mandarine



HD06 – Orange



HD08 – Signalrot



HD09 – Nelkenrot



HD10 – Karminrot



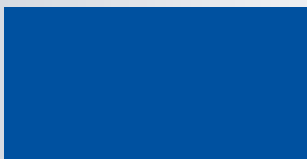
HD11 – Dunkelrot



HD12 – Magenta



HD13 – Cobaltblau



HD14 – Ultrablau



HD15 – Meerblau



HD16 – Türkisblau



HD17 – Grasgrün



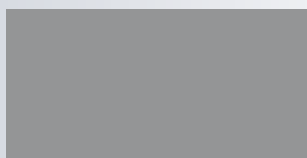
HD18 – Signalgrün



HD19 – Kastanienbraun



HD26 – Violett



S00 – Silber



G03 – Gold

Bedruckstoffe

| | TM/A | TM/B | TM/C | TM/FX | TM/G | TM/K | TM/M | TM/P | TM/PP | TM/R | TM/S | TM/TE | TM/U |
|------------------------------------------|---------|------|---------|-------|------|---------|------|---------|-------|------|---------------|-------|------|
| Komponenten | 1-K/2-K | 2-K | 1-K/2-K | 2-K | 2-K | 1-K/2-K | 1-K | 1-K/2-K | 1-K | 2-K | H/ 1-K/2-K | 2-K | 2-K |
| ABS | • | | • | | • | • | | • | | | • | • | |
| Aluminium, eloxiert | | | | | | • | • | | | | | • | |
| Duroplaste | • | • | | | • | • | | | | | | | |
| Glas | | • | | | | | • | | | | | | |
| Gummi | | | | • | | | | | | | | | |
| Hard-Coating | | • | | | | | | | | | | | |
| Holz | • | | • | | | • | | • | | | • | • | |
| Kautschuk | | | | • | | | | | | | | | |
| Metall | • | • | • | | • | | • | • | | | • | | • |
| Papier | • | | • | | | • | | • | | | • | | |
| Pappe | • | | • | | | • | | • | | | • | | |
| Polyamid – PA | • | • | • | | • | • | | • | | • | • | • | • |
| Polyethylen – PE | x2 | | x2 | | x2 | x2 | | x2 | x2 | x2 | | x2 | x2 |
| Polycarbonat – PC | • | | • | | | • | | • | | • | • | • | • |
| Polymethacrylat – PMMA/Acrylgas | | | • | | | | | • | | • | • | | |
| Polymethylmethacrylat – PMMA/Acrylgas | | | • | | | | | • | | • | • | | |
| Polypropylen – PP | x2 | | x2 | | x2 | x2 | | x2 | x1/x2 | x2 | | x2 | x2 |
| Polystyrol – PS | • | | | | | • | | | | • | • | • | |
| PVC – weich/hart | hart | | hart | • | | • | | hart | | hart | • | • | |
| SAN | • | | | | | • | | | | | | • | |
| Softtouch-Beschichtungen | | | | • | | | | | | | | | |
| Textilien | | | | | | | | | | | | • | |
| Untergründe, lackiert | • | | | | • | • | | | | • | | • | • |

1-K = 1-Komponentenfarbe
 2-K = 2-Komponentenfarbe
 H = Halogenfrei

x1 = ohne Vorbehandlung
 x2 = nur mit Vorbehandlung

Tampondruckfarbe TM/A



Schnelltrocknende und glänzende 1- und 2-Komponenten Tampondruckfarbe für verschiedenste Anwendungsgebiete mit guter Chemikalienbeständigkeit.

Geeignet für: ABS, SAN, Polystyrol, Metall, Papier, Pappe, Holz, Duroplaste, lackierte Untergründe, Polyamid, Polycarbonat, PVC hart, vorbehandeltes PE/PP.

Tampondruckfarbe TM/B



2-Komponenten Tampondruckfarbe auf Epoxybasis für hochbeständige Applikationen im technisch-industriellen Bereich.

Geeignet für: Glas, Metall, Hard-Coating, Duroplast, Polyamid.

Tampondruckfarbe TM/C



Universell einsetzbare 1- und 2-Komponenten Tampondruckfarbe für technisch-industrielle Anwendungen, mischbar mit Coates TP300.

Geeignet für: ABS, Metall, Papier, Pappe, Holz, Polyamid, Polycarbonat, PVC hart, PMMA, vorbehandeltes PE/PP.

Tampondruckfarbe TM/FX



Flexible und dehnbare 2-Komponenten Tampondruckfarbe für Auslegung im industriellen Bereich.

Geeignet für: PVC weich und hart, Kautschuk, Gummi, Softtouch-Beschichtungen.

