

水性丙烯酸固体树脂 Haw Solid 867

物理性质:

外观: 透明固体

固含量(%): >99

酸值: 215

软化点 (°C): 155

平均分子量: 12800

Tg(°C): 102

推荐应用:

- 1.颜料的研磨;
- 2.水墨及光油;
- 3.合成乳液高分子乳化剂;

主要特点:

- 1.高分子量;
- 2.高光高透;
- 3.优越的展色性;
- 4.溶解到 30%固含使用;