

KLAI-305 水性沥青基防水涂料



产品介绍

KLAI-305水性沥青基防水涂料(JC/T 408)以乳化沥青为基料加入改性材料、填料、助剂而制成的性价比很高的防水涂料。

外观

搅拌均匀无色差、无凝胶、无结块、无明显沥青丝。

物理性能

JC/T 408

水乳型沥青防水涂料物理力学性能

项 目	技 术 指 标	
	L	H
固体含量/% $\geq$	45	
耐热度/ $^{\circ}\text{C}$	80 $\pm$ 2	110 $\pm$ 2
不透水性	无流淌、滑动、滴落	
粘接强度/MPa $\geq$	0.30	
表干时间/h $\leq$	8	
实干时间/h $\leq$	24	
低温柔度/ $^{\circ}\text{C}$	标准条件	-15
断裂伸长率/% $\geq$	标准条件	600

包装、贮存与运输

包装

产品用带盖的铁桶或塑料桶包装，每桶净重为200kg、50kg、15kg三种规格。

贮藏和运输

- 产品应贮藏在5-40 $^{\circ}\text{C}$ 以内的仓库里，夏季应避免暴晒、雨淋，注意通风。
- 水性沥青基防水涂料系不易燃，无毒产品。可按一般方式办理运输；运输时气温不得低于0 $^{\circ}\text{C}$ ；运输中严防暴晒，勿接近热源，须防止碰撞，并包装完好。
- 在正常运输、贮存条件下，贮存期自生产之日起六个月。

分类、标记

类型

产品按性能分为H型和L型。

标记

按产品分类和标准号顺序标记。

用途

适用于屋面、墙体、地面、地下室、冷库、洞体的防水防潮工程以及蓄水库、管道的防渗、嵌缝及防腐工程，也可用于旧屋面和其它防水工程的修补。

