

概述

高性能防水，防油，水汽阻隔助剂，聚合物类不含氟。

产品描述

外观	自由流动乳液	
颜色	白色	
可保证的指标	标准	方法
布氏粘度	≤ 1500 mPa.s	NFT 51210
参考指标		
固含量	48 ± 1%	S9613
pH	8.5	
其他信息		
极性	弱阴离子	
Tg	-15°C左右	
贮存稳定性	在20°C可保持6个月稳定； 温度升高到 50°C以上也不敏感。	

应用领域

SYNTHRO[®]-PEL B 67 是水、油和油脂以及水汽阻隔的优秀解决方案。
SYNTHRO[®]-PEL B 67 当被涂布在纸上时效果非常优异。还可以用于水性涂料以及墨水配方。
其优势在于：

- ☞ 卓越的对水的阻隔屏障，提高涂层表面的拒水性能。
- ☞ 极佳的油脂阻隔。可以替代氟类添加剂或树脂。
- ☞ 强水蒸气阻隔能力。使蒸气通过量大大降低。

SYNTHRO[®]-PEL B 67是聚合物结构，与大部分阴离子或非离子乳液有广泛相容性。可以单独用作成膜物质也可以作为添加剂使用用来提升漆膜性能。

用量以及添加方法

推荐用量 3%-7%的配方总量（可根据实际需要的性能调整）
添加方式 除研磨阶段外的任意阶段都可以添加

储存条

SYNTHRO®-PEL B 67 应储存在阴凉干爽地方。20°C未开启原包装条件下可保存6个月以上。

包装

120kg或1000kg包装，也可根据客户要求而定。

※以上资料基于现有知识编纂，惟不做保证

DAI

2