

## Press Release

18. Juli 2017

Kontakt
Annika Beier
T +49 711 9816 380
F +49 711 9816 99 380
annika.beier@flintgrp.com

## Flint Group bringt mit rotec® Smart und rotec® Smart Premium ein neues Sleeve-Design auf den Markt, um Kunden beim "smarten" arbeiten zu unterstützen

- Easy-Mount Technologie für erhöhte Produktivität und schnellere Jobwechsel
- Einfacheres Handling aufgrund einer Gewichtsreduzierung um bis zu 15 %
- Erleben Sie das neue Sleeve-Design selbst auf der Labelexpo Europe 2017

Stuttgart, Deutschland, 18. Juli 2017 – Die Basis der neu entwickelten rotec<sup>®</sup> Smart und rotec<sup>®</sup> Smart Premium Sleeves wurde durch die **Easy-Mount Technologie** optimiert, um die Montage zu vereinfachen sowie ihre Dauer zu verkürzen. Hierdurch werden die Jobwechsel beschleunigt und die Produktivität erhöht. Die Zwischenschicht der Sleeves macht sich die neuesten Fortschritte der Polyurethan-Chemie zunutze, wodurch eine **Gewichtsreduzierung um bis zu 15** % ermöglicht wird, was unter anderem in einfacherer Handhabung resultiert. Der rotec<sup>®</sup> Smart Premium besitzt zusätzlich eine Sperrschicht, welche **hervorragende Dimensionsstabilität** bietet. Die Oberfläche der Sleeves besteht aus dem etablierten Hochleistungspolyurethan wie auch andere rotec<sup>®</sup> Produkte. Diese bieten unter anderem durch exzellente Beständigkeit gegen Kratzer und Lösemittel einen Mehrwert für die Kunden.

Flint Group setzt ihr Ziel, innovative Produkte und Lösungen für alle Kunden im Flexo-Markt anzubieten, fort. Die Tendenz im Flexodruck geht hin zu immer kürzeren Druckaufträgen und mehr Jobwechseln, während zeitgleich die Druckqualität und Arbeitssicherheit steigen sowie die Kosten reduziert werden sollen. Die neuen rotec® Smart und rotec® Smart Premium Sleeves wurden vor genau diesem Hintergrund entwickelt. Sie bestehen aus den fortschrittlichsten Polyurethan-Werkstoffen einhergehend mit gewichtsoptimiertem Aufbau und bahnbrechender Easy-Mount Technologie.

Die rotec® Smart und rotec® Smart Premium Sleeves sind die nächste Erweiterung des bereits jetzt sehr breiten Produktportfolios von Flint Group, welches Kunden bei ihrer Zielerreichung unterstützt. Die Sleeves werden auf der Labelexpo Europe gemeinsam mit dem state-of-theart rotec® Eco-Bridge, der seit Februar kommerziell verfügbar ist, ausgestellt und der Montageprozess demonstriert.

Flint Group wird vom 25. bis 28. September 2017 auf der Labelexpo Europe eine große Bandbreite an innovativen Lösungen im Bereich Narrow-Web und Verpackungsdruck vorstellen. Es werden die spezifischen Stärken der Divisionen Flexographic Products,



Packaging and Narrow Web, Digital Printing Solutions mit Xeikon und ThermoFlexX kombiniert, um sowohl Drucker als auch Konverter dabei zu unterstützen, ihre Marktposition zu stärken. Der Stand von Flint Group befindet sich in **Halle 5 Stand 5C25-28**. Zusätzliche Informationen sind unter www.flintgrp.com/labelexpo zu finden.

## Sleeve Aufbau der nächsten Generation



rotec® Smart Premium mit Easy-Mount Technologie und bis zu 15 % Gewichtseinsparung

Weitere Informationen über Flint Group erhalten Sie im Internet unter <u>www.flintgrp.com</u> oder per E-Mail an <u>info.flexo@flintgrp.com</u>.

###

## Flint Group

Flint Group bietet umfangreiche Leistungen für die weltweite Druck- und Verpackungsindustrie. Das Unternehmen entwickelt, produziert und vermarktet ein umfassendes Portfolio an Verbrauchsmaterialien und Geräten für die Druckindustrie. Dazu gehören eine breite Palette an konventionellen und UV/ES-härtenden Druckfarben und Lacken für den Offset-, Flexo- und Tiefdruck, Druckchemikalien; Drucktücher und Sleeves für den Offsetdruck, photopolymere Druckplatten und Sleeves, Geräte für die Verarbeitung von Druckplatten, Sleeve-Systeme für den Flexodruck, Pigmente und Additive für Druckfarben und andere Farbanwendungen. Flint Group konzipiert, entwickelt und liefert Digitaldruckmaschinen für den rotativen Etiketten- und Verpackungsdruck, für den Dokumentendruck und den Akzidenzdruck sowie Plattenverarbeitungsanlagen für den Zeitungsdruck und CtP-Lösungen für den Akzidenzdruck. In Verbindung mit hoher Kundenorientierung, einzigartigem Service, optimaler Betreuung und hervorragenden Produkten ist Flint Group bestrebt den Kunden weltweit eine hohe Wertschöpfung, konsistente Qualität und stetige Innovationen zu bieten. Flint Group beschäftigt ca. 7.900 Mitarbeiter und erzielte 2015 einen Umsatz von rund 2,2Mrd. €, Firmensitz ist Luxemburg. Weltweit ist das Unternehmen in allen von ihm belieferten Marktsegmenten die Nummer 1 oder 2. Weitere Informationen im Internet unter www.flintgrp.com

Product names marked  $^{\oplus}$  are registered trademarks of Flint Group. *Rely on us.*  $^{\omega}$  is a service mark of Flint Group.