

# 氨基树脂

本产品是一款水性、溶剂型通用的高NH-丁基醚化氨基树脂，具有低温（80℃）架桥性能，附着性优异，增强了涂膜的硬度，良好的耐蚀性及耐盐雾性，提高了耐沸水和耐蒸气性能，使用范围宽广，对醇醚类溶剂及水无限稀释，不易溶于脂肪烃溶剂。

特点：

- 良好的附着力
- 耐盐雾
- 耐蒸煮
- 高光泽度
- 耐沸水及耐蒸气
- 耐酸碱及耐汗擦试性
- 水性及油型通用

聚合物类型	高NH-丁基醚化氨基树脂
树脂外观	透明液体
色度 (APHA)	≤30
含固量	80%±2
酸 值 (mgKOH/g)	≤1
粘度 (布氏粘度计3#/60转/25℃)	3800-6800 (厘泊)
溶 剂	异丁醇
醚化醇	甲醇
折射率 (30℃)	1.5697
玻璃化转变温度℃	-10℃