

Novavit[®] Easy Mix BIO

Sheetfed Offset

Colori complementari

<p>Caratteristiche</p>	<p>Novavit[®] Easy Mix BIO è una moderna serie di inchiostri costituita da 13 colori fondamentali, nero , bianco trasparente e altri 5 colori resistenti, nonché due colori ad elevata concentrazione per la stampa singola.</p> <p>La serie Novavit[®] Easy Mix BIO è particolarmente adatta per la miscelazione di tonalità secondo la gamma PANTONE[®] , così come qualsiasi altra tinta anche con resistenze particolarmente elevate.</p> <p>La serie è stata ricettata sulla base di leganti BIO. Ciò consente tra l'altro una perfetta dispersione dei pigmenti, riduce la nebulizzazione e garantisce un ottimo equilibrio acqua/inchiostro.</p> <p>Le caratteristiche salienti della serie Novavit[®] Easy Mix BIO sono l'elevata brillantezza, tempi ridotti per andare in volta e quindi l'ottima velocità di lavorazione con buone caratteristiche di alta pila ed un'elevata resistenza all'abrasione.</p> <p>La serie è perfettamente adatta per tutte le macchine da stampa litografiche.</p>												
<p>Stabilità</p>	<p>Semifresca</p>												
<p>Supporti</p>	<p>Ideale per carta patinata e cartone , ed inoltre per carte naturali.</p>												
<p>Caratteristiche tecniche di stampa</p>	<table> <tr> <td>Lucido</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Fuoripolvere</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Resistenza all'abrasione</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Idoneità per carta patinata</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>Idoneità per carta non patinata</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Idoneità per cartone</td> <td>7</td> </tr> </table>	Lucido	5	Fuoripolvere	5	Resistenza all'abrasione	6	Idoneità per carta patinata	7	Idoneità per carta non patinata	6	Idoneità per cartone	7
Lucido	5												
Fuoripolvere	5												
Resistenza all'abrasione	6												
Idoneità per carta patinata	7												
Idoneità per carta non patinata	6												
Idoneità per cartone	7												
	<p>1 = Insufficiente 7 = Ottima</p>												
<p>Note ed avvertenze particolari</p>	<p>Gli inchiostri base della serie Novavit[®] Easy Mix BIO sono particolarmente adatti per la miscelazione secondo le ricette della gamma PANTONE[®] , e possono essere stampati anche singolarmente.</p> <p>Per permettere la ricetta strumentale i dati campione della serie sono disponibili per i sistemi spettrofotometrici GRETAG Macbeth e X-Rite per carta patinata , carta naturale e carta per modulo continuo.</p>												

Versione: 27.08.09



Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenute in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. Per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine a reclami legali.

Flint Group Italia Spa
Via Milano, 264
20021 Baranzate (MI)
Tel. +39 02-35007-1
Fax: +39 02-35007-522

I nomi dei prodotti contrassegnati con ® sono marchi registrati Flint Group Incorporated

Novavit[®] Easy Mix BIO**Sheetfed Offset****Colori complementari**

Note ed avvertenze particolari	<p>I 13 inchiostri base vengono integrati con altri 5 colori monopigmentati con particolari caratteristiche di resistenza. Ciò consente la miscelazione di colori che devono soddisfare particolari requisiti di resistenza, quali per es. alla verniciatura con emulsioni all'acqua o UV., a luce o alcali , ecc. .</p> <p>Questi 5 colori identificati con „Fast“ non corrispondono perfettamente ai colori base PANTONE[®]. Pertanto sono adatti solo in modo limitato per la stampa singola, e le ricette della gamma PANTONE[®] non possono essere sempre applicate per miscele con questi inchiostri.</p> <p>La serie Novavit[®] Easy Mix BIO viene completata da altre 2 tonalità di blu ad elevata concentrazione identificate con „Extra“. Queste tonalità sono state concepite per la stampa singola e non sono adatte per la miscelazione secondo le ricette della gamma PANTONE[®].</p>
---------------------------------------	--

Versione: 27.08.09



Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenute in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. Per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine a reclami legali.

