

BT Sticky-Xtra

Drucktuch für den Endlos-und Formulardruck,
Briefumschläge und Etiketten

ANWENDUNG

Druckmaschinen

Endlos-und Formulardruck,
Briefumschläge, Etiketten

Bedruckstoffe

Papier

Farben

Konventionell und UV

Waschmittel

Konventionell und UV

KUNDENWERT

Produktivität:

- Reduzierung der Stillstandzeiten für Drucktuchwechsel aufgrund von vorzeitigem Abheben von dem Zylinder oder Geisterbilder im Mischbetrieb
- Prompter und einfacher Drucktuchwechsel, keine Kleberrückstände auf dem Zylinder beim Entfernen des Gummituches
- Ermöglicht hohe Druckgeschwindigkeit

Qualität:

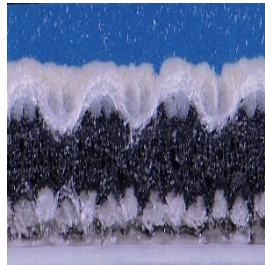
- Ausgewogene Halbton- und Volltonqualität.
- Satte Rasterpunkte, dichte und ruhig liegende Vollflächen
- Randscharfe Rasterpunkte, frische Halbtöne, offene kleine Negativtexte

Nachhaltigkeit:

- Reduzierung des Drucktuchverbrauches, der auf vorzeitigem Abheben von dem Zylinder und Geisterbilder im Mischbetrieb zurückzuführen ist
- Eliminierung hochflüchtiger Flüssigkeiten, die in der Industrie üblicherweise zur Entfernung von Kleberreste auf Zylindern beim Entfernen der Gummitücher verwendet werden
- Verringerung der Anlaufmakulatur, die von zusätzlichen Drucktuchwechsel für vorzeitiges Abheben oder Geisterbilder im Mischbetrieb resultieren
- Verbesserter Gesundheitsschutz des Bedieners.

MERKMALE

- Klebstoff mit hoher Haft- und Scherfestigkeit, direkt auf Rückseitengewebe beschichtet, hinterlässt bei dem Entfernen keine Rückstände auf dem Zylinder
- Oberflächengummi mit hoher chemischer Beständigkeit
- Ausgewählte Oberflächenfertigung und Mikrohärte für ausgewogene Halbton- und Volltonqualität
- Dynamische kompressible Schicht, die im Laufe der Zeit kaum ermüdet
- Konform mit REACH-Vorschriften



TECHNISCHE DATEN

Aufbau:

Gewebelagen	2
Kompressible Schicht	Mikrosphären, geschlossene Zellen

Oberfläche:

Oberflächenmaterial	Gummi für den Mischbetrieb
Farbe	Blau
Fertigung	Geschliffen und poliert
Rauigkeit(Ra)	0.7-1.0µm
Mikrohärte	65 Shore A

Physische eigenschaften:

Gesamthärte	79 Shore A
Eindrückung bei 100N/cm ²	0.13mm (6.7%)
Eindrückung bei 200N/cm ²	0.21mm (10.7%)

Stärke:

Nominalstärke BT Sticky-Xtra/0.95	0.95mm (+/-0.02mm)
Nominalstärke BT Sticky-Xtra/1.05	1.05mm (+/-0.02mm)
Planparallelität pro Tuch von max. 1m ²	+/-0.015mm

Kleber:

Direktbeschichtung auf Rückseitengewebe	Ja
---	----