ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

AEROPEN-KD FE-1 пенетрант люминесцентный



AEROPEN-KD FE-1 пенетрант люминесцентный

Основа пенетранта AEROPEN-KD FE-1 (500 мл.) подобрана таким образом, чтобы он был как можно более химически-нейтральным по отношению к множеству авиационных и конструкционных сплавов, где содержится: алюминий, титан, никель и прочие сплавы. Однако прежде чем приступать к проведению исследований на сквозные повреждения и несплошность покрытия, дефектоскопист должен убедиться в его безопасности, устроив предварительную проверку на контрольном образце.

Кроме анализирования изделий из металла, можно проводить опыты на материалах из керамики, стекла и целого ряда полимеров. Пенетрант флуоресцентный AEROPEN-KD FE-1 (500 мл) с красителем, при высыхании имеет желтый цвет, по своим техническим характеристикам выпускается в полном соответствии международным европейским стандартам и прошел необходимое лицензирование в РФ.

Германский производитель Karl Deutsch предоставляет всю требуемую на товар документацию и качественные сертификаты. За счет удобного исполнения в виде тубы емкостью 500 мл работнику-дефектоскописту не составит труда наносить пенетрант на поверхность.

Перед тем, как приступить к работе, баллон следует тщательно встряхнуть, до характерного звука расположенных внутри корпуса металлических шариков. После чего, распыляется необходимое количество вещества на заготовку, а все излишки очень легко удаляются обычной водой или спецочистителем, нанесенным на безворсовую губку. Исходя из температурных особенностей, время проявления может колебаться и составляет примерно от 10 мин. до получаса, прежде чем будут заметны искомые дефекты.

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01