

» CHEMIKALIEN / VERBRAUCHSMATERIALIEN

GUMMIERUNG

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Agum M	Maschinengummierung gebrauchsfertig, gute Hydrophilisierung und schnelle Farbaufnahme
Agum M-N	Maschinengummierung, für gute Hydrophilisierung und schnelle Farbaufnahme, gebrauchsfertig, speziell für Negativplatten
Agum V	Handgummierung, gebrauchsfertig, für Positiv- und Negativplatten, verbessert die Farbaufnahme entscheidend
Agum O	Neutrale Handgummierung besonders für Neuauflagen und bei längeren Maschinenstillständen
Agum Z	Ätzgummierung zur manuellen Verarbeitung, besonders für den Fortdruck regeneriert und hydrophilisiert die Plattenoberfläche
Auswasch-Agum	Auswaschgummierung; Auswaschen und Gummieren in einem Arbeitsgang
Einbrenn-Agum	Einbrenngummierung für optimale Druckresultate auch bei hohen Auflagen, gebrauchsfertig
Agum C	Maschinengummierung, speziell für CtP-Druckplatten, gebrauchsfertig

KORREKTURMITTEL

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Löschkorrektur	Zur Entfernung unerwünschter Zeichnungsteile von allen gängigen Positiv-Druckplatten
Löschkorrektur intensiv	Wie Löschkorrektur, jedoch mit besonders schneller Wirksamkeit
Löschkorrektur für Negativplatten	Zur Entfernung unerwünschter Zeichnungsteile von allen gängigen Negativ-Platten
Korrekturstift minus für pos. Druckplatten	
Korrekturstift minus für neg. Druckplatten	Mit kleiner Spitze, mit großer Spitze
Korrekturstift plus für pos. und neg. Druckplatten	

DRUCKPLATTEN HILFSMITTEL

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Entschäumer	Entschäumer für Gummierung, geeignet für pos. und neg. Druckplatten
Entschäumer 60	Entschäumer für Entwicklungsmaschinen geeignet für Positiv-Druckplatten
Entschäumer CS	Entschäumer speziell für Entwicklungsmaschine von Negativ-Druckplatten
Aluvator	Flüssiger Plattenreiniger Plattenschonende Wirkung
Aluvator intensiv	Flüssiger Plattenreiniger mit Schleifmittel
Aluvator 2000	Flüssiger Plattenreiniger speziell für CtP-Druckplatten
Auswaschmittel	Schnelles und sauberes Auswaschen aller Offsetplatten

» CHEMIKALIEN / VERBRAUCHSMATERIALIEN

DRUCKPLATTEN HILFSMITTEL

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Entwicklungsmaschinen-Reinigungskonzentrat	Reinigungskonzentrat, Pulver für 10 Liter gebrauchsfertige Lösung
Entwicklungsmaschinenreiniger	Gebrauchsfertige Lösung
Stabilisat 92	Zur Verhinderung von Algenbildung in der Entwicklungsmaschine

FEUCHTMITTELZUSÄTZE FÜR DEN BOGENOFFSETDRUCK

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Oxilan	
Oxilan L	Für weiches Wasser mit Hydrogenkarbonat < 200 mg/l
Oxilan H	Für hartes Wasser mit Hydrogenkarbonat > 200 mg/l
Oxilan LR	Zur Alkoholreduzierung für weiches Wasser mit Hydrogenkarbonat < 200 mg/l
Oxilan HR	Zur Alkoholreduzierung für hartes Wasser mit Hydrogenkarbonat > 200 mg/l
Oxilan M	Für Metalldruckfarben, geeignet für alle Wasserqualitäten
Oxilan UV89.43	Für UV-Farben, geeignet für alle Wasserqualitäten
Alcolan	
Alcolan CtP V45.37	Für den alkoholfreien Druck, geeignet für alle Wasserqualitäten
Alcolan V79.33	Für den alkoholreduzierten Druck, geeignet für alle Wasserqualitäten

FEUCHTMITTELZUSÄTZE FÜR DEN ROLLENOFFSET

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Heat-Set	
Oxilan web LR V87.48	für weiches Wasser mit Hydrogenkarbonat < 300 mg/l
Oxilan web HR V85.42	für hartes Wasser mit Hydrogenkarbonat > 300 mg/l
Alcolan web V78.66	für den alkoholreduzierten bzw.-freien Druck, für alle Wasserqualitäten
Cold-Set	
Oxilan web V91.10	für weiches Wasser mit Hydrogenkarbonat < 250 mg/l
Oxilan web HZ	für hartes Wasser mit Hydrogenkarbonat > 250 mg/l
Oxilan web LZ V91.50	Universal Produkt, für alle kontaktlose Feuchtwerke

» CHEMIKALIEN / VERBRAUCHSMATERIALIEN

FEUCHTMITTEL - HILFSMITTEL

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Aufhärtungsmittel V60.2	Konzentrat zur Aufhärtung von vollentsalztem Wasser
Reinigungskonzentrat für Feuchtwassersysteme	Intensivreinigung und antibakterielle Sanierung von Wasserkreisläufen
Entschäumer für Feuchtmittel	
Antikalk für Farbwalzen	Reinigungsmittel für Farbwalzen speziell gegen Kalkablagerung
Konservierungsmittel für Feuchtwassersysteme	
Feuchtmittelrockner	Zusatz zum Feuchtmittel
Tauchwalzenreiniger	Reiniger für Tauchwalzen

FEUCHTWALZEN-BEZÜGE

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Feuchtwalzen-Bezüge	Synthetische Feuchtwalzen-Bezüge (Schrumpfschlauch) in kundenspezifischen Abmessungen bzw. Qualitäten und für sämtliche Offsetdruckmaschinen. Fusselreier Druck von Anfang an.

