

水性环氧树脂

水性环氧树脂可分为阴离子型树脂和阳离子型树脂，阴离子型树脂用于阳极电沉积涂料，阳离子型树脂用于阴极电沉积涂料。水性环氧树脂的主要特点是防腐性能优异，除用于汽车涂装外，还用于医疗器械、电器和轻工业产品等领域。

本产品是一款水性环氧树脂，适用于金属防锈底漆及底面合一漆，具有较好的机械稳定性，可参与色浆的研磨。配合相应的催干剂使用，涂膜干燥快，光泽高，附着好，同时具有优异的耐水性、耐盐雾性。适合环境较苛刻、高防腐性能要求。

特点：

- 良好的附着力
- 耐盐雾
- 耐水性
- 高防腐性能
- 防锈性能

聚合物类型	水性环氧树脂
树脂外观	黄棕色透明粘稠液体
干膜外观	淡黄色至透明
含固量	65%±2
粘度（50%异丙醇溶液，25℃，cP）	100-1000（厘泊）
酸值（mgKOH/g）	23-27