



## Тестирование смолы Resin Pro на устойчивость к УФ-лучам Условия среды: в помещении с минимальным попаданием света

Данный документ не является официальной гарантией  
и предоставлен для ознакомления с результатами тестов

20 ноября, 2018

Уважаемые дамы и господа,

Настоящим удостоверяем, что все наши двухкомпонентные эпоксидные системы производятся из первоклассного сырья и приобретаются транснациональными корпорациями с настоящим сертификатом анализа, что обеспечивает постоянство характеристик продукции в поставках.

По окончании высокотехнологичного и автоматизированного производственного процесса каждая партия продукта перепроверяется по своим основным характеристикам, чтобы товар всегда соответствовал параметрам, заявленным в TDS (Технический паспорт).

Помимо превосходных механических и адгезионных свойств, некоторые наши специальные эпоксидные системы имеют очень высокую стойкость к УФ-излучению, чтобы предотвратить быстрый процесс пожелтения.

Эпоксидные системы, указанные ниже, содержат специальную «добавку», которая защищает формулу от пожелтения, сохраняя её прозрачный цвет в течение гораздо более длительного времени.

Поскольку в разных точках планеты в разное время года и при разной погоде могут быть различные условия работы, мы решили взять наихудшие для эпоксидных систем - жаркий климат и лето, и гарантируем качество наших производственных партий для следующих продуктов:

Продукт	Признаки пожелтения спустя*	УФ-стойкость
<b>ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ СИСТЕМА "TRASPARENTE"</b>	<b>Минимум 60 месяцев с даты производства</b>	<b>Очень высокая</b>
<b>ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ СИСТЕМА "LIQUIDISSIMA"</b>	<b>Минимум 60 месяцев с даты производства</b>	<b>Очень высокая</b>
<b>ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ СИСТЕМА "ART PRO"</b>	<b>Минимум 60 месяцев с даты производства</b>	<b>Очень высокая</b>
<b>ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ СИСТЕМА "EPOXYTABLE"</b>	<b>Минимум 60 месяцев с даты производства</b>	<b>Очень высокая</b>
<b>ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ СИСТЕМА "ART PRO BLACK"</b>	<b>Минимум 60 месяцев с даты производства</b>	<b>Очень высокая</b>

\*На основе лабораторных тестов № 01375/UV

Гарантия устойчивости к пожелтению становится недействительной в случае несоблюдения правил хранения и использования материала, таких как: хранить товар в оригинальной упаковке, смешивать смолу по указанным производителем пропорциям, выждать указанное время отверждения, не добавлять в состав иные материалы, использовать только специализированные красители и тд.

С наилучшими пожеланиями,  
Resin Pro