I nomi dei prodotti contrassegnati con ® sono marchi registrati Flint Group Incorporated

Flint Group Italia Spa
Via Milano, 264
20021 Baranzate (MI)
Tel. +39 02-35007-1
Fax: +39 02-35007-522

Novavit[®] Easy Mix BIO

Sheetfed Offset

Colori complementari

Novavit[®] Easy Mix BIO – Standard

Per miscelazioni standard senza particolari requisiti di resistenza

Colori base		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità Pantone	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-100D	Yellow	5		+	+	+	+
VI60-112I	Yellow 012	5		+	+	+	+
VI60-221I	Orange 021	5		+	+	+	+/-
VI60-300I	Warm Red	2-3	ld	+	+/-	-	-
VI60-332I	Red 032	5	ld	+	-	+	+
VI60-301D	Rubine Red	5		+	+	-	-
VI60-302I	Rhodamine Red	3		-	-	-	-
VI60-400I	Purple	2-3		-	-	-	-
VI60-401I	Violet	3-4		-	-	-	+/-
VI60-500I	Reflex Blue	3		-	-	+	+/-
VI60-501I	Process Blue	8		+	+	+	+
VI60-572I	Blue 072	4		+/-	-	-	-
VI60-600I	Green	8		+	+	+	+

Nero e bianco trasparente		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VK10-9EMD	Black	8	d	+	+	+	+
VI60-000I	Transparent White						

Colori per la stampa singola		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-507I	Blue 072 Extra	4		-	-	-	+/-
VI60-505I	Reflex Blue Extra	3		-	-	+	+/-

d = coprente
 ld = leggermene coprente
 l = trasparente
 + = **perfettamente resistente**
 +/- = parzialmente resistente
 - = non resistente

Resistenza alla luce: secondo EN DIN 16525 da 1 (bassa) a 8 (elevata)

Versione: 27.08.09



Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenute in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. Per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine a reclami legali.

I nomi dei prodotti contrassegnati con ® sono marchi registrati Flint Group Incorporated

Flint Group Italia Spa
 Via Milano, 264
 20021 Baranzate (MI)
 Tel. +39 02-35007-1
 Fax: +39 02-35007-522

Novavit® Easy Mix BIO

Sheetfed Offset

Colori complementari

Novavit® Easy Mix BIO – Quadro sinottico della gamma completa

Colori base		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità Pantone	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-100D	Yellow	5		+	+	+	+
VI60-112I	Yellow 012	5		+	+	+	+
VI60-221I	Orange 021	5		+	+	+	+/-
VI60-300I	Warm Red	2-3	ld	+	+/-	-	-
VI60-332I	Red 032	5	ld	+	-	+	+
VI60-301D	Rubine Red	5		+	+	-	-
VI60-302I	Rhodamine Red	3		-	-	-	-
VI60-400I	Purple	2-3		-	-	-	-
VI60-401I	Violet	3-4		-	-	-	+/-
VI60-500I	Reflex Blue	3		-	-	+	+/-
VI60-501I	Process Blue	8		+	+	+	+
VI60-572I	Blue 072	4		+/-	-	-	-
VI60-600I	Green	8		+	+	+	+

Nero e bianco trasparente		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VK10-9EMD	Black	8	d	+	+	+	+
VI60-000I	Transparent White						

Colori per la stampa singola		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-507I	Blue 072 Extra	4		-	-	-	+/-
VI60-505I	Reflex Blue Extra	3		-	-	+	+/-

Colori ad elevata resistenza		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-153I	Fast Yellow	6		+	-	+	+
VI60-363I	Fast Warm Red	3-4	ld	+	+	+	-
VI60-366I	Fast Rubine Red	7		+	+	+	+/-
VI60-369I	Fast Rhodamine Red	7		+	+	+	+
VI60-450I	Fast Violet	7		+	+	+	+

d = coprente

ld = leggermene coprente
l = trasparente

+ = perfettamente resistente

+/- = parzialmente resistente
- = non resistente

Resistenza alla luce: secondo EN DIN 16525 da 1 (bassa) a 8 (elevata)

Versione: 27.08.09



Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenute in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. Per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine a reclami legali.

