



上海保立佳化工股份有限公司
SHANGHAI BAOLIJIA CHEMISTRY CO., LTD
化学品单页说明书

界面剂乳液

BLJ-6838

产品简介:

BLJ-6838 是根据市场需求开发的一种新型乳液, 选用进口优质乳化剂和特种功能单体采用先进核壳聚合工艺, 使该乳液具有干燥速度快、成膜性能好、粘合力强的特点, 并且克服了耐水性差的问题。

特点用途:

使用该乳液配制的界面剂具有:

- 1、高耐水, 抗泛白, 高耐磨。
- 2、粘接力强, 附着力好。
- 3、干燥速度快, 成膜性能好, 早期抗水性优秀。
- 4、经济性, 价格适中, 提供最佳性价比, 产品广泛应用于混凝土界面剂。

典型特性:

表 1 物性特征

项 目	指标	单位	检测方法
外观	乳白微带蓝相液体		
粘度	2000-7000	mPa S	Brookfield LV 转子 4#, 60r/min, 25℃
固含	46±1	wt%	GB/T 20623-2006 中 4.3
PH 值	7-9		GB/T 20623-2006 中 4.4
玻璃化温度(Tg)	30	℃	DSC
最低成膜温度(MFT)	22	℃	GB/T 9267-2008

包装贮存:

包装产品规格有 50KG 塑桶、吨包 (塑桶、铁桶)。

本品应保存在通风干燥的室内, 防止阳光直接照射, 在 5-35℃ 运输和储存, 有效储存期自包装之日起为半年。

敬请注意: 以上数据属产品典型特性, 并非产品规格, 不构成本公司承担法律责任的依据。用户需根据自己的具体需要进行试验, 从而确定用户您最适合的配方工艺, 公司对自己的产品除质量和技术外不做任何承诺。