

BöttcherFount N-1004 G 4.6

Feuchtmittelzusatz

BöttcherFount N-1004 G 4.6 ist ein kennzeichnungsfreier Feuchtmittelzusatz für den Zeitungsdruck. Einsetzbar für alle Maschinen- und Feuchtwerkstypen. Besonders gut für Turbofeuchtwerte geeignet.

Anwendung

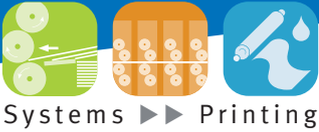
- Dosierungsbereich 2 bis 3 Vol.-%
- Schnelles Freilaufen der Druckplatte, dadurch weniger Makulatur
- Sehr stabiles Farb-/Wasser-Gleichgewicht
- Wenig Restfeuchte im Papier der Zeitung, dadurch schnelle und gute Weiterverarbeitung
- Großer Feuchtungsspielraum bei reduzierter Wasserführung
- Keine Farbrückspaltung im Feuchtwasser
- verstärkter Plattenschutz
- geeignet für Wasserhärte von 5 bis 20°dH (Gesamthärte)
- pH-Wert bei 20°C (68°F) von 4,54 bis 4,64 (je nach Wasserhärte) → 4,64 (2%-ig)
- Leitfähigkeit 1180 µm/cm (2%-ig)
- Dichte 1,099 g/cm³

Eigenschaften

Vor der Anwendung von BöttcherFount N-1004 G 4.6 muss das Feucht-Umlaufsystem restlos entleert und gereinigt werden.

Hinweise





- 200 kg Fass
- 1.000 kg Container

Gebinde

Das Produkt ist nach Verordnung (EG) Nr. 1272 / 2008 (CLP) - in der aktuellen Version - eingestuft und gekennzeichnet. Es ist kein Gefahrgut im Sinne der nationalen und internationalen Transportvorschriften.

Kennzeichnung

Alle unsere Produktinformationen, sowie unsere Kontaktdaten 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
Stolberger Str. 351 - 353
50933 Köln
Telefon 0221 4907 - 1
Telefax 0221 4907 - 435
koeln@boettcher-systems.com



www.boettcher.de/kontakt



Diese Information dient der Beratung unserer Kunden. Wir stellen darin allg. Erfahrungen und Untersuchungen dar. Die Übertragbarkeit auf den konkreten Anwendungsfall unterliegt jedoch vielfältigen Faktoren, die sich unserem Einfluss entziehen. Wir bitten daher um Verständnis, dass daraus keine Ansprüche abgeleitet werden können.