BOR

防闪锈抑制剂 Anticorrosion Agent BR 6315

简介

Anticorrosion Agent BR 6315是一种有机防腐剂,提供临时性防锈,用于抑制水性涂料在铁系金属表面施工干燥过程中出现的锈点。

特 性

外观: 无色至微黄色澄清液体;

密度: 1.00 - 1.06; 有效物含量: >25%

特性与用途

- --- 不含亚硝酸钠;
- --- 不影响干燥后涂膜的耐水性和耐盐雾性。

适用范围

水性防腐涂料:

双组份环氧、单组份苯丙及丙烯酸(含DTM): 氨基烤漆、醇酸、环氧酯等体系

添加量与使用方法

- --- 对涂料总量的 1.0~4.0% ,最佳用量可试验确认(添加到白色防腐漆中,喷涂到裸露的金属表面进行评估。试验裸露基材分别为:喷砂铸铁件、钢板,打磨钢板等,针对有焊缝的基材建议使用量为推荐量的上限,表面必须干净干燥,无氧化皮);
- --- 针对双组份水性环氧涂料应添加到固化剂组份中,切忌添加到含环氧乳液的组份中,有必要评价涂料的Pot-life是否有变化;

<u>所有资料,包括配方均是真实的。</u>但是客户必须在自己的试验室或设备上进行试验来确认,供应商不能做出任何承诺。 客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进,其规格有任何改动,恕不提前通知。