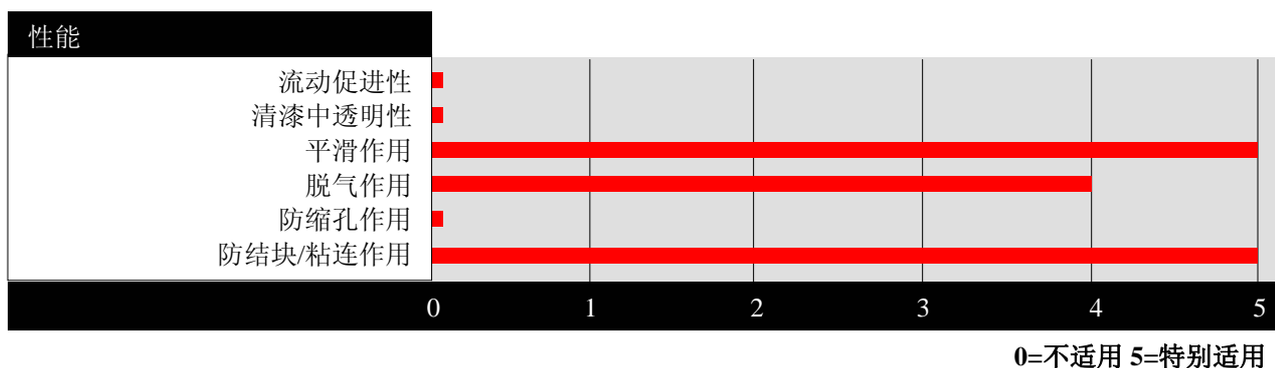


# TEGO® Rad 2700

防粘助剂



## 特性

- 特别适用于辐射固化体系
- 特别适用于色漆
- 可交联性
- 高效
- 兼具脱泡作用
- 兼具润滑作用
- 改进抗擦伤性
- 在清漆中适用性有限

## 化学成份

交联型有机硅丙烯酸酯

## 技术数据

- 外观 浑浊液体(储存时可能分层,使用时搅拌即可,不影响使用效果)
- 活性物含量 100%

## 规格

- 粘度, 25°C 800-2000mPas

## 登记状况

TEGO® Rad 2700 的活性组份记载在下列化学物质目录中: EINECS, TSCA, DSL, MITI。

## 包装

25 公斤塑料桶

## 储存稳定性

在密封容器中储存 6 个月

## 应用实例

- 胶版印刷油墨:  
推荐加入量为总配方量的 0.1-1.5%
- 丝网印刷油墨:  
推荐加入量为总配方量的 0.1-1.0%
- 表印光油:  
推荐加入量为总配方量的 0.1-2.0%

## 使用方法

- 使用前必须搅拌!
- 可以原装物或预稀释物形式加入到涂料中。
- 尤其适宜加至研磨料中。
- 用推荐溶剂预稀释, 可简化加入和混合操作
- 当在调稀时加入或用于清漆时, 要求高剪切力混合或预稀释后加入。

## 溶解性

混合比例(重量)	1:100	1:4
水	-	-
异丙醇	+	-
丙酮	-	-
乙酸丁酯	+	-
苯乙烯	-	-
TPGDA	-	-
TMPTA	-	-
二甲苯	+	0
- =混浊/不溶	0 =乳光	+ =透明