

КОЛЕРОВОЧНЫЕ ПАСТЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

UniFleur Universal Univer- sum®	Колор индекс	Основной тон	Разбел	Содержание пигмента, %	Удельная масса	Атмосферо- стойкость	Свето- стойкость	Применение			
								Промышленные			Декоративные
								Покрытия на водной основе	Антикорро- зионные	Сухие смеси	
WH	PW 6		*	60	1,91	5	8	++	+	++	+
BLC	Pbk 7		**	5	1,09	5	8	++	+	++	+
RIO	PR 101		***	50	1,70	5	8	++	+	++	+
YIO	PY 42		***	40	1,50	5	8	++	+	++	+
BLU	PB 15:4		**	10	1,10	5	8	++	+	++	+
RD	PR 254		**	15	1,13	5	8	++	+	++	+
YC	PY 34		***	55	1,81	4	7	++	+	++	+

* WH+BLK 9:1

** 25% Диоксида титана : 1

*** 10% Диоксида титана : 1

ООО «УниХимТрейд»



Атмосферостойкость и светостойкость окрашенного материала значительно зависят от комплекса следующих факторов:

- тип связующего и составляющих компонентов готового лакокрасочного материала;
- качество интенсивности солнечного излучения и атмосферных условий в регионе эксплуатации материала;
- правильная технология нанесения окрашенного материала.

Светостойкость готового покрытия является ответственностью покупателя.

УПАКОВКА, ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Материал поставляется в таре объемами 1 л/5 л/20 л/50 л

Хранить в сухом прохладном месте при температуре +25 °С. Гарантийный срок хранения в ненарушенной заводской упаковке – 12 месяцев.

Рекомендуемая температура транспортировки от +5 °С до +35 °С. Температура, превышающая рекомендуемую, может отрицательно сказаться на сроках хранения колорантов.

Предохраняйте колоранты от замерзания.

ЮРИДИЧЕСКИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Информация, приведенная в настоящем документе, получена в результате лабораторных испытаний и практического опыта использования материалов при правильном хранении и применении.

В связи с невозможностью контролировать условия применения материала, влияющие на технологический процесс, производитель не дает каких-либо гарантий, кроме гарантии качества продукта, а также не несет юридической и иной ответственности за неправильное использование или истолкование данной информации. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя посредством входного контроля материала перед использованием.

Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам, информация по которым высылается по запросу.

01.09.18

Настоящий лист технической информации отменяет все предыдущие листы технической информации. Производитель оставляет за собой право актуализировать описания и лист технической информации без уведомления своих клиентов. Актуальным считается описание с последней датой редакции. Последнюю дату редакции можно узнать, послав официальный запрос на эл. почту: info@unichemtrade.com Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.