

Realcare® WS10ES 改性功能性防锈颜料

用于水性体系，经过特殊表面改性和物理改性的防锈颜料，可有效改善划痕处起泡和漆膜柔韧性（尤其是厚膜）。

产品特点

- 增强漆膜内聚力，提高物性
- 与抗腐蚀剂的协同作用好
- 提高耐久性和抗腐蚀性能（耐酸碱）
- 在多数树脂体系中拥有很好的相容性
- 降低开裂，提高涂层韧性，尤其是高膜厚涂层
- 改善涂层物理结构，有效提升划痕起泡性能

应用

工业防腐及水性工业防腐涂层
厚膜涂层、如水性地坪等

主要参数

性能	典型值
外观	白色可流动粉体
疏松密度 [g /ml]	0.6
PH（10%悬浮液）	10
吸油值（g/100g）	45

操作工艺

研磨阶段添加，用量根据配方实际需要。

运输、储存

本品属于环保产品，可按常规产品储存、运输。

技术数据说明书

适合在干燥通风处储存，避免雨淋或水湿。
具体信息请参见化学物质安全说明书（MSDS）。

参考解决方案及配方指导

请参考我司微信公众号中关于防锈体系的介绍和相关案例，或者咨询销售人员。

免责声明

这些建议和数据是以我们认为可靠的信息为基础的。我们真诚地提供这些信息，但是不提供任何保证，因为我们不能控制使用产品的条件和方法。我们建议未来用户在以商业规模采用我们的材料和建议前确定它们的适用性。本出版物中所包含的我们产品的使用建议，或专利中描述性材料的内容和对特定专利的引述都不应被理解为接受以侵害专利的方式使用我们的产品或是同意或许可使用以化高科公司的任何专利。