

简介

FHT-K4535A 是聚羧酸氨盐阴离子聚合物，具有一定的耐水性。同时由于特殊的结构，FHT-K4535A 较一般的氨盐分散剂有较高的分散效率。

数据

◆外观	浅黄色透明液体
◆固含量	35%
◆化学组成	聚羧酸铵
◆P H值	6-7.5
◆比重(25°C)	1.14
◆溶解度	水溶性

产品特性

- FHT-K4535A 漆膜耐水性优于聚羧酸钠盐，适用于内外墙涂料
- 展色性优越，使用该分散剂，有利于后期调色
- 起泡性低，分散效率高
- 耐老化，良好的光泽保持性
- 粘度稳定性好，无后稠化和絮凝现象

使用方法

FHT-K4535A 分散剂可在混料或研磨阶段加入,通常先于颜料加入研磨组份中,可与其他辅助分散剂如 AMP-95 或润湿剂配合使用。分散剂一般添加量为颜料量的 0.6-2.8%.