

## 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；

●所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上试验来确认，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。