



■ 聚合物添加剂

JADEWIN

水性紫外线吸收剂 1130

规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		淡黄色液体
含量	%	≥90
挥发分	%	≤0.5
TGA(10%)	℃	322

产品特点及应用

- JADEWIN 水性紫外吸收剂 1130 是水性涂料专用的紫外线吸收剂,可有效吸收 280nm-360nm 之间波段的紫外线,对水性涂层在日光暴晒下发生爆裂和表面剥离有良好的抑制作用。
- JADEWIN 水性紫外吸收剂 1130 易于乳化,适用于水性体系,与水性涂料相容性好,且分散性好,可直接加入水中。
- JADEWIN 水性紫外吸收剂 1130 能够延长成品使用寿命,不会影响水性涂料体系的稳定性以及漆膜的外观。
建议添加量: 0.5%-2%
- 更多信息请查阅安全技术说明书

包装

25KG 塑料桶

搬运及储存

在搬运或使用该产品之前请查阅安全数据表。
若以适当的方式贮存在 25℃ 以下的干燥区域,保质期为一年

声明

*以下信息替代了买方文件。我们所提供的使用建议,不得被视为侵犯专利权的原因。数据和结果以受监控的研究或实验室研究为依据,买方应根据预定使用条件进行检测,确认这些数据和结果的准确性。