SPRÜHDOSEN

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Antihaut-Spray	Verhindert die Hautbildung der Druckfarbe übernacht
Antistatik-Spray	Verhindert elektrostatische Aufladung, vermindert die Staubanziehung
Anti-Newton-Spray	
Glas-Cleaner-Spray	Glasreinigungsspray mit antistatischer Wirkung
Silikon-Spray	Gleit- und Trennmittel für zahlreiche Anwendungsbereiche

» CHEMIKALIEN / VERBRAUCHSMATERIALIEN

DRUCKBESTÄUBUNGSPUDER

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Unbeschichtet	
Heimann-Deluxe 415	Druckbestäubungspuder auf pflanzlicher Basis, minimale Dosierung möglich, für Papiere bis 170 g/m ²
Heimann-Deluxe 444	Druckbestäubungspuder auf pflanzlicher Basis, für neuere Maschinen, minimale Dosierung möglich, für Papiere bis 170 g/m ²
Heimann-Deluxe 540	Druckbestäubungspuder auf pflanzlicher Basis, minimale Dosierung möglich, für Papiere von 170 – 300 g/m ²
Heimann-Deluxe 635	Druckbestäubungspuder auf pflanzlicher Basis, minimale Dosierung möglich, für Karton über 300 g/m ²
Beschichtet	
Heimann-Deluxe 830	Druckbestäubungspuder, minimale Dosierung möglich, für Papiere bis 170 g/m ² und Etiketten
Heimann-Deluxe 850	Druckbestäubungspuder, minimale Dosierung möglich, für Papiere von 170 – 300 g/m ²
Heimann-Deluxe 870	Druckbestäubungspuder, minimale Dosierung möglich, für Karton über 300 g/m ²

REINIGUNGS- / PFLEGEMITTEL

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Regummi S	Zur Reinigung, Konservierung und Regenerierung von Gummitüchern und Farbwalzen, FCKW-frei
Blanket Cleaner	Gummituchwaschmittel, Flammpunkt: 45°C / VbF: All
Blanket Quick	Gummituch-Reparaturpaste
Heimannlan	Reinigungsöl auf Pflanzenölbasis für Gummitücher und Walzen, Flammpunkt: 175°C
Heimannlan 31	Spezialwaschmittel für Drucktücher und Farbwalzen, wassermischbar, aromatenfrei, korrosionsinhibiert, Flammpunkt: 63°C / VbF: All
Heimannlan 32	Spezialwaschmittel für Drucktücher und Farbwalzen, wassermischbar, aromatenfrei, korrosionsinhibiert, Flammpunkt: 55°C / VbF: All
Heimannplast	Walzenreinigungspaste für den schnellen Farbwechsel
Filmreiniger	
Farblöser	Zum Entfernen von Farbe
Gummituchwaschmittel	Zum Reinigen der Gummidrucktücher
Gummifrisch Regenerat	Zum Regenerieren von Gummidrucktüchern
Walzenwaschmittel	Zum Reinigen der Walzen von Farbe
Plattenreiniger Alu-Farwa	Zum Reinigen der Offsetplatten
Viskoseschwamm	

» CHEMIKALIEN / VERBRAUCHSMATERIALIEN

WASCHTÜCHER

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Sontara Waschtuch 8835	Für verschiedene Druckmaschinen in unterschiedlichen Abmessungen
Sontara Waschtuch Printmaster	

SILIKON EMULSION FÜR HEATSET

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Heimansil 6535	Antistatische Wirkung mit speziellem Benetzungstensid, Silikon Emulsion
Heimansil 6635	Silikon Emulsion mit speziellem Benetzungstensid + Scheuerschutz
Heimansil 6735	Silikon Emulsion mit speziellem Benetzungstensid, verstärkte antistatische Wirkung durch spezielles Antistatikum + Scheuerschutz
Heimansil 6835	Silikon Emulsion mit speziellem Benetzungstensid + erhöhtem Scheuerschutz, antistatische Wirkung
Heimansil 6935	Silikon Emulsion mit speziellem Benetzungstensid, verstärkte antistatische Wirkung durch spezielles Antistatikum + erhöhtem Scheuerschutz

RAKEL

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Rakel	Für Lackierdruckwerke, in verschiedenen Ausführungen

GUMMIDRUCKTÜCHER

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Gummidrucktücher	Kompressible Gummidrucktücher, geschient und ungeschient in kundenspezifischen Abmessungen. Für unterschiedliche Druckmaschinen zum Druck mit allen handelsüblichen Farben, Papieren und Kartonagen. Zur Anwendung im Bogendruck, Rollenoffset und Verpackungsdruck.

PRODUKTE FÜR DEN ROLLENWECHSEL

Artikel	Anwendung/Eigenschaften
Rollenwechselkleber 3101	Flüssigklebstoff für den automatischen Papierrollenwechsel
Handabroller	Auftragegerät für den Rollenwechsel
Klebespitzen	Für den automatischen Papierrollenwechsel, in verschiedenen Ausführungen
Spliceband	Doppelseitiges Linienklebeband für den einfachen Rollenwechsel, in verschiedenen Ausführungen