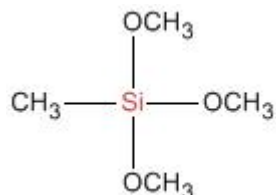


## SICOSIL® SICO-N113

## 甲基三甲氧基硅烷

结构式:



技术指标

牌号:	SICOSIL® SICO-N113
化学名称:	甲基三甲氧基硅烷
CAS号:	1185-55-3
EINECS号:	214-685-0
分子式:	C <sub>4</sub> H <sub>12</sub> O <sub>3</sub> Si
无色透明液体	无色透明液体
折光率(n <sup>25</sup> D):	1.3650~1.3750
含量	99%

用途:

SICOSIL® SICO-N113E 与标准有机溶剂，如醇、碳氢化合物和丙酮高度相容。

SICOSIL® SICO-N113E 几乎不溶于中性水，反应缓慢，形成硅烷醇和较高的缩合产物。添加水解催化剂(无机/有机酸、氨或胺)可加速水解

SICOSIL® SICO-N113E 主要用于渲染广泛的表面和材料拒水剂(如矿物填料、颜料、玻璃纸板)。SICOSIL® SICO-N113E 可使用纯或溶液处理填料，使用合适的混合设备。可能需要先用水和/或催化剂对基材进行预处理。

SICOSIL® SICO-N113E 也用于生产硅树脂和缩聚硅橡胶

包装:

210L铁桶: 190kg/桶

1000L IBC桶: 900kg/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

