



BL
R501W
水性PP乳液

产品简介

丙烯酸改性氯化聚丙烯乳液

化学成份

丙烯酸改性氯化聚丙烯

特性优点

1. PP基材良好的附着力；
2. 耐水性好，耐水煮；
3. 水性产品，低VOC，绿色环保；
4. 良好得制漆配伍性及稳定性。

推荐使用

PP塑料底面合一树脂

技术数据

固含量：	45±1%
粘度（mPa·s, 25℃）：	100-400
PH值（1:4去离子水）：	7-9
外观：	乳白色流体

加工指导

1. 制漆配方和工艺与苯丙乳液近似；
2. 80-90℃烘烤15-30min效果最好。

储存运输

1. 阴凉干燥通风，0—35℃保存；
2. 密封容器中保质期为半年。

包装

50或200公斤等包装桶。

我们以我们现有知识提供这些数据和技术建议。但因为各种应用环境的不同，敬请使用者根据试验应用，我们不能为所有情况作担保。

江苏布威伦环保科技有限公司

JIANGSU BRILN EPT CO., LTD.

地址：江苏省常州市新北区

Xinbei District Changzhou Jiangsu

Tel:0519-81884271 Fax:0519-85788271