

疏水缔合碱溶胀增稠剂 T-915

产品简介:

增稠剂 **T-915** 是一种阴离子型疏水改性丙烯酸碱溶胀型增稠剂，是一种无毒、低气味、环保型增稠流变改性助剂。**T-915** 具有高效的增稠效率和粘度稳定性，有一定的假塑性，可用作水性涂料主增稠剂，也可以用于替代配方中纤维素增稠剂。

增稠剂 **T-915** 在相对低的用量下，**T-915** 可以有效改善中剪切（斯托墨）粘度和低剪粘度（布氏粘度）。推荐用于各种哑光、有光涂料中，适合平涂和喷涂涂料。

产品特点:

通用型增稠剂，能满足高、中、低不同档次配方需求。

优越的增稠性，卓越的性价比，节约成本。

出色的储存稳定性，可靠的生物稳定性。

使用简单、方便，具有优良的环保品质。

物化性质:

项目	理化性质
化学类型	阴离子 HASE 类
外观	乳白色液体
有效成份	30%
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%~1.0%**。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：**25kg** 或 **200kg** 塑料桶包装，增稠剂 **T-915** 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，本增稠剂 **T-915** 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。

以上仅对本公司所熟悉的本产品数据进行描述，不承担由于各种不可预见因素对客户产品的不适用而造成的连带责任，因此特建议客户在使用本产品前做详细评估性试验、以验证是否适合所拟定工艺和用途，在不能及时通知客户的前提下、我们有权对自己的产品进行持续改进。