

Product Data Sheet 产品信息

Greesol H57B 有机硅超级润湿剂

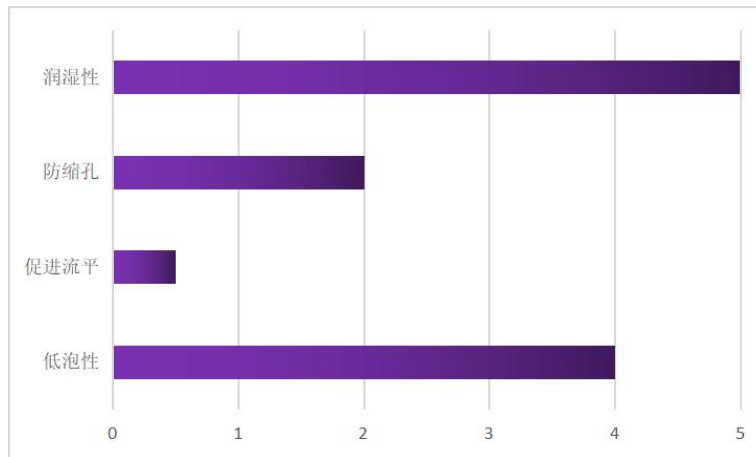
产品简介: H57B是一支聚醚有机硅氧烷表面活性剂，强烈的降低表面张力；极佳的润湿性，低泡不稳泡，能够广泛的应用于水性体系，不影响重涂，产品不含VOC

化学成分: 聚醚有机硅氧烷

典型理化数据:

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

产品特点:



- 具有优异的铺展性和润湿性；
- 不影响重涂
- 广泛的相溶性
- 低泡不稳泡

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: 0.1%-1%

使用方法及指导:

直接或预稀释后加入配方中均可，需要更佳相容性的可以使用H57或H51

不同树脂体系适用性推荐:

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

●=特别推荐 ◎=推荐 ○=不推荐

应用领域推荐:

Professional Additive Supplier
www.chem-additive.com

凯门(岳阳)水性助剂有限公司

建筑涂料	◎
工业涂料	◎
木器涂料	◎
皮革涂料	●
手套涂饰	●

●=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°C (39.2° F) ~50°C (122° F) 时, Greesol H57B 自生产之日起保质期为 24 个月。Greesol H57B 装于 25 公斤/200 公斤 (净重) 的内涂层钢桶或胶桶内。