

碱溶胀增稠剂 T-900

产品简介：

碱溶胀增稠剂 **T-900** 是阴离子碱溶胀增稠剂，可以用作水性涂料的经济型增稠剂，较低的用量即能显著改善中剪切粘度，与纤维素类增稠剂相比，可以有效改善涂料的流动性和流平性。

有极强的配方通用性，适用于不同光泽的涂料配方，在多种乳液体系中都有优异的表现。

碱溶胀增稠剂 **T-900** 和非离子聚氨酯流平剂有着优异的配方相容性，可以进一步提高耐水性和获得极其优异的流动性。

产品特点：

卓越的性能价格比。

优越的流平性和施工性。

良好抗沉降性和抗脱水收缩性能。

可靠的生物稳定性。

理化数据：

项目	理化性质
化学类型	阴离子 ASE 类
外观	乳白色液体
有效成份	20%
溶剂	水
pH 值	3±1
密度	1.05 g/cm³ (25℃)
布氏粘度	<100mPa·s (25℃)

使用说明：

本产品的使用量按客户的配方设计确定，建议的添加量为配方总量的 **0.2%~2.0%**。使用时按至少 **1:1** 的比例用水稀释，缓慢加入待增稠体系，并确保增稠体系的 **pH** 值在 **8.5-9.0**。

客户也可以根据生产、储存、施工和成膜上的不同要求进行调节用量，可以单独使用，也可以与其它种类的增稠剂配合使用，以达到配方设计的流变性能要求。

包装和贮存：

包装：**50kg** 塑料桶或 **200kg** 塑料桶包装，产品应在密闭条件下，在阴凉、干燥、通风的库房内贮存，贮存温度范围为 **0~40℃**，冬季贮运时必须采取一定的防冻措施，本产品不属于化学危险品，按非危险化学品的运输规定执行。

有效期：在规定的储运条件下一年。