

海卓帕特® WE 3189

Hydropalat® WE 3189

产品概述

润湿剂

海卓帕特® WE 3189 是非离子表面活性剂的水溶液，具有优异的润湿性能，优点如下：

- 改善颜料润湿性
- 改善水性面漆的光泽

化学组成

烷基聚乙二醇醚

性能

外观

液体

技术参数

(非供应指标)

固含量		~ 80 %
HLB 值		~ 13
pH 值	EN 1262, 5 % 水溶液	~ 7
密度	DIN 51757, 23 °C	~ 1.02 g/cm ³
乙氧基化程度		~ 8
滴点	DIN 51801	~ 3 °C
表面张力, 在蒸馏水中	EN 14370, 23 °C, 0.1%	~ 27 mN/m

应用

海卓帕特® WE 3189 是一种出色的润湿分散剂，可用于水性涂料和色浆。

海卓帕特® WE 3189 对颜料润湿性好，尤其是有机颜料。

海卓帕特® WE 3189 可在不同水性体系中，改善水性面漆的光泽和色泽。

推荐用量

海卓帕特® WE 3189 可以在生产过程的任何阶段加入，若要确保良好的颜料润湿性则建议在研磨前添加。

海卓帕特® WE 3189 的推荐剂量取决于颜料，15 – 30 % 基于有机颜料。

作为助分散剂以改善颜色接受度时，1 - 5 % 基于色浆配方。

直接添加到涂料中时，0.3 – 1 % 基于总配方。

储存

海卓帕特® WE 3189 应储存在阴凉干燥的场所。

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