



ADW

水性附着力增进剂



概述

ADW 属于非离子表面活性剂，主要适用于水性涂料/油墨中，具有增进对金属、玻璃、陶瓷、水泥等无机底材的附着力，提高耐化学品腐蚀性、耐水性、耐盐雾性，改善金属颜料分散及防掉银性。

物化性质

外观	透明微黄液体	组成	非离子表面活性剂
固体份	70.0 ± 3.0 %	溶剂	DPM
密度	1.14 g/ml		

特性与优点

ADW 能提高水性树脂的交联密度来改善水性涂料及油墨的物化性能。

- 增进水性涂料/油墨对无机底材的附着力；
- 提高耐水性及水蒸煮性；
- 提高耐盐雾性、耐化学品腐蚀性、耐溶剂性；
- 改善金属颜料分散及防掉银性；
- 添加本产品后，可减少氨基树脂等交联剂的使用量；
- 储存稳定性佳。

添加方式

后添加，对全量 0.5-3%。

适用范围

水性涂料，富锌底漆，水墨。

注意事项 & 储存

储存条件为 0-40℃，置于阴凉通风处，保持容器密闭，远离热及火源。

安全

参照 MSDS

包装

25 KG/桶