

SIMULSION™ MU75 产品说明

MU75 是一种改性的聚硅氧烷的乳液。

物理性质

| | |
|----------------------|-----------------------|
| 有效成分 | 约55% |
| 密度 (25 °C) | 1.0 g/cm ³ |
| 乳浊液类型 | O/W |
| 稀释剂 | 水 |
| 粘度(ISO 杯/4mm /23 °C) | 50 秒 |

应用范围

珍珠岩, 矿岩棉, 玻璃棉的憎水处理

优点

- 良好的摊开能力,
- 大量减少水吸收,

使用和用量

MU75 既可以现场调配, 也可以按 1:1 至 1:10 的比例预先与水稀释成稀释液使用。调配预稀释液时, 推荐在低速搅拌时缓慢加入水进行稀释。

稀释液直接喷涂在珍珠岩上, 使用量为稀释液的 3—4 升/立方米。膨胀珍珠岩的温度应该控制在300-400°C, 当停止喷涂时, 喷嘴应该进行清洗, 防止堵塞。

储存

MU75 应在不结冰的情况下储藏, 避免在 35 °C 以上的高温的情况下储藏。在密封的包装中至少可稳定储藏6 个月。

包装

塑料桶: 200 公斤/桶

本信息及所有进一步的技术建议是根据我们现有的知识和经验做出的。但是, 我们不因此承担义务或其他法律责任 (包括与现有第三方知识产权, 特别是专利权有关的义务或法律责任)。特别地是, 我们也未作出任何明示或暗示的具有法律意义的保证或产品性能保证。我们保留根据技术进步或进一步发展进行任何改变的权利。客户不免除对收到的货物进行仔细检验和测试的责任。此处所描述的产品的性能应仅由具有资格的专家通过测试进行检验, 并由客户独立承担责任。此处涉及其他公司使用的商号并不意味着我们推荐使用该种商品或不能使用类似产品。(状态: 2012 年 4 月)

上海木发实业有限公司

联系人: 郑先生 13816101198