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

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

ОЧИСТИТЕЛИ AEROPEN-KD LR-1 И LR-2 для дефектоскопии



ОЧИСТИТЕЛИ AEROPEN-KD LR-1 И LR-2 для дефектоскопии

Karl Deutsch заботится о своих покупателях и в зависимости от необходимой задачи предлагает разные очистители. LR-1 состоит на основе бензина, и лучше удаляет загрязнения на основе масел, сохнет немного дольше, чем LR-2. В свою очередь LR-2 состоит на основе спирта и ацетона и очень быстро высыхает. Этот универсальный очиститель подходит для всех типов работ.

Способ применения

• Очистите тщательно поверхность при помощи очистителя AEROPEN-KD® LR-1 или LR-2. Убедитесь, что на ней нет жира, масла и других загрязняющих веществ. Дефекты

- должны располагаться на открытой поверхности. Просушите поверхность после очистки.
- Нанести красный пенетрант AEROPEN-KD® RF-1 на чистую и сухую поверхность и позволяют оставить на 5-10 минут.
- Удалить избыток пенетранта AEROPEN-KD® RF-1 с поверхности следующими способами:
- а) путем смывания водой
- б) стереть его чистой тканью без ворса, едва смоченной очистителем AEROPEN-KD® LR-1 или LR-2. Высушить поверхность.
- Нанести проявитель AEROPEN-KD® NWE-1 (арт. № 9903) на сухую поверхность с расстояния около 20 см таким образом, чтобы появился белый контрастный фон. Слишком много проявителя может скрыть мелкие дефекты! Вскоре дефекты проявятся в виде красных линий, эффект проявления закончится через 5 10 минут.

Свойства

Плотность, 20°C (DIN 51 757) - 0,7708 г/см3
Точка вспышки (DIN 51 755) - 28°C
Едкие вещества (DIN EN ISO 3452) - Галогены ((F + CI): 8 ppm, Cepa: 9 ppm Гарантированный срок годности - 3 года (при комнатной температуре)

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