

Product Data Sheet 产品信息

Gresol H87 自流平润湿剂

产品简介: H87是一支有机硅氧烷表面活性剂, 强烈降低静态表面张力, 具有优异的基材润湿和自流平性, 优异的防缩孔性能, 不影响重涂

化学成分: 聚醚改性有机硅氧烷

典型理化数据:

外观	淡黄色至无色液体
25℃粘度	≤300mPa. s
PH	6.0-8.0

产品特点:



- 具有优异的润湿性和促进流平效果
- 优异的抗缩孔能力
- 低泡
- 广泛的相溶性
- 不影响重涂

0=不适合或效果较差...5=适合或效果很好

建议添加量:

以供货形式基于总配方: 0.2%-2%

使用方法及指导:

直接或预稀释后加入配方中均可, 需更低泡沫的可以使用H87N

不同树脂体系适用性推荐:

醇酸树脂	●
丙烯酸乳液	●
水性烤漆	●
环氧树脂	◎
2K PU 体系	●

●=特别推荐 ◎=推荐 ○=不推荐

应用领域推荐:

建筑涂料	●
工业涂料	●
木器涂料	●
水性UV涂料	◎

●=特别推荐 ◎=推荐 ○=不推荐

产品包装

- 25kg 不锈钢桶或塑料桶
- 200kg 不锈钢桶或塑料桶

产品储存稳定性

当产品在未开启的原装容器内且储存温度为4℃ (39.2° F) ~50℃ (122° F)时, Greesol H87自生产之日起保质期为24个月。Greesol H87 装于 25 公斤/200 公斤 (净重) 的内涂层钢桶或胶桶内。