

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 °C	~ 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

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