

ООО «К-М»

**АППЛИКАТОР
ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ
ЧЕТЫРЕХДИАПАЗОННЫЙ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЛКМ
КА1**

№ _____

Руководство по эксплуатации

Санкт-Петербург
2013

1 Описание и работа

1.1 Назначение

Аппликатор КА1, в дальнейшем аппликатор, предназначен для нанесения слоев ЛКМ фиксированной толщины на стандартные пластины для проведения комплексных испытаний.

1.2 Технические характеристики

1.2.1 Высота пазов**200/250/300/350**..... мкм

1.2.2 Ширина пазов**65**..... мм

1.3 Устройство и работа

Аппликатор имеет две опорных базы на каждой из граней и пазы с фиксированным зазором относительно баз. Величина зазора отмечена над пазом.

2 Комплектность

2.1 Аппликатор – 1 шт.

2.2 Паспорт – 1 шт.

2.3 Упаковка – 1 шт.

3 Использование по назначению

3.1. На горизонтальную поверхность положить лист бумаги. Стандартную пластину для испытаний помещают на лист бумаги так, чтобы она не сдвигалась при перемещении по ней аппликатора. Аппликатор помещают на край пластины, высота паза при этом должна обеспечивать необходимую толщину слоя ЛКМ.

3.2. Перед пазом наливают требуемое количество испытуемого материала и медленно перемещают аппликатор по пластине с равномерной скоростью, распределяя испытуемый материал непрерывным слоем на пластине. Избыточное количество материала сливают с пластины на бумагу, которую затем убирают. Аппликатор перемещают по пластинке с небольшим нажимом, чтобы материал не подтекал под опоры аппликатора.

3.3. Технология получения покрытия (метод нанесения, вязкость материала, время и температура сушки, толщина покрытия или расход лакокрасочного материала, количество слоев) должна быть указана в НТД на испытуемый материал или на соответствующий метод испытания.

3.4. После окончания контроля протереть аппликатор ветошью, смоченной в каком-либо растворителе, до полного устранения следов краски.

Внимание: Бойтся сырости! После работы промыть бензином, обработать антикоррозийной смазкой в соответствии с ГОСТ 9.014-78

4 Техническое обслуживание

В процессе эксплуатации необходимо следить за тем, чтобы контактные поверхности не подвергались ударам, приводящим к образованию вмятин и царапин.

5 Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует нормальную работу аппликатора в течение 18 месяцев со дня продажи и обязуется бесплатно устранять все неисправности, возникшие при эксплуатации по его вине.

6 Свидетельство о приёме

Аппликатор КА1, заводской № _____ удовлетворяет требованиям УАЛТ.080.000.00ТУ и признан годным к эксплуатации

Представитель ОТК

М.п. Подпись:

Дата: «__» _____ г.

7 Изготовитель

ООО «К-М»

Россия, 198095, Санкт-Петербург, а/я 42

т/ф 372-29-03, www.constanta.ru

ООО «К-М»
Россия, Санкт-Петербург,
198095, а/я 42, т/ф 372-29-03
www.constanta.ru