




	<p>Смешать в соотношении 2:1 с отвердителем При нормальных условиях (20°C) лак не требует разбавления. При необходимости добавить до 10% разбавителя.</p>
	<p>Вязкость 17÷18сек., DIN 4/20°C</p>
	<p>Жизнеспособность до 2 ч. при 20°C</p>
	<p>Размер сопла: HVLP, Trans Tech и RP 1.3÷1.4 мм Давление на входе: 2.0 – 2.5 бар</p>
	<p>Наносить 2 слоя</p>
	<p>Выдержка при 20°C между слоями 15 минут Выдержка при 20°C перед сушкой 15 минут</p>
	<p>Монтажная прочность: 20°C – 24 часов, 60°C – 40 минут Полное высыхание: 20°C – 24 часа, 60°C – 60 минут 100% прочность – 1 месяц.</p>
	<p>ИК сушка короткие волны 60°C на поверхности - 30 минут</p>
	<p>Во время работы с продуктами 2К необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты. Следует защищать глаза и дыхательные пути. Помещения должны хорошо проветриваться. Пистолеты и инструменты следует очищать сразу же после окончания работы</p>

## **ВНИМАНИЕ!**

- Перед использованием тщательно перемешать лак до однородной массы. На дне банки не должно оставаться матирующего компонента, который склонен к оседанию.
- Процедите полученный состав через сито 120-190 мкм. для исключения попадания не размешанных сгустков.
- Значительное увеличение толщины слоя, ведет к незначительной потере матового эффекта. Для получения качественного покрытия, наносите ровный, мокрый, средней толщины слой.
- Соблюдайте выдержку между слоями в соответствии с инструкцией. Значительное уменьшение времени выдержки между слоями, ведет к небольшому уменьшению матового эффекта.
- Температура ниже 20°C значительно увеличивает время отверждения.
- При высокой температуре окружающего воздуха, допускается добавление разбавителя для акриловых лаков в соотношении 5-7% по объему.
- Матовое покрытие нельзя полировать.
- В течение 24 часов покрытие может быть перекрашено без предварительного шлифования.

## **НАНОСИТСЯ НА:**

- Все современные эмали с эффектом «перламутр» и «металлик» как на водной, так и на сольвентной основах.
- Шлифованные акриловые эмали.
- Шлифованные старые лакокрасочные покрытия.

## **СОСТАВ:**

- акрил-уретановые смолы
- Плотность: 1,04 кг/л
- Цвет: Полупрозрачный
- Срок хранения: 12 месяцев при t20°C в закрытой таре