**KW5026聚脲透明防水胶**

**产品简介：** KW5026聚脲超耐候防水胶由天门冬氨酸酯树脂、异氰酸酯固化剂及各种助剂和少量溶剂等组成。

**产品特性：** ■ 环保、无气味

 ■ 附着力良好

 ■ 极好的耐冲击和断裂伸长率

 ■ 施工简便、干燥迅速

 ■ 极佳的耐候性

**设计用途**： 用于外墙中各类装饰材料的防水修补处理

**主要性能指标**

|  |  |
| --- | --- |
| 性能指标 检验项目 | 技术指标 |
| 固体含量（%） | ≥80%(两组分混合) |
| 闪点 | 90±2℃ |
| 比重 | 1.05±0.02g/cm3 |
| 光泽 | 高光 |
| 拉伸强度（MPa） | ＞15MPa |
| 断裂伸长率（%） | ≥200 |
| 附着力（MPa） | 瓷砖表面9.7Mpa、混凝土基面4.5Mpa |
| 涂装膜厚 | 干膜：300－400 湿膜：300－400μm |
| 理论涂覆率 | 理论值：1.8平方米/Kg/500μm实际值：与表面处理，外界环境，施工方法等多种因素有关 |

**施工参数：**

使用配比：

无气喷涂：主剂：固化剂：稀释剂＝1：1：适量（重量比，使用前请搅拌均匀）

刷、刮涂：主剂：固化剂：稀释剂＝1：1：适量（重量比，使用前请搅拌均匀）

可施用时间：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 温度(℃） | 5 | 10 | 20 | 25 |
| 混合使用期(min) | 40~50 | 30~40 | 20~30 | 15~20 |

施工条件：

环境温度： -15℃-30℃，环境湿度：≤75%

底材温度： 必须大于空气露点温度3℃以上

干燥时间及涂装间隔：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 温度(℃） | 5 | 10 | 20 | 30 |
| 指触干燥(hrs) | 3 | 2.5 | 2 | 1.5 |
| 指压干燥(hrs) | 12 | 10 | 6 | 5 |

上述数据仅供指导，实际干燥时间/覆涂前的时间隔时间可长可短，取决于漆膜厚度、通风状况、湿度、下层油漆、提前装卸需求和机械强度等等。

**表面处理：**

* 用清水冲去盐份及其它水溶性污物
* 用适当的清洁剂和脱脂剂除去油脂
* 施工前确认表面清洁干燥
* 注意施工时与底漆的涂装间隔

**储存：**

储存时间：主剂：1年 固化剂：1年

储存温度： 0℃－30℃

**包装规格：**

主剂：1KG

固化剂：1KG

**安全措施：**

* 避免接触皮肤和眼睛
* 如果油漆接触到皮肤，应用适当的清洗剂清洗。如果油漆接触到眼睛，应用大量水

 冲洗并立即就医

* 保证良好的通风
* 涂料中含有可燃物质。请远离火花并禁止在临近工区吸烟
* 现场遵守一切健康安全规定

**声明：**

本产品说明书中提供的信息完全基于我们在实验室和实践中所获得的认识。但由于产品的使用通常都是在我们控制范围之外，所以我们只给予产品本身质量的保证。我们保留不预先通知而修改该说明书的权利。