

Серия УФ-красок 6800 для «сухого» офсета с низким уровнем миграции

Серия UV 6800 - это УФ-краска с низким уровнем миграции для безводной офсетной печати. Это универсальная серия красок без силикона, подходящая как для печати всех имеющихся в продаже этикеток, так и для пленок. Она обладает отличными печатными свойствами и поддается горячему тиснению. Диапазон температур печати этой серии чрезвычайно широк, даже при более высоких температурах.

Хранение 12 месяцев стабильного хранения от 15 до 25°C в оригинальной закрытой упаковке. Защищайте от прямых солнечных лучей.	Дополнительные средства Разбавитель 6800/9006 для УФ-красок Антиклеющая паста 6800/6006 Паста-инициатор 6800/6008 Смывка 1210 PR для УФ-красок* * Без маркировки (без значка пламени)	Изготовление Смеси PANTONE или иной цвет производятся от 1 кг.
Упаковка Стандарт: банка 1 кг	Паспорт безопасности Предоставляется по запросу	Символ опасности См. Паспорт безопасности

Код продукта	Оттенок	Светостойкость ¹	Щелочь	Кислота	ТТ ²	Горячее тиснение ²	Бумага			Пленка ³			Термобумага		
							Gestr.	Натуральная	Картон	PE	PP	Метал.	Top	ECO	
Еврошкала (триада СМУК)															
6800/3080	желтый	5	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0080	magenta	5-6	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/2080	cyan	8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/7080	черный	8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
PANTONE															
6800/0318	желтый	5	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0338	orange	8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0018	теплый красный	3	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0328	красный 032	3	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0028	рубин	5-6	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0038	rhodamin	4	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0118	purple	5	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/1128	violet	4-5	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0728	blue 072	4-5	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0218	reflex blue	4-5	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0228	process blue	8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0518	зеленый	8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0718	черный	8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/0618	прозрач. черный		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/6618	кроющий белый		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6800/7704	глубокий черный	8	±	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

¹ Светостойкость значительно ухудшается из-за погодных условий при наружном применении.

² Пригодность для горячего тиснения и печати с помощью термопереносных лент должна быть проверена в практических условиях.

³ Рекомендуется предварительная обработка субстрата коронным разрядом.