

海卓帕特® WE 3165

Hydropalat® WE 3165

产品概述

润湿剂

- 出色的润湿及分散助剂,适用于水性涂料及色浆
- 出色的颜料润湿性能,特别是有机颜料
- 比帝派斯® Ultra FA 4480 更亲水
- 改善水性面漆的光泽及展色力

化学组成

乙氧基脂肪醇

性能

外观 清澈液体

技术参数

(非供应指标)

有效份	~ 65 %
含水量	~ 35 %
pH 值(10 % 水溶液)	~ 6.8
浊点	~ 77 °C
粘度 25℃	~ 550 mPa⋅s

应用

海卓帕特® WE 3165 是一出色的适用于水性及含树脂无溶剂色浆的润湿分散助剂。它具有优异的颜料润湿性能,特别是有机颜料,在较高的颜料载入量下依然具有良好的流动特性。 在不同的水性树脂体系中,本产品还能改善面漆的光泽及展色性。

推荐用量

海卓帕特® WE 3165 在面漆中一般用量为 0.2 % ~ 1.5 %。应该在研磨阶段添加,从而保证最佳性能。根据不同的颜料,在颜料浆中的添加量如下(按助剂有效份占颜料量来计算):

- 1~5% 无机颜料
- 15~30%有机颜料
- 30~50%碳黑

储存

海卓帕特[®] WE 3165 应在 10~40 ℃ 环境下密封保存。温度低于 10 ℃ 会导致雾影及凝固,可通过加热恢复, 不影响产品质量。

安全

在处理此产品时,请遵守安全数据表中给出的建议和信息并注意防护,工作场所的卫生措施应满足处理化学物品的要求。

提示.

在该技术数据表中包含的数据基于我们现有的知识和经验。由于考虑到可能会影响我们产品生产和应用的众多因素,这些数据不能帮助你完成研究和测试,这些数据不能担保产品的特定性能和特殊的应用性能。在此所提供的任何描述、图片、照片、数据、 比率和质量等都可能发生变化,恕不另行告知,且不构成商定的合同性的产品质量。产品质量只由产品技术规格而定。我们产品 购买方的责任是确保一切所有权和遵照现有的法律法规。

®=注册商标, ™ =巴斯夫集团商标,除非另有说明

巴斯夫配方助剂

BASF Formulation Additives www.basf.com\formulation-additives formulation-additives-asia@basf.com