



CRICK 130 金属探伤显像剂



产品介绍：

一种白色极细粉末，可快速干燥，与 CRICK 120 红色显像剂搭配，可使肉眼检测更方便，使工程材料损伤显而易见。

产品应用：

- 1.应用范围广，不受材料性质和物体形状限制。
- 2.检测方法灵敏可靠，效果快捷简便。
- 3.对材料、部件、构件、设备、表面或结构等的非破坏性检查，例如：
焊接部件的裂缝、熔合不良和明缩孔，由金属疲劳和切割操作导致的裂缝和空穴，管道、容器、锅炉和换热器中孔隙和泄漏的检查，铸件、锻件和陶器中的裂痕、打磨、褶皱和裂缝。
- 4.使用前，请先将材料表面之红色 CRICK 120 清洗干净与干燥，20 分钟后再摇晃白色的 CRICK 130 显像剂轻轻、均匀喷洒在表面，而红色的 CRICK 120 将渐渐由材料损伤部位渗出。
- 5.显像时间至少 7 分钟。
- 6.可于发现材料缺陷之后，将显像剂清除(可使用 QUICKLEEN)，清除后建议采用 CRC 5-56 予以防锈保护。
- 7.请在 10°C 以上环境操作。
- 8.显像:将 CRICK 130 以 20 公分距离轻喷于已干燥的检测表面，适量喷涂，不得太厚，以免妨碍肉眼观察。

技术数据：

规格：500ML



外观：白色

闪点：<0°C

气味：溶剂味	燃点：200°C
比重/密度(20°C)：0.718 g/cm ³	溶水性：不溶于水
沸腾范围：180 °C - 250°C	PH：-

欧洲 CRC 环保化工中国总代理 2014.06.01 更新

www.crc-chemical.cn