

NewV sup

Druckhilfsmittel für den UV-Druck

Auxiliaries for UV printing



DRUCKVERFAHREN PRINTING METHODS	NewV PROGRAMME NewV PROGRAMME INK SYSTEM										
	NewV set	NewV pack	NewV MGA <i>In Entwicklung</i> <i>Under development</i>	NewV brid	NewV poly	NewV label	NewV flex	NewV lac	NewV fix	NewV sup	
Offset Offset	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	
Buchdruck Letterpress	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓	
Flexodruck Flexo							✓			✓	
Veredelung Finishing								✓		✓	
ANWENDUNG END USE	VERPACKUNGEN PACKAGING										
	Faltschachteln Folding boxes	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	
	Lebensmittelverpackungen Food packaging			✓					✓	✓	
	Etiketten (IML) Labels, IML					✓	✓	✓	✓	✓	
	Film, Folien, Plastik Film, foil, plastics				✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	DRUCKSACHEN PUBLICATIONS										
	Broschüren Brochures	✓			✓				✓	✓	
	Prospekte Leaflets	✓			✓				✓	✓	
	Mailings Mailings	✓							✓	✓	
	Formulare Business forms	✓							✓	✓	
Tickets Tickets	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Bücher Books	✓			✓				✓	✓		
CRS	NewV CRS										
	✓	✓	✓	✓	✓	✓					

Printed with NewV products on Allegro Gloss 200 g/m²

MA 250 D/E (30.03.06)



Alle Unternehmen der **hubergroup** finden Sie im Internet unter:

www.hubergroup.de

You can find and visit all the companies that make up the **hubergroup** at:

www.hubergroup.com



More than just ink ...





NewV sup



Druckhilfsmittel für den UV-Druck

Auxiliaries for UV printing



Mit  sup erhalten Sie hochwertige Farbhilfsstoffe zur Optimierung Ihres UV-Druckprozesses. Nutzen Sie das jeweils passende Additiv, um die Rupfeigenschaften, die Gleitfähigkeit, die Fließeigenschaften und die Aushärtung Ihrer Farben einzustellen.  sup ist perfekt auf die Erfordernisse der NewV-Produktfamilie abgestimmt und somit ein unverzichtbarer Helfer in der täglichen Druckpraxis.

Mehr Informationen über  sup und weitere Spitzenprodukte der **hubergroup** erhalten Sie von Ihrem Farbberater. Oder einfach per Mausklick unter www.NewV-inks.com.

 sup offers you a high-quality range of auxiliaries for optimising your UV printing process. Use the additive designed for your particular application to adjust the picking characteristics, surface slip properties, flow properties and curing characteristics of your inks.  sup is perfectly matched to the requirements of the NewV product family and therefore an indispensable aid in the everyday working life of a printer.

If you would like more information about  sup and other top-class products of the **hubergroup**, please contact your ink consultant or visit us on-line at www.NewV-inks.com.

Druckverfahren mit UV-Trocknung:

- Konventionell ausgerüsteter Bogenoffsetdruck
- Endlosdruck
- Buchdruck
- Flexodruck

Erhältlich für das gesamte NewV-Sortiment

Besondere Eigenschaften zur Optimierung der:

- Rupfeigenschaften
- Gleitfähigkeit
- Fließeigenschaften
- Aushärtung
- Scheuerfestigkeit
- Kratzfestigkeit

Printing processes with UV curing:

- Conventional sheet-fed offset
- Continuous forms
- Letterpress
- Flexo

Available for the entire NewV range

Special properties:

- Optimises the picking characteristics (for tack reduction)
- Decreases friction (for better surface slip)
- Optimises flow properties
- Speeds up curing
- Increases rub resistance
- Improves scratch resistance