

润湿剂

RH-T1048/T1288/T1298

结构式或组分

聚醚改性聚硅氧烷。

性能特点

本品为特殊改性的聚醚硅氧烷共聚物，具有极佳的润湿铺展性。广泛应用于各种基材，特别是对非金属底材，防止因基材不适当湿润而引起的缩孔。表面性能优异，润湿铺展性优异，非离子表面活性剂。

物化参数

牌号	RH-T1048	RH-T1288	RH-T1298
外观	无色至浅黄色透明油状液体		
粘度 (25°C, mm ² /s)	35	25	25
表面张力 (25°C, 0.1%, mN/m)	20.5	20	20
浊点 (1%wt, °C)	<10	<10	<10
特性	超级润湿剂	超级润湿剂	低泡润湿剂

应用

适用于溶剂型及水性涂料和印刷油墨的基材润湿剂。
用量一般为涂料总配方量的 0.1-1.0%。

包装

本产品有 25L 塑料桶，200L 塑料桶/铁桶及其他。

贮运

按非危险化学品运输。贮于阴凉、干燥处，密闭保存。保质期 24 个月。

特别说明

本文所提供的技术参数均为典型值，仅供参考，不作为产品验收标准，恕不经预告更改。由于使用条件的差异，我们不能保证产品在某些用法与用途上的正确性和适用性，不承担由此产生的任何直接、间接或意外损失责任。用户在使用产品之前应进行相关试验或咨询我司技术人员。