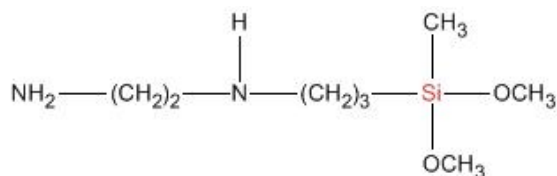


SICOSIL® SICO-A212

N-(2-氨基乙基-3-氨丙基)甲基二甲氧基硅烷

结构式:



技术指标

牌号:	SICOSIL® SICO-A212
化学名称:	N-(2-氨基乙基-3-氨丙基)甲基二甲氧基硅烷
CAS号:	3069-29-2
EINECS号:	221-336-3
分子式:	C ₈ H ₂₂ N ₂ O ₂ Si
外观:	无色至淡黄色透明液体
折光率(n ^{25D}):	1.4400~1.4550
含量	97%

用途:

1. SICOSIL® SICO-A212 以偶联剂的形式提供优越的延伸率、柔韧性和界面铺展性。
2. SICOSIL® SICO-A212 改善玻璃矿物金属表面和氨基反应树脂之间的附着力。
3. SICOSIL® SICO-A212 提高附着力, 同时保持良好的保质层稳定性, 在水性系统中作为一种添加剂。

包装:

210L铁桶: 200kg/桶

1000L IBC桶: 950kg/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

