

描述

ZETASPERSE® 763 W为关注于颜料润湿的非离子型润湿分散剂, 用作助分散剂时, 具有卓越的展色力和降粘性。用于基础漆的直接研磨时可改善颜色接受性。

优点

- 对于含树脂颜料配方降粘效果优异
- 也适用于无树脂颜料浓缩浆
- 提高颜色接受性

作用

对有机颜料/炭黑的降粘效果

对有机颜料/炭黑的着色强度/光泽

对无机颜料/填料的降粘效果

对无机颜料/填料的着色强度/光泽

适用性

水性	溶剂型
●	●
双组分 100%	辐射固化
●	●
直接研磨	含树脂颜料浓缩浆
●	●
无树脂颜料浓缩浆	
●	

● 不适合 ● 部分适合 ● 适合

典型应用

- 印刷油墨
- 建筑涂料
- 一般工业漆
- 颜料浓缩浆

技术数据

活性物含量	50 %
外观	微浑液体
化学描述	乙氧基醇
溶剂	水/正丙醇 9:1
25°C 下的粘度	Approx. 900 mPas

溶解性

水	乙醇
●	●
TPGDA	丙酮
●	●
醋酸丁酯	溶剂油
●	●

● 不溶 ● 部分溶解 ● 可溶

推荐添加量

用于无树脂研磨, 基于研磨料按照供应形式添加: 20.0 - 40.0 %
: 0.5 - 5.0 %

工艺说明

先添加再研磨。

操作&储存

远离阳光直射。当储存在4°C-40°C之间的原封未开包装中时, 产品自生产之日起保质期至少为24个月。有关最新信息, 请参阅SDS。

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