

# 海卓帕特® WE 3485

## Hydropalat® WE 3485

### 产品概述

润湿剂

- 高效的水性润湿剂
- 强烈降低表面张力
- 高效的基材动态润湿性能
- 不含易燃助溶剂

### 化学组成

阴离子化合物

### 性能

#### 外观

粘稠液体

#### 技术参数

(非供应指标)

固含量	~ 85 %
pH 值 (1%)	~ 6
硫酸钠	~ 0.5 %
2-乙基己醇	< 0.5%

### 应用

海卓帕特® WE 3485是一种高效动态润湿剂，适用于水性涂料，印刷油墨，套印清漆等。由于其优异的润湿性能，它特别适用于难润湿的基材，例如塑料和金属表面，纤维素膜，铝箔和塑料膜，硅处理过的纸或玻璃。

海卓帕特® WE 3485可用于优化在各种涂料中颜料浆的相容性（颜色的接受性）。

海卓帕特® WE 3485 既可加入到颜料浆中，也可直接加入到涂料中。还可作为“后添加剂”。

### 推荐用量

- 0.1 - 1.0 % 活性份基于成品漆
- 1.0 - 5.0 % 用于套印清漆(OPV)
- 1.0 - 5.0 % 用于色浆

确切添加量应根据适当的实验来确定。

海卓帕特® WE 3485 可在生产工艺的任何阶段添加，但为了确保底材良好的润湿效果，建议于研磨后在强力搅拌下加入。

储存

海卓帕特® WE 3485 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](http://www.basf.com/formulation-additives)  
[formulation-additives-asia@basf.com](mailto:formulation-additives-asia@basf.com)