I nomi dei prodotti contrassegnati con ® sono marchi registrati Flint Group Incorporated

Flint Group Italia Spa
Via Milano, 264
20021 Baranzate (MI)
Tel. +39 02-35007-1
Fax: +39 02-35007-522

Novavit[®] Easy Mix BIO

Sheetfed Offset

Colori complementari

Novavit[®] Easy Mix BIO – Resistenti alla luce

Per miscele con requisiti particolari di resistenza alla luce

Colori base		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-153I	Fast Yellow	6		+	-	+	+
VI60-366I	Fast Rubine Red	7		+	+	+	+/-
VI60-369I	Fast Rhodamine Red	7		+	+	+	+
VI60-450I	Fast Violet	7		+	+	+	+
VI60-501I	Process Blue	8		+	+	+	+
VI60-600I	Green	8		+	+	+	+

Nero e bianco trasparente		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenze	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VK10-9EMD	Black	8	d	+	+	+	+
VI60-000I	Transparent White						

I colori con la denominazione „Fast“ sono monopigmentati ed integrano la gamma dei colori Novavit Easy Mix, in modo tale da consentire anche la miscelazione di tonalità con particolari requisiti di resistenza. I colori „Fast“ non corrispondono ai colori fondamentali PANTONE[®] e pertanto sono adatti solo in modo limitato alla stampa singola. Le ricette originali della gamma PANTONE[®] non possono essere applicate in modo incondizionato per le miscele con questi colori.

d = coprente
ld = leggermene coprente
l = trasparente

+ = **perfettamente resistente**
+/- = parzialmente resistente
- = non resistente

Resistenza alla luce: secondo EN DIN 16525 da 1 (bassa) a 8 (elevata)

Versione: 27.08.09



Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenute in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. Per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine a reclami legali.

I nomi dei prodotti contrassegnati con ® sono marchi registrati Flint Group Incorporated

Flint Group Italia Spa
Via Milano, 264
20021 Baranzate (MI)
Tel. +39 02-35007-1
Fax: +39 02-35007-522

Novavit[®] Easy Mix BIO

Sheetfed Offset

Colori complementari

Novavit[®] Easy Mix BIO – Resistenza P3

Per miscele con requisiti particolari di resistenza P3

Colori base		Trasparenza e resistenza					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-100D	Yellow	5		+	+	+	+
VI60-153I	Fast Yellow	6		+	-	+	+
VI60-112I	Yellow 012	5		+	+	+	+
VI60-221I	Orange 021	5		+	+	+	+/-
VI60-366I	Fast Rubine Red	7		+	+	+	+/-
VI60-369I	Fast Rhodamine Red	7		+	+	+	+
VI60-450I	Fast Violet	7		+	+	+	+
VI60-500I	Reflex Blue	3		-	-	+	+/-
VI60-501I	Process Blue	8		+	+	+	+
VI60-600I	Green	8		+	+	+	+

Nero e bianco trasparente		Trasparenza e resistenza					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VK10-9EMD	Black	8	d	+	+	+	+
VI60-000I	Transparent White						

Colori per la stampa singola		Trasparenza e resistenza					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-507I	Blue 072 Extra	4		-	-	-	+/-
VI60-505I	Reflex Blue Extra	3		-	-	+	+/-

I colori con la denominazione „Fast“ sono monopigmentati ed integrano la gamma dei colori Novavit Easy Mix, in modo tale da consentire anche la miscelazione di tonalità con particolari requisiti di resistenza. I colori „Fast“ non corrispondono ai colori fondamentali PANTONE[®] e pertanto sono adatti solo in modo limitato alla stampa singola. Le ricette originali della gamma PANTONE[®] non possono essere applicate in modo incondizionato per le miscele con questi colori.

d = coprente
ld = leggermene coprente
l = trasparente

+ = **perfettamente resistente**
+/- = parzialmente resistente
- = non resistente

Resistenza alla luce: secondo EN DIN 16525 da 1 (bassa) a 8 (elevata)

Versione: 27.08.09



Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenute in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. Per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine a reclami legali.

I nomi dei prodotti contrassegnati con ® sono marchi registrati Flint Group Incorporated

Flint Group Italia Spa
Via Milano, 264
20021 Baranzate (MI)
Tel. +39 02-35007-1
Fax: +39 02-35007-522

Novavit® Easy Mix BIO

Sheetfed Offset

Colori complementari

Novavit® Easy Mix BIO – Verniciatura con emulsione acquosa.

