# **TEGO® VariPlus 3350 UV**

## 描述

TEGO® VariPlus 3350 UV 有助于提高辐射固化体系的柔韧性和光泽度。该辅助树脂可提高在多种塑料和金属上的附着力。

## 优点

- 优异的柔韧性
- 对塑料和金属具有极佳的附着力
- 提高光泽度

作用			
硬度			
光泽度			
降低粘度/增加	1固含		
润湿和稳定颜	*1		
提高粘合性能	(例如粘合金属、	21年)	

水性	溶剂型	
•	•	
辐射固化	色漆	
•	•	
清漆		

## 典型应用

- 印刷油墨
- 丝印油墨
- 罩光清漆
- 家具涂料

## 技术数据

活性物含量	approx. 50 %
外观	透明液体
化学描述	改性聚酯溶液
玻璃化温度	Approx. 30 °C
溶剂	TPGDA

水	乙醇
•	•
ГРGDA	丙酮
•	•
醋酸丁酯	溶剂油
•	•

#### 推荐添加量

以供货形式对总配方计: 3-10%

#### 工艺说明

- 按供货状态加入涂料中。
- 建议在兑稀阶段添加。

## 操作&储存

当原封未开包装存储于- $10^{\circ}$ C到 $30^{\circ}$ C之间,产品自生产之日起保质期至少 $30^{\circ}$ 月。产品须隔绝空气、光照和湿气。

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纷验。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家上的对产品属性明末或暗示的程度或保证。我方凭留基于技术进步或进一步开炎而作出任何变更的权利。客户的有义务对所买进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,该等制述反议由有资质的专家进行并由各个独立负责。引用规律公司包得的的商号并不表示任何产品,亦不暗示不能使用灵效产品。

Evonik Operations GmbH | Goldschnidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com

