

SILCO PHOBE H-1022

产品说明:

Silco Phobe H-1022 是一种水性阳离子型的疏水剂，成分为改性聚硅氧烷。

技术数据:

外观:	低粘度白色液体
活性成分:	改性聚硅氧烷
总固体份:	29.0-31.0%
离子性质:	阳离子
pH值:	4.0-5.0
处理:	长时间存储可能导致分层。 使用前搅拌均匀! SILCO PHOBE H-1022应预稀释(自来水约1:1), 在涂料生产的最后一步, 边搅拌边加入。
用量:	总配方的 1-5%。

属性:

SILCO PHOBE H-1022用于:

- * 水性涂料, 特别是硅酸盐涂料
- * 混凝土行业
- * 纺织品应用
- * 用于纸板制造
- * 建筑材料的疏水性提升

可以带来

- * 疏水性
- * **抗污性**
- * 表面光滑度
- * 减缓干燥速度

存储:

SILCO PHOBE H-1022在以下条件下稳定至少15个月
温度范围为5°C至25°C。
使用前搅拌均匀!!!
防止零下和超过35°C的温度!!

FDA-/BFR-规则:

FDA:请联系我们
BFR:请联系我们

运输分类:

ADR:参见MSDS
IMCO:参考MSDS
UN-NR:参见MSDS

欧共体-标签要求:

符号:参见MSDS
R-S:参考MSDS
S-S:参考MSDS

包装:

- 120公斤/桶
- 1000公斤集装箱

这本小册子只是向客户提供一般的信息及选择指南, 但并不断言是详尽的信息, 并且不承担任何与此内容相关的责任。