涂料专用成膜助剂PPH 分子量: 152.2

产品名称	涂料专用成膜助剂PPH 分子量:152.2
公司名称	广州市纬宸化工有限公司
价格	面议
规格参数	型号:丙二醇苯醚(pph) 产品规格:分子量:152.2 用途、使用范围:乳胶漆
公司地址	广州市天河区黄村圃兴路10号122房
联系电话	暂 无

产品详情

涂料专用助剂pph

【化学名称】:特种醚、酯化合物。【用途】:本品主要用作乳胶漆等成膜助剂(亦称聚结剂、流平剂)。

【作用】:在乳胶漆中应用本品,可以有效地降低成膜温度,提高漆膜耐擦洗性,改善颜料均匀性,具有良好的展色性,提高漆膜的附着力,减少漆膜龟裂、剥离。本品在一般碱性介质中不水解,具有良好的储存稳定性。在温度较低,湿度较大的恶劣条件下,仍有较好的成膜性能。因此,在乳胶漆中适量应用本品,能够有效地提高产品的性能。本品由于有较高的沸点及适宜的挥发速率,因此可显著提高乳胶漆的流平性。对于颜料的加入,还具有一定的湿润分散作用,可以改善乳胶漆中的颜料的均匀性及稳定性,使涂膜在较广的温度和湿度范围内,保持乳胶漆颜色的均匀一致性。

pph由于具有聚结、软化、融合乳液粒子的功效,使用权之乳液成为连续均一的薄膜,成膜性能大大提高,此可以显著提高乳胶漆的耐擦洗性能,试验数据也证实了这点。对于涂膜的冻融稳定性、附着力、一定影响及改善,因此是市场上常用的成膜助剂理想替代产品。

本产品的型号是丙二醇苯醚(pph),产品规格是分子量:152.2,用途、使用范围是乳胶漆,品牌是上海,包装规格是200公斤铁桶或25公斤胶桶包装,CAS是21222333