

TEGO® Rad 2650 是一种高交联的离型助剂，极佳的清爽性、非常强的离型效果、高效的消泡性能。特别适合色墨。

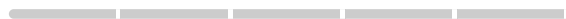
- 适合色浆配方
- 有效消泡剂
- 具有超强助滑和释放性能

#### 作用

##### 基材润湿



##### 促进流动



##### 清爽效果



##### 离型



##### 消泡作用



##### 清漆中的透明度



#### 水性



#### 双组分 100%



#### 着色涂料



● 不适合 ● 部分适合 ● 适合

#### 油性



#### 辐射固化



#### 透明涂料



#### 印刷油墨

活性物含量	100%
外观	透明到轻微浑浊液体
化学描述	有机硅丙烯酸酯，可辐射固化

水	TPGDA
●	●
丙酮	醋酸丁酯
●	●

● 不溶 ● 部分溶解 ● 可溶

以供货形式对总配方计: 0.1 - 2.0% UV 印刷油墨和光油  
以供货形式对总配方计: 0.1 - 1.0% 丝网油墨  
以供货形式对总配方计: 0.1 - 1.5% 胶印(平版印刷)油墨

- 可以按供货或预稀释状态加入涂料中。
- 使用前需搅拌！

当原封未开包装存储于4°C到40°C之间，产品自生产之日起保质期至少为24个月。产品应存放在避免阳光直射的地方。

#### MSDS & REGULATORY INFORMATION



本信息以及所有进一步的技术建议均是基于我方现有的知识和经验。但是，该等信息及技术建议并不意味着我方应承担任何债务或其他法律责任，包括有关现有第三方知识产权尤其是专利权方面的责任。特别是，我方无意作出或暗示作出任何法律意义上的对产品属性明示或暗示的担保或保证。我方保留基于技术进步或进一步开发而作出任何变更的权利。客户仍有义务对所买产品进行仔细检验和测试。本说明所述的产品性能应当经测试确定。该等测试应由有资质的专家进行，并由客户独立负责。引用其他公司使用的高号并不表示推荐任何产品，亦不暗示不能使用类似产品。

Evonik Resource Efficiency GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | [www.coating-additives.com](http://www.coating-additives.com)