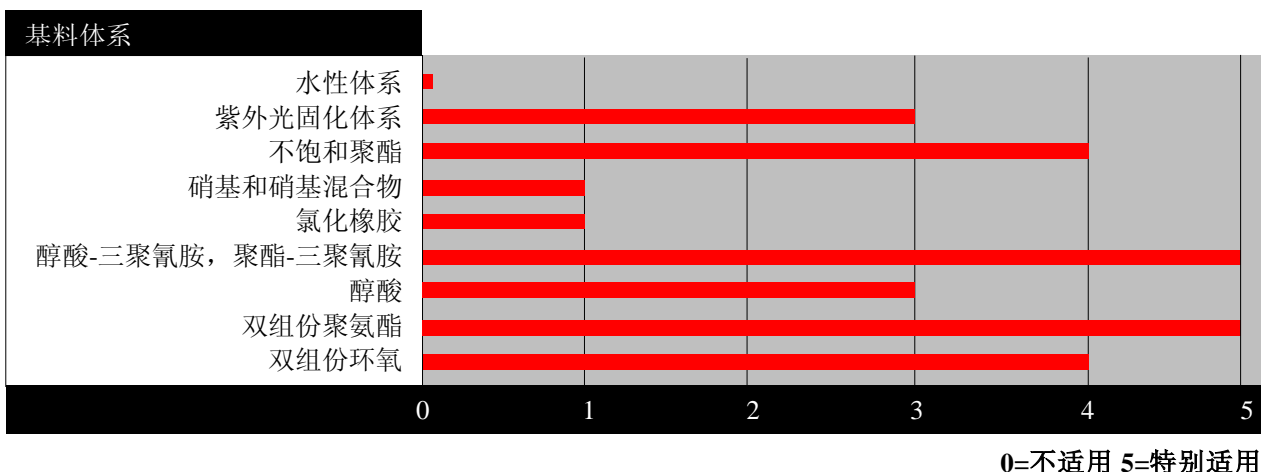


TEGO® Airex 986

用于溶剂型、无溶剂型体系的脱泡剂



特性

- 高效，引发表面缺陷的倾向极低
- 普遍用于清漆与色漆体系

应用实例

- 工业涂料，特别是防腐涂料、塑料和车辆涂料
- 聚氨酯和不饱和聚酯木器和家具涂料
- 胺/酰胺固化环氧地坪涂料
推荐用量为总配方的 0.1-1.0%

使用方法

- 适用于调漆阶段或在清漆体系加入

溶解性

混合比例(重量)	1:100	1:4
水	-	-
正丁醇	0	-
丁酮	+	+
醋酸丁酯	+	+
甲氧基乙酸丙酯	-	0
二甲苯	+	+
石油溶剂	+	+
Solvesso 150	+	+
- =混浊/不溶	0 =乳光	+

0 =乳光 + =透明

化学成份

具有硅酮端基的聚合物溶液

技术数据

- 外观 浅黄色透明液体
- 活性物含量 30%
- 溶剂 二甲苯

规格

- 不挥发物含量 (2h/120°C) $\geq 29.0-32.0\%$
- 密度, 25°C 0.865-0.885g/ml

登记状况

TEGO® Airex 986 有效成份登记在如下化学目录: EINECS, TCSA, DSL, MITI, AICS, ECL。

包装

25 公斤铁桶
185 公斤铁桶

储存稳定性

在密封容器中可达 12 个月