

分散剂 SN-5040

- 概述

高效分散剂 SN-5040 为聚羧酸钠盐分散剂，分散性高，有最大的颜料承载力，对钛白粉、碳酸钙及瓷土具有优良的分散性，制备的涂料性能优良，对有机颜料等高憎水性物质有较强的分散力。应用试验表明高效分散剂 SN-5040 有用量少、效率高、粘度小，研磨粘度低，用量范围宽，分散体系贮存稳定性好。

- 技术数据

外观：淡黄色液体 PH 值：7—8 活性成份：45±1% 粘度：500mpa.s

- 优点

高效分散剂 SN-5040 水溶性好，与乙二醇、丙二醇相溶性好，有光和半光乳胶漆中使用，可以得优异的初始光泽，老化后，仍保持光泽。

对高憎水性的颜料，可明显改善其调色性，减少润湿剂用量。

特殊基团的分子结构，使其具有优异的耐水性能，高效低量，提高漆膜耐水性。

在相同条件下，具有长效分散能力，涂料体系粘度相当稳定，在贮存期保持粘度不变。

高效分散剂 SN-5040 具有低泡性，在制造和使用过程中涂料处于低泡状态。

- 应用

内外墙乳胶漆及其他 PVC 体系，特别适用于色浆的制备。

- 用法与用量：

高效分散剂 SN-5040 具有较宽的用量范围，具体用量应根据试验而定，建议用量为 0.1-1.0%。

- 包装和储运

20kg 铁桶或 250KG 塑料桶，防冻，防暴晒。有效期二年。