

中间体

TEGOMER® H-C 5002

描述

低分子量的含羟基官能团的聚丙烯酸酯

优点

- 提高附着力
- 增韧
- 羟基活性

技术数据

外观	淡黄色粘稠液体
交付形式	液体
羟值 (供货状态)	110-130 mg KOH/g
不挥发含量	100 %
25°C 下的粘度	Approx 90,000 mPas

工艺说明

可以进行辊涂、刷涂或无气喷涂。

操作 & 储存

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6个月。

[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。该等测试应仅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商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