

Информация о продукции

ArmorLine PX COLOR	
<p>Пигментная паста (колер), предназначенная для колеровки полиуретановых и полиуретан акриловых систем ArmorLine PREMIUM и ArmorLine START (совместима с покрытиями U-POL RAPTOR, ТИТАН, Бронятор, ALIGATOR, и прочими)</p>	
Состав	<ul style="list-style-type: none"> -пигмент; -акриловая смола; -растворитель; -функциональные добавки.
Внешний вид	Вязкая или жидкая окрашенная непрозрачная масса
Вязкость по Брукфильду, сПз, 25°C, шпindelь 4, скорость 100 об мин.	<p>Основные цвета 700–3000</p> <p>Флуоресцентные цвета 3000–15000</p> <p>Металлики, перламутры 1500–15000</p>
Степень перетира	10
Морозостойкость, циклы	5
Правила применения	<ul style="list-style-type: none"> - Перед применением пасты необходимо ее тщательно перемешать. - Колеровочные пасты следует применять после проверки на совместимость с базовым материалом. - Для получения равномерно окрашенного изделия сначала смешать нужное количество пигментной пасты с небольшим количеством материала. - Полученный состав при перемешивании добавить в остальную часть материала хорошо перемешать до получения однородной по цвету массы. Важно! В двухкомпонентных системах добавлять пасту необходимо в основной материал! - Внешний вид, качество и оттенок заколерованного материала зависят от колеруемого материала технологии производства

	нанесения и формируются только после полного отверждения колеруемого материала. - Максимальный ввод пигментной пасты составляет 25% от общей массы материала (база + отвердитель) при условии, что паста не влияет на физико-механические свойства колеруемого материала. При увеличении времени полимеризации и/или изменении качества покрытия в двухкомпонентных системах, необходимо увеличить количество отвердителя.
Хранение	Не менее 3 лет в закрытой оригинальной упаковке.
Упаковка	Металлическая тара 1 , 5 , 20 л.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре вдали от отопительных приборов и воздействия прямых солнечных лучей при температуре $\pm 40^{\circ}$ С. В случае замораживания пасты необходимо оттаивать при комнатной температуре и тщательно перемешивать до получения однородной массы. После размораживания полностью сохраняют свои свойства! Пасты гигроскопичны, их необходимо оберегать от воздействия влаги.
Транспортировка	Всеми видами транспорта крытые фургоны вагоны и т п., в условиях, исключающих воздействие атмосферных факторов при температуре $\pm 40^{\circ}$ С. Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0° С не должна превышать одного месяца. Продукт не относится к опасным грузам. Код экстренных мер не требуется.
Безопасность	Пасты горючи. Работы производить в хорошо проветриваемом помещении. Применять перчатки и респиратор При попадании пасты на кожу и в глаза промыть большим количеством теплой воды Избегать попадания в водную среду и почву.

Производитель не несёт ответственность за последствия несоблюдения потребителем технических рекомендаций, в том числе связанных с тем, что потребитель не ознакомился с листами технической информации и инструкциями по применению материалов. Сведения, приведенные в настоящем листе технической информации, соответствуют времени его издания. Производитель оставляет за собой право изменять технические показатели без ухудшения качества в ходе технического прогресса и по причинам, связанным с развитием производства. Компания не может указать все возможные условия применения материалов, поэтому потребитель несет ответственность за определение пригодности данного продукта для конкретных условий применения. Приведенные в листах технической информации рекомендации по применению требуют опытной проверки у потребителя, т.к. вне контроля производителя остаются условия послепродажного хранения, транспортировки и применения продукции, особенно, если совместно используются материалы других производителей. Настоящая информация является собственностью ООО «Армор Профи». Полная или частичная перепечатка данного текста в других печатных изданиях без разрешения компании запрещена.