

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

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

## Пенетрант красный низкотемпературный КЛЕВЕР ПК СЕВЕР



## Пенетрант красный низкотемпературный КЛЕВЕР ПК СЕВЕР

Цветные пенетранты для низкотемпературного применения КЛЕВЕР® ПК СЕВЕР являются отечественной альтернативой дорогостоящим импортируемым аэрозолям и выпускаются полностью из высококачественных материалов отечественного производства. Предназначены для применения в различных отраслях промышленности для контроля поверхностных дефектов размером от 0,5 мкм.

## Стандартный процесс применения:

- На подготовленную очищенную и сухую контролируемую поверхность с расстояния 15-35 см нанести индикаторный пенетрант густым слоем.

- Выдержав 1 минуту, нанести пенетрант вторым слоем и выдержать еще 1 минуту.
- Суммарное время выдержки пенетранта должно составлять 2-5 минут.
- После выдержки излишки пенетранта удалить с поверхности тканью, смоченной в очистителе «КЛЕВЕР-КЛ СЕВЕР», и высушить поверхность сухой тканью.
- Для проявления индикаторных следов на контролируемую поверхность нанести проявитель «КЛЕВЕР-ДП СЕВЕР».
- Выдержать 5-10 минут и оценить результат контроля.
- Для удаления с контролируемой поверхности изморози может применяться аэрозоль «КЛЕВЕР-роса СЕВЕР».

Пенетрант выпускается в аэрозольных баллонах емкостью 500мл Ярко-красный пенетрант. Смывается очистителем. Применяется при контроле отливок, сварных соединений и других изделий.

Обеспечивает чувствительность капиллярного контроля по уровню II и III в соответствии с ГОСТ 18442 - 80, ГОСТ P ИСО 3452-2-2009 и унифицированной методикой ПНАЭ Г 7-018-89. Соответствует EN ISO 3452-2, ASME V Art.6, ASTM E 165, AMS 2644

Емкость	Аэрозольный баллон, 500мл
Температура использования	-30 +25 C
Срок хранения	3 года

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