



НАЗНАЧЕНИЕ	ПРОДУКТ	ОПИСАНИЕ	ДОЗИРОВКА	АРТИКУЛ
УФ-краски (традиционные)				
Средство очистки	NewV sup Wash Up Solution	Средство для ручной очистки красочных секций, печатных форм, резиновых полотен, лакировальных секций и форм, анилоксывых валов		40 U 1000
Уменьшение липкости	NewV sup Reducer Liquid	Уменьшает вязкость и липкость. Не содержит ИТХ веществ	max. 5%	40 U 1001
	NewV sup Reducer Paste	Уменьшает вязкость и липкость. Не содержит ИТХ веществ	max. 10%	40 U 1002
Ускорители процесса отверждения/закрепления	NewV sup Activator Paste для цветных красок	Ускоряет процесс отверждения красок	max. 5%	40 U 1003
	NewV sup Activator Paste для кроющих белил	Ускоряет процесс отверждения, минимальная склонность к пожелтению. Не содержит ИТХ веществ	max. 3%	40 U 1011
	NewV sup Aktivator для высокореактивных цветных УФ-красок (HS-UV)	Ускоряет процесс отверждения, минимальная склонность к пожелтению	max. 5%	40 U 1014
Улучшение стойкости на истирание	NewV sup Rub Resistance Paste	Не подходит для последующей печати в лазерных принтерах. Подходит для последующего горячего тиснения фольгой. Не содержит ИТХ веществ	max. 4%	40 U 1007
	NewV sup Rub Resistance Paste	Подходит для последующей печати в принтере. Не содержит ИТХ веществ	max. 2%	40 U 1008
Улучшение стойкости к сцарапыванию	NewV sup Slip Additive	Не подходит для последующего горячего тиснения фольгой. Не содержит ИТХ веществ	max. 3%	40 U 0027
Паста холостого хода	NewV sup Idling Paste	Защищает красочные валики при работе на холостом ходу		40 U 1005

Hybrid				
Уменьшение липкости	NewV sup Hybrid Reducer	Уменьшает вязкость и липкость. Не содержит ИТХ веществ	max. 3%	40 U 1405

УФ-краски MGA				
Средство очистки	NewV sup MGA Wash Up Solution	Средство для ручной очистки красочных секций, печатных форм, резинотканевых полотен		40 UM 1030
	NewV sup MGA Cleaning Paste	Средство для очистки красочных секций, печатных форм, резинотканевых полотен. Не содержит ИТХ веществ		40 UM 1040
Уменьшение липкости	NewV sup MGA Paste Reducer	Уменьшает липкость и вязкость краски. Не содержит ИТХ веществ	max. 5%	40 UM 1020
Улучшение стойкости на истирание	NewV sup MGA Wax Paste	Не подходит для последующей печати в лазерных принтерах. Не содержит ИТХ веществ	max. 3%	40 UM 1050
Улучшение стойкости к сцарапыванию, скольжению	NewV sup MGA Slip Additive	Не подходит для последующего горячего тиснения фольгой. Не содержит ИТХ веществ	max. 3%	40 UM 1060

УФ-лак				
Уменьшение вязкости	NewV sup Reducer	Уменьшает липкость и вязкость краски. Не содержит ИТХ веществ	max. 5%	60 U 8200
Ускорители процесса отверждения/закрепления	NewV sup Activator	Ускоряет процесс отверждения лака. Не содержит ИТХ веществ	max. 3%	60 U 8100
	NewV sup Aktivator для высокореактивных цветных УФ-красок (HS-UV)	Ускоряет процесс отверждения лака. Не содержит ИТХ веществ	max. 3%	60 U 8600
Уменьшение пенообразования	NewV sup Defoamer	Уменьшает пенообразование. Не содержит ИТХ веществ	max. 0,2 %	60 U 8400
Улучшение стойкости к сцарапыванию, скольжению	NewV sup Slip Additive	Улучшает стойкость к сцарапыванию и скольжению. Не содержит ИТХ веществ	max. 2%	60 U 8500
Улучшение растекания	NewV sup Flow Additive	После использования добавки лаки не пригодны для последующего конгрева и ламинации	max. 3%	60 U 8300

УФ-флексо продукты				
Средство очистки	NewV sup Wash Up Solution	Средство для ручной очистки лакировальных секций и форм, а также анилоксывых валов		60 U 1000
Уменьшение вязкости	NewV sup Reducer для цветных красок	Уменьшает вязкость краски. Не содержит ИТХ веществ	max. 10%	60 U 1001
	NewV sup Reducer для кроющих белил	Уменьшает вязкость краски. Не содержит ИТХ веществ	max. 10%	60 U 1002
Ускорители процесса отверждения/закрепления	NewV sup Activator для цветных красок	Ускоряет процесс отверждения. Не содержит ИТХ веществ	max. 5%	60 U 1003
	NewV sup Activator для кроющих белил	Ускоряет процесс отверждения. Не содержит ИТХ веществ	max. 5%	60 U 1004
Улучшение стойкости к сцарапыванию, скольжению	NewV sup Slip Additive	Улучшает стойкость к сцарапыванию и скольжению. Не содержит ИТХ веществ	max. 3%	60 U 1009
Улучшение адгезии для цветных красок	NewV sup Adhesion Promoter	Может негативно сказаться на процессе горячего тиснения фольгой и ламинации. Не содержит ИТХ веществ	max. 10%	60 U 1012
Уменьшение пенообразования	NewV sup Defoamer	Уменьшает образование пены. Не содержит ИТХ веществ	max. 0,5%	60 U 1013