## GMA-600 是一种环氧基固体丙烯酸树脂,环氧当量为 600,可用于聚酯/TGIC 及聚酯/HAA 体系制备户外耐候低光粉末涂料。具体特点包括:

- 光泽低至 3%@60°
- 外观平整细腻光滑、丰满度高、质感好、耐污,配合聚氨酯系统可以获得类似于"肌肤粉"效果
- 机械性能优异,冲击可通过±50KG\*CM
- 涂膜耐刮伤性能好

## 参考指标

■ 外观:白色颗粒或者细粉

■ 当量: ≈600

使用方法: 与其它制粉原料一起预混合、共挤出

储存条件: 12 个月 @27℃ (防潮)

## 安全提示:

- 适用于普通粉末涂料的安全警示均适合泽和的粉末涂料助剂产品
- 除非特别提醒,泽和公司产品有害重金属元素均在标准要求的安全范围以内
- 为防止操作人员的皮肤直接接触、摄入或吸入,建议配备必要的安全保护措施

## 温馨提示:

GMA-600 可能会给您带来意外的惊喜,但鉴于粉末应用条件各不相同,加上一些不可避免的商业因素,在大规模使用前,针对每个粉末涂料用户进行在线试验(Line Trial)是十分必要的。泽和不对因使用本资料不当负责,也不排除有其它更佳应用效果的可能

\*欲获得更详细信息,请与我公司相关销售人员联系,或 E-mail: zehm@gz-zehm.com