

Butzenfänger- walze

Flachdruck Bogen

Störungsfreier Fortdruck

Die bei sehr stark kreidenden, staubenden Papieren auftretenden Staubpartikel (Butzen) erschweren einen sauberen Ausdruck.

Setzt man eine Butzenfängerwalze ein, werden diese Fremdpartikel kontinuierlich von der Druckplattenoberfläche entfernt.

Dies bringt insbesondere bei staubenden Papieren eine erhebliche Steigerung der Produktivität. Der Butzenfänger wird anstelle einer glatten Walze als 1. Auftragswalze (bei Filmfeuchtwerken mit Verbindung ins Farbwerk als 2. Auftragswalze) eingebaut.

Böttcher- Werkstoffe

775 50

Härte in Shore A

50

Reinigung durch spezielle Faser

Der Reinigungseffekt wird durch die Fasern, die in den Gummiwerkstoff eingearbeitet worden sind, bewirkt. Die dafür verwendete spezielle Faserart und das abgestimmte Verhältnis von Faserlänge und -gehalt ergeben die ausgezeichnete Reinigungswirkung dieses Verfahrens.

Einfache standardmäßige Reinigung

Die Butzenfängerwalze wird beim Waschvorgang wie eine normale Farbwalze gereinigt und von den aufgenommenen Partikeln befreit.