Technical Data Sheet

上海富震新材料有限公司

电话: 13916384532

邮箱: bcc_sales@126.com

邦牢科Bondloc™TK-290

疏水改性碱溶胀丙烯酸增稠剂

产品描述

邦牢科Bondloc[™]TK-290 是一种疏水改性的高分子乳液型增稠剂,具有很好的增稠效果。当在水性体系中以碱中和时,能够提供适中的中剪切粘度。和传统的纤维素增稠助剂相比,TK-290具有更好的粘度稳定性,改善的流动性和流平性,其抗微生物和酶的侵袭能力优异,适用于水性胶粘剂、纺织乳液和涂料等配方。

产品特性

- 碱增稠;
- 疏水改性和良好的粘度稳定性;
- 用于提高中剪切粘度;
- 较高的流动性、流平性和优异的抗微生物和酶的侵袭能力。

技术参数

	测试项目	TK-290
一般特性	增稠剂类型	丙烯酸
	颜色	乳白色
	рН	3
	固含量	28%
	布式粘度, 1#, 60rpm, 25℃	40cps
	密度@25℃, g/cm³	1.05
	保质期,5-25℃	12个月
	稀释比例, TK-290: 水	1:1
施工方式	稀释液加入	边搅拌边添加
	推荐pH值	8-9
上述数据仅可视为产品典型值	直,不应当作为技术规格使用。	



Technical Data Sheet

上海富震新材料有限公司

电话: 13916384532

邮箱: bcc_sales@126.com

安全须知

使用本产品前,请参考物料安全数据 (MSDS) 获取产品安全性的详细数据,推荐的处置防范的方法以及产品储存方法。

声明

本手册的内容不得推定为授予可侵犯富震或其他方所拥有的任何专利权的许可/自由。由于使用条件和适用法律可能因地因时而异,客户有责任确定手册中的产品和信息是否适合其本身使用,并确保自己的工作场所以及处理规程符合所在管辖区的适用法律和其他政府现行法规的要求。富震对本手册中的资料不承担任何义务亦不负任何责任。如果产品注明为"试验品"或"开发品",则表示: (1) 这种产品的技术规格可能尚未完全确定; (2) 在接触和使用这种产品时需要进行对其危害性的分析和特别注意; (3) 富震很有可能修改技术规格和/或停产;和(4) 尽管富震可能不时提供该等产品的样品,但富震没有义务为任何使用或应用提供该等产品或以其他方式将该等产品商品化。

