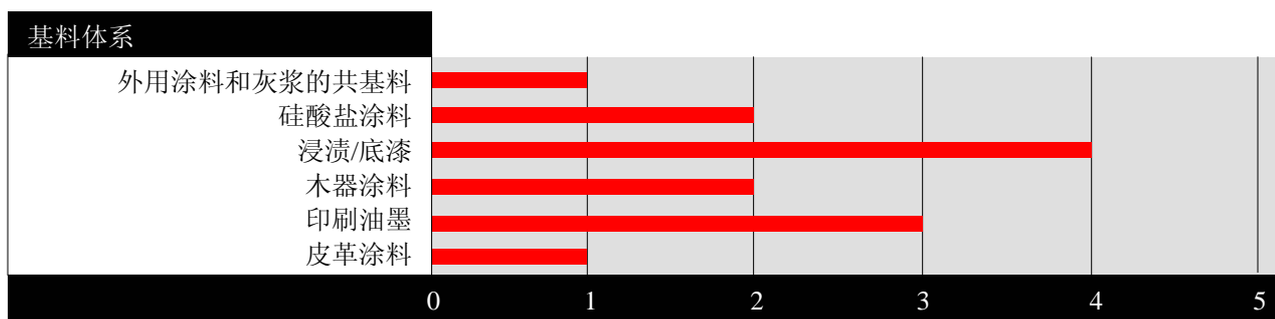


## TEGO® Phobe 1020

用于水性体系的疏水剂



0=不适用 5=特别适用

### 特性

- 特别适用于施涂在矿物基材上的水性底漆
- 与聚合物乳液有良好的混溶性
- 不含溶剂

### 应用实例

- 基于苯丙、丙烯酸和其它聚合物乳液的外用浸渍剂  
推荐加入量为总配方量的 10.0 - 40.0%
- 疏水性外墙涂料和灰浆  
推荐加入量为总配方量的 1.0 - 10.0%
- 印刷油墨和光油  
推荐加入量为总配方量的 2.0 - 5.0%

### 使用方法

- 最好以原装物形式加至涂料中

### 稀释

- 可用水稀释
- 稀释液储存稳定性有限
- 因对稳定性的负面影响，故不可用有机溶剂稀释乳液

### 化学成份

低分子量改性聚硅氧烷树脂

### 技术数据

- 外观 白色液体
- 活性物含量 50.0 %

### 规格

- 不挥发份 3h/120℃ 44.0 - 48.0%
- 流出时间 3mm/23℃ 30 - 40 秒
- pH 值 6.5 - 7.5

### 登记状况

TEGO® Phobe 1020 的活性成份记载在下列化学物质目录中：EINECS, TSCA, DSL, MITI, AICS, ECL

### 包装

200 公斤 L 型密封环塑料桶

### 储存稳定性

在密封容器中储存于 40℃ 以下，可达 6 个月，防止冰冻