

## 全程防水服务领导者

防水涂料 · 聚氨酯防水涂料

### KLAI-312 聚氨酯防水涂料（单组份）



#### 产品介绍

作为标准制定者，开来湿固化型聚氨酯防水涂料，其成膜物质为聚醚多元醇和异氰酸酯聚合形成的异氰酸酯封端的聚氨酯预聚体。具有施工简便、耐腐蚀性好、耐油耐磨、粘接力强、高低温性能优异等特点的高档防水涂料。

#### 产品特点

- ◆ 拉伸性能好
- ◆ 粘接力好
- ◆ 耐久性好
- ◆ 耐腐蚀性好
- ◆ 耐油耐磨
- ◆ 耐高低温性能优异
- ◆ 可调成不同颜色
- ◆ 施工简便

#### 性能指标

GB/T 19250-2013

序号	项 目		技术指标		
			I	II	III
1	外观		均匀粘稠体，无凝胶、无结块		
2	固含量/% $\geq$	单组份	85.0		
		多组份	92.0		
3	表干时间/h	$\leq$	12		
4	实干时间/h	$\leq$	24		
5	拉伸强度/MPa	$\geq$	2.00	6.00	12.00
6	断裂伸长率/%	$\geq$	500	450	250
7	撕裂强度 (N/mm)	$\geq$	15	30	40
8	流平性	$\geq$	20min时，无明显齿痕		
9	低温弯折性	$\leq$	-35℃，无裂纹		

#### 注意事项

施工温度以5~35℃为宜；雨雪天气禁止施工。

#### 产品用途

用于屋面、地下室、卫生间、游泳池及地下隧道等建筑物的多道设防及单独设防。

#### 贮存与运输

贮存时避免日晒雨淋，并注意通风，叠放时高度不宜超过四层，贮存温度不得高于40℃。在正常运输、贮存条件下，贮存期自生产之日起为六个月。

