




















BöttcherTop 1001

Lackplatte

Stripbare Lackplatte für die Spotlackierung mit Dispersions- und UV-Lack

- | | |
|-----------------|---------------------------|
| → Druckmaschine | In-Line Lackwerke |
| → Aufzugstärke | Schmitzringhöhe |
| → Bedruckstoffe | Papier und Karton |
| → Lacke | Dispersions- und UV-Lack |
| → Waschmittel | Wasser, konventionell, UV |

Anwendung

- | | |
|--|---|
| → Wasserfreundliche Deckplatte | <ul style="list-style-type: none">  Hoher Lackübertrag  Geringe Farbrückspaltung an lackierenden Stellen  Größere Reinigungsabstände, reduzierter Reinigungsaufwand |
| → Mikrogeschliffene und polierte Druckfläche | <ul style="list-style-type: none">  Keine Oberflächenstruktur in den empfindlichsten Formen sichtbar (inkl. Hochglänzende und matte UV-Lacke)  Enge Dickentoleranz (+/-0,02mm)  Homogener Lackauftrag |
| → Oberfläche aus weichem Gummi | <ul style="list-style-type: none">  Fängt Dickenunregelmäßigkeiten in Bedruckstoffen auf  Kompensiert Schwingungen bei Aniloxwalzen |
| → Tiefes Relief (0,8 mm /1,0 mm) | <ul style="list-style-type: none">  Tadellose Lackierung jeder Form  Reduzierter Lackaufbau an ausgesparten Stellen  Geringer Makulaturanfall durch verschmutzte Bögen |
| → PU-Trennschicht | <ul style="list-style-type: none">  Kompatibel mit Dispersions- und UV-Lack, kein Abblättern |
| → Hochstabiler Polyesterträger (0,35 mm) | <ul style="list-style-type: none">  Keine Registerverschiebung beim Einspannen und im Fortdruck  Hohe Wiederverwendbarkeit bei Wiederholungsaufträgen |
| → Gewebelose Stripfläche | <ul style="list-style-type: none">  Auf jedem Plotter einfach zu schneiden  Ermöglicht das Schneiden von komplizierten Formen  Extrem scharfe Schnittkanten, keine Faserreste nach dem Strippen |
| → Geschliffener Polyesterträger | <ul style="list-style-type: none">  Promptes und einfaches Strippen  Beständige Trennkraft innerhalb einer Platte und von Charge zu Charge |

Eigenschaften / Vorteile

Aufbau

Stripfläche:	BT 1000/1,15 mm: 0,8 mm BT 1000/1,35 mm: 1,0 mm
Träger:	Polyester (0,35 mm)

Oberfläche

Farbe:	Hellblau
Fertigung:	Geschliffen und poliert
Rauhigkeit (Ra):	0,4 – 0,7 µm
Mikrohärte:	57° Shore A

Physikalische Eigenschaften

Gesamthärte	73° Shore A
Reißfestigkeit	> 2000N/50 mm
Dehnung bei 500N/50 mm	< 0,8%
Dickenverlust beim Einspannen und Einlaufen	< 2%

Strippeigenschaften

Relieftiefe:	0,8 mm / 1,0 mm
Trennkraft:	5N/cm (+/- 2)



Stärke

Nominalstärke:	1,15 mm (+/- 0,05 mm) 1,35 mm (+/- 0,05 mm)
Planparallelität pro Tuch von max. 1 m ² :	+/- 0,015 mm

Alle unsere Produktinformationen finden Sie im Internet unter www.boettcher-systems.com.

Klicken Sie rein, profitieren Sie von unserem Online-Angebot und erfahren Sie mehr über unsere Produkte und Leistungen.

Felix Böttcher GmbH & Co. KG

Zentrale und Hauptwerk
Stolbergerstraße 351 - 353
50933 Köln
Telefon (0221) 4907 1
Telefax (0221) 4907 435
koeln@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Berlin
Ullsteinstr. 108
12109 Berlin
Telefon (030) 70 07 59 - 0
Telefax (030) 70 07 59 - 12
berlin@boettcher-systems.com

Werk Leipzig
Schönbachstr. 91
04299 Leipzig
Telefon (03 41) 863 83 - 0
Telefax (03 41) 863 83 - 90
leipzig@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Köln
Hansekaai, Hafenbecken 4a
50735 Köln - Niehl
Telefon (0221) 27 04 08 - 0
Telefax (0221) 27 04 08 - 11
gs-koeln@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Frankfurt
Klingenweg 8
60388 Frankfurt/Main
Telefon (0 61 09) 27 24
Telefax (061 09) 2 19 94
frankfurt@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Hamburg
Adlerstr. 49
25462 Rellingen
Telefon (0 41 01) 37 34 - 0
Telefax (0 41 01) 37 34 - 20
hamburg@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Hannover
Berliner Allee 51
30855 Langenhagen
Telefon (05 11) 78 09 95 0
Telefax (05 11) 78 09 95 29
hannover@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle München
Königsberger Str. 7
85386 Eching/Kreis Freising
Telefon (0 89) 3 19 74 60
Telefax (0 89) 3 19 32 74
muenchen@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Stuttgart
Max-Eyth-Str. 16
71732 Tamm
Telefon (0 71 41) 6 09 15
Telefax (0 71 41) 60 55 79
stuttgart@boettcher-systems.com

Böttcher Österreich
Neudorferstr. 108, Top 2
2353 Guntramsdorf
Telefon +43 (0) 22 36/860 701
Telefax +43 (0) 22 36/860 701 50
office@boettcher.at

Böttcher Schweiz
Bösch53
6331 Hünenberg ZG
Telefon +41 (0) 41/784 11 11
Telefax +41 (0) 41/784 11 12
office.ch@boettcher-systems.com