

**ADDITAL® DX778Z 双组份环氧富锌体系分散剂**

Addital® DX778Z 是具有特殊性能的高效分散剂，适用于水性双组份环氧富锌体系，能够提供配方优异的耐水耐盐雾性能，同时对于锌粉的防沉有良好的辅助作用。

**产品特点**

- 优异的耐腐蚀性，对体系耐水耐盐雾没有负面影响，经过大量验证，DX778Z 和市面产品对比，具有优异的耐盐雾效果；
- 对锌粉有很好的稳定和防沉作用；

**应用**

水性双组份环氧富锌体系

**主要参数**

性能	典型值
外观	透明黄色液体
固含量，（ISO 3251）	60%
密度 [g / cm <sup>3</sup> ]	1.04

**运输、储存**

本品属于环保产品，可按常规产品储存、运输。  
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）。

### 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。