Per miscele con requisiti particolari di resistenza alle emulsioni acquose, alcol e alcali

Colori base		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-100D	Yellow	5		+	+	+	+
VI60-153I	Fast Yellow	6		+	-	+	+
VI60-112I	Yellow 012	5		+	+	+	+
VI60-221I	Orange 021	5		+	+	+	+/-
VI60-363I	Fast Warm Red	3-4	ld	+	+	+	-
VI60-332I	Red 032	5	ld	+	-	+	+
VI60-301D	Rubine Red	5		+	+	-	-
VI60-366I	Fast Rubine Red	7		+	+	+	+/-
VI60-369I	Fast Rhodamine Red	7		+	+	+	+
VI60-450I	Fast Violet	7		+	+	+	+
VI60-501I	Process Blue	8		+	+	+	+
VI60-600I	Green	8		+	+	+	+
I seguenti colori possono essere verniciati se stampati singolarmente:							
VI60-300I	Warm Red	2-3	ld	+	+/-	-	-
VI60-507I	Blue 072 Extra	4		-	-	-	+/-
VI60-505I	Reflex Blue Extra	3		-	-	+	+/-

Nero e bianco trasparente		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VK10-9EMD	Black	8	d	+	+	+	+
VI60-000I	Transparent White						

I colori con la denominazione „Fast“ sono monopigmentati ed integrano la gamma dei colori Novavit Easy Mix, in modo tale da consentire anche la miscelazione di tonalità con particolari requisiti di resistenza. I colori „Fast“ non corrispondono ai colori fondamentali PANTONE® e pertanto sono adatti solo in modo limitato alla stampa singola. Le ricette originali della gamma PANTONE® non possono essere applicate in modo incondizionato per le miscele con questi colori.

d = coprente
ld = leggermente coprente
l = trasparenza

+ = **perfettamente resistente**
+/- = parzialmente resistente
- = non resistente

Resistenza alla luce: secondo EN DIN 16525 da 1 (bassa) a 8 (elevata)

Versione: 27.08.09



Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenute in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. Per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine a reclami legali.

I nomi dei prodotti contrassegnati con ® sono marchi registrati Flint Group Incorporated

Flint Group Italia Spa
Via Milano, 264
20021 Baranzate (MI)
Tel. +39 02-35007-1
Fax: +39 02-35007-522

Novavit[®] Easy Mix BIO

Sheetfed Offset

Colori complementari

Novavit[®] Easy Mix BIO – Verniciatura UV

Per miscele con requisiti particolari di resistenza alla verniciatura UV

Colori base		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VI60-100D	Yellow	5		+	+	+	+
VI60-112I	Yellow 012	5		+	+	+	+
VI60-221I	Orange 021	5		+	+	+	+/-
VI60-363I	Fast Warm Red	3-4	ld	+	+	+	-
VI60-301D	Rubine Red	5		+	+	-	-
VI60-366I	Fast Rubine Red	7		+	+	+	+/-
VI60-369I	Fast Rhodamine Red	7		+	+	+	+
VI60-450I	Fast Violet	7		+	+	+	+
VI60-501I	Process Blue	8		+	+	+	+
VI60-600I	Green	8		+	+	+	+

Nero e bianco trasparente		Trasparenza e resistenze					
Numero articolo	Tonalità	Luce	Trasparenza	Alcol	Miscela di solventi	Alcali	P3
VK10-9EMD	Black	8	d	+	+	+	+
VI60-000I	Transparent White						

I colori con la denominazione „Fast“ sono monopigmentati ed integrano la gamma dei colori Novavit Easy Mix, in modo tale da consentire anche la miscelazione di tonalità con particolari requisiti di resistenza. I colori „Fast“ non corrispondono ai colori fondamentali PANTONE[®] e pertanto sono adatti solo in modo limitato alla stampa singola. Le ricette originali della gamma PANTONE[®] non possono essere applicate in modo incondizionato per le miscele con questi colori.

d = coprente
ld = leggermente coprente
l = trasparenza

+ = **perfettamente resistente**
+/- = parzialmente resistente
- = non resistente

Resistenza alla luce: secondo EN DIN 16525 da 1 (bassa) a 8 (elevata)

Versione: 27.08.09



Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenute in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. Per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine a reclami legali.

I nomi dei prodotti contrassegnati con [®] sono marchi registrati Flint Group Incorporated

Flint Group Italia Spa
Via Milano, 264
20021 Baranzate (MI)
Tel. +39 02-35007-1
Fax: +39 02-35007-522