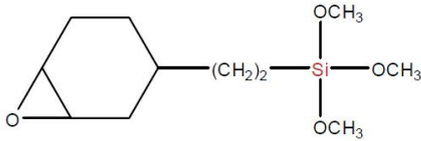


SICOSIL® SICO-O186

2- (3, 4-环氧环己基) 乙基三甲氧基硅烷

结构式:



技术指标

牌号:	SICOSIL® SICO-O186
化学名称:	2- (3, 4-环氧环己基) 乙基三甲氧基硅烷
CAS号:	3388-04-3
EINECS号:	222-217-1
分子式:	C ₁₁ H ₂₂ O ₄ Si
外观:	无色透明液体
折光率(n ^{25D}):	1.4430~1.4530
含量:	98%

用途:

- 1.SICOSIL® SICO-O186 是一种环氧官能团偶联剂, 提供可稳定储存且不泛黄的粘接促进效果, 适宜作为聚硫、聚氨酯、环氧、丙烯酸类密封剂和胶黏剂的粘合促进剂, 可显著提高密封剂和胶黏剂对玻璃、金属、混凝土等无机材料的附着力和耐水性。
2. SICOSIL® SICO-O186 可提高环氧树脂和基材的粘结力, 改善环氧树脂电子材料、灌封料、印刷电路板的电气性能, 尤其是湿态电气性能。
- 3.SICOSIL® SICO-O186 作为无机填料的表面处理剂, 适用于硅微粉、玻璃微珠、氢氧化铝、陶土、滑石粉、硅灰石、白炭黑、石英粉、金属粉末等。
4. SICOSIL® SICO-O186 应用于丙烯酸和聚氨酯等水性涂料, 可作为粘结促进剂和交联剂, 提高涂层的粘结强度、防水性、耐磨性、耐擦洗性等。相对于KH-560,本品能在水性树脂中实现较长的存储期。

包装:

210L铁桶: 200kg/桶

1000L IBC桶: 1000kg/桶

山东硅科新材料有限公司

地址: 中国山东济宁金乡县胡集镇济宁化工园区

网址: www.sicosil.com

邮箱: sales@silanechem.com

