

SILIKOFTAL® AC

用于生产特殊光泽的硅氧烷涂料的交联剂

特性

- 双官能团交联剂

应用实例

例如与 SILIKOFTAL® ED 制备的具有优异耐候性的防腐涂料,可用于:

- 结构型钢
- 工业厂房
- 发电厂
- 离岸工业
- 废水处理厂
- 木材和纸张工业
- 船舶工业: 甲板、船弦和船顶、游艇
- 混凝土墙和地板
- 火车、汽车和卡车的外涂

稀释

SILIKOFTAL® AC 可溶于芳香族和脂肪族溶剂, 醇类, 酮类, 乙二醇和乙二醇醚类溶剂

化学成份

反应性氨基乙氧基硅烷

技术数据

- 外观 透明
- 活性物含量 100%
- H 当量 115 g/当量

规格

- 密度, 25°C 0.95-0.97 g/ml

烘干条件

涂料表干后, 可在 60°C 左右烘烤加快交联速率

登记状况

SILIKOFTAL® AC 的活性组份记载在下列化学物质目录中: EINECS, TSCA, DSL, MITI, ECL, AICS。

包装

25 公斤铁桶

储存稳定性

一般在密封容器中至少可存放 12 个月