

CROSFECT® TH 100

改性羟乙基纤维素醚

Date 2019/04/25

产品性能

CROSFECT® TH 100 改性羟乙基纤维素醚具有生物稳定性、延迟溶解的性能，适用于建筑涂料，特别是真石漆和质感涂料中。

产品特性

	<u>规 格</u>	<u>单 位</u>
物理外观	白色至微黄粉末	
溶解性	可溶于水（延迟溶解处理）	
含水率	≤6%	
粘度,1%水溶液	1750-3500	mPas
Brookfield LV,30rpm,sp.3,25°C		
pH 值,1%水溶液	5.5-8.0	

使用说明

CROSFECT® TH100 具有延迟溶解性能,为充分发挥其粘度,建议将溶液 pH 值调至 8-10,常规添加量为涂料总质量的 0.2% -1.0% 。

CROSFECT® TH100 特别适用于真石漆中,具有质感强、造型好、喷涂流畅易施工、掉砂少等优点,可单独使用,一般用量在 0.18-0.22% 。

使用前请测试以确定最佳添加量。使用前请测试体系相容性与稳定性。

包装存储

25KG/包, 密闭储存于阴凉通风处, 避免暴露于空气中可减少受潮风险。