



BP-300 密着剂

组 成: 丙基三甲氧基硅烷 (2.3-环氧丙氧)

外 观: 无色透明液体

活性份: > 97.8%

应用范围: 适用于烤漆, 自干常温固化体系, 水性体系。

用法与用量: 易溶于多种有机溶剂; 对全量 0.2–1.0%。

特性与用途:

- 1、主要用来改善有机材料和无机材料表面的粘接性能, 如玻璃钢中的玻璃纤维和塑料、橡胶、油漆、涂料中的硅质填料等材料的处理, 还用于粘接剂中以增加粘接性能, 它所适应的树脂包括环氧、酚醛、三聚氰胺、聚硫化物聚氨酯、聚苯烯等。
- 2、提高无机填料、底材和树脂的粘合力, 从而提高复合材料的机械强度、电气性能, 并且在湿态下有较高的保持率。
- 3、此产品作为无机填料表面处理剂, 广泛应用于陶土、玻璃微珠、滑石粉、硅灰石、白炭黑、石英、铝粉、铁粉。
- 4、此产品适用于填充石英的环氧密封剂, 填充砂粒的环氧混凝土修补材料或涂料以及填充金属的环氧模具体材料。
- 5、此产品还可改善双组份环氧密封剂的粘合力, 改善丙烯酸胶乳、密封剂、聚氨酯、环氧涂料的粘合力。

包 装: 25kg 不回收蓝色桶。

产品未用完全空前, 使用后须盖紧内、外盖。

贮 存: 远离热源、火源, 避光保存。