Tampondruckfarbe TM/G



Hochglänzende 2-Komponenten Tampondruckfarbe mit langer Topfzeit für technische und dekorative Anwendungsgebiete mit sehr guter Kratzfestigkeit.

Geeignet für: vorbehandeltes PE/PP, ABS, Polyamid, Duroplaste, Metall, lackierte Untergründe.

Tampondruckfarbe TM/K



Sehr schnell trocknende 1- und 2-Komponenten Tampondruckfarbe, Allrounder für viele Anwendungen.

Geeignet für: ABS, SAN, Polystyrol, eloxiertes Aluminium, Papier, Pappe, Holz, Duroplaste, lackierte Untergründe, Polyamid, Polycarbonat, PVC weich und hart, vorbehandeltes PE/PP.

Tampondruckfarbe TM/M



Hochbeständige 1-Komponenten Tampondruckfarbe für Metalle und Glas.

Geeignet für: Glas, Metall, eloxiertes Aluminium.

Tampondruckfarbe TM/P



Universell einsetzbare 1- und 2-Komponenten Tampondruckfarbe für technisch-industrielle Anwendungen.

Geeignet für: ABS, Metall, Papier, Pappe, Holz, Polyamid, Polycarbonat, PVC hart, PMMA, vorbehandeltes PE/PP.

Tampondruckfarbe TM/PP



Schnelltrocknende glänzende 1- und 2-Komponenten Tampondruckfarbe für unvorbehandeltes Polypropylen.

Geeignet für: unvorbehandeltes PP, vorbehandeltes PE/PP.

Tampondruckfarbe TM/R



Schnelltrocknende und hochglänzende 2-Komponenten Tampondruckfarbe für hochbeständige verschiedenste Anwendungsgebiete.

Geeignet für: lackierte Untergründe, PMMA, Polyamid, Polycarbonat, Polystyrol, PVC hart, vorbehandeltes PE/PP.

Tampondruckfarbe TM/S



Halogenfreie 1- und 2-Komponenten Tampondruckfarbe für technisch-industrielle Anwendungen.

Geeignet für: ABS, Metall, Papier, Pappe, Holz, Polyamid, Polycarbonat, Polystyrol, PVC weich und hart, PMMA.

Tampondruckfarbe TM/TE



Universell einsetzbare 2-Komponenten Tampondruckfarbe für technisch-industrielle Anwendungen.

Geeignet für: ABS, SAN, Polystyrol, eloxiertes Aluminium, Textilien (synthetisch und Baumwolle), Holz, lackierte Untergründe, Polyamid, Polycarbonat, PVC weich und hart, vorbehandeltes PE/PP.

Tampondruckfarbe TM/U



Hochglänzende, schnell härtende 2-Komponenten Tampondruckfarbe mit höchster mechanischer und chemischer Beständigkeit und ausgezeichneter Haftung.

Geeignet für: Metall, lackierte Untergründe, Polyamid, Polycarbonat, vorbehandeltes PE/PP.

Anwendungstechnik

Für Ihre Anfragen steht Ihnen unsere Anwendungstechnik jederzeit mit Rat und Tat zur Seite. Farbempfehlung und -andrucke, Auswahl des geeigneten Tampons, optimale Klischeeerstellung und vieles mehr – darauf sind unsere Anwendungstechniker spezialisiert. Unsere Erfahrung stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Hilfsmittel

Tampondruckfarbe



Verdünner

| | |
|---------|---------------------------------------------------|
| TM-VD | Standardverdünner |
| TM-B | Schnelltrocknender Verdünner |
| TM-BGA | Langsamer Verdünner |
| TM-C | Spezialbeschleuniger mit sehr schneller Trocknung |
| TM-VDKF | Kennzeichnungsfreier Verdünner |
| TM-VDPP | Standardverdünner für TM/PP |
| TM-PS | Aggressiver Verdünner |

Härter

| | |
|--------|----------------------------------------------------------|
| TM-BHN | UV-beständiger und flexibler Härter für Außenanwendungen |
| TM-BHR | Resistenter Härter für hohe Beständigkeit |
| TM-BHX | Spezialhärter für extreme mechanische Belastungen |
| TM-BGL | Härter für Glas, Keramik und Porzellan |

Reiniger

| | |
|---------|------------------------------------------------------------|
| R1 | Universalsreiniger für die Reinigung per Hand |
| R2 | Reinigungsmittel für Reinigungsautomaten, Flammpunkt 55° C |
| BR1 Bio | Bioreiniger für Reinigungsautomaten, Flammpunkt 105° C |



Tampomark GmbH
Rheinhorststr. 1-3
67071 Ludwigshafen
Telefon +49 (621) 150328-0
info@tampomark.de
www.tampomark.de

