

# “康曼丝”弹性面漆

## 一、产品说明

本产品选用优质弹性纯丙乳液为基料，添加具有疏水功能的纳米材料，优质颜填料等制成的弹性乳胶漆。

## 二、设计用途

适用于需要解决细微裂缝、防水、耐污染的墙面及较高档次的建筑物外墙使用。

## 三、产品特性

- ① 涂膜高延伸率，具有弥盖墙体细小裂缝的桥联能力，能防止雨水从裂缝进入墙体。
- ② 低温状态下仍能保持较高的延伸率，漆膜坚实。
- ③ 涂膜的分子结构缜密，可有效阻隔水份进入又可使水气透出，真正实现透气又防水的作用。
- ④ 具有高耐污染性、自洁性、附着力好，可长期保持洁净美观。

## 四、技术指标

| 项目       | 指标     | 项目    | 指标        |
|----------|--------|-------|-----------|
| 干燥时间     | 表干 <2H | 对比率   | ≥0.90     |
| 耐碱性（48H） | 无异常    | 耐擦洗性  | ≥5000 次   |
| 低温稳定性    | 不变质    | 断裂延伸率 | ≥250      |
| 光泽       | 丝光     | 施工性   | 涂刷二道无障碍   |
| 涂膜外观     | 正常     | 固含量   | ≥55%      |
| 拉伸强度     | ≥1.0   | 耐沾污性  | ≤15%      |
| 耐水性 96H  | 无异常    | 容器中状态 | 无硬块，搅拌后均匀 |

耗漆量：理论值 5-6 平方米/公斤/道，湿膜厚 100 微米，实际用量会因基面粗糙程度和不同施工工艺而有差异。

五、涂料配制：使用前应充分搅拌均匀，直接使用不需稀释。

## 六、施工说明

- 施工方法：刷涂、辊涂。
- 基层处理：基层要牢固、坚实、干燥、平整、清洁、无浮灰、无油迹。
- 基层条件：基面强度大于 5 公斤/平方米，墙体含水率小于 10%，PH 小于 10。
- 施工温度：环境及基层温度大于 5 度，相对湿度小于 85%，避免大风、大雨等恶劣天

气施工。

- 干燥时间：涂层表干 1 小时/25 度，实干 24 小时/25 度，重涂间隔时间》4 小时/25 度。
- 工具清洗：使用后的工具立即用水清洗干净。

七、配套组合：

- 1、外墙腻子
- 2、抗碱封闭底漆
- 3、弹性涂料

注意事项：请按使用说明书要求进行施工操作，实际情况可能会因环境、基层、气温等因素略有差异，如遇疑问请向各地代理商或本公司垂询。技术数据仅供参考。本公司保留资料解释及修改权力而无需另行通知。