

XS-206

外露型氟碳膜丁基防水卷材

(修缮专用)



产品简介

本产品以氟碳复合膜为表面增强材料,覆以精制丁基胶自粘层及隔离层组成,产品有优异的压敏性、持粘性、蠕变性、自愈性,不仅能抵消来自基层各种应力对主体防水层的破坏,而且具有自我修复能力,适用于各种外露型屋面防水工程。

产品信息

产品名称	XS-206 外露型氟碳膜丁基防水卷材		
	(修缮专用)		
面积	20m²		
尺寸	0.6mmx1mx20m		

适用范围

● 适用于工业或民用建筑的金属屋面、阳光房、水泥屋顶、彩钢瓦等各种外露屋面结构的防水工程。

产品特点

- ●丁基拥有良好的水密性和气密性,,满粘不窜水;
- ●白色面膜有良好反射率及热辐射率,可显著降低屋面温度;
- ●面膜耐候性能优异,可长期外露使用;
- ●自粘施工,施工方便。

施工方式

干铺法: 基层处理→施工基层处理剂(视基面情况)→弹线定位、卷材预铺→铺设附加层卷材→铺设 XS-206 防水卷材→卷材接缝搭接处理→立面固定、密封处理→组织验收。

注意事项

- 雨雪天及五级以上大风天严禁施工;
- 施工温度不宜低于 10℃,低温施工时允许采用热风机加热增加粘结力;
- 施工过程中发生降雨时,应做好已铺卷材的防护工作;
- 对于损坏部位须将破损处表面清理干净后,用 XS-206 外露型氟碳膜丁基防水卷材进行修补,与周围搭接宽度不小于 100mm;
- 立面卷材铺贴完成后,应将卷材端头固定或嵌入墙体顶部凹槽内,并用具有耐候性的密封材料密封严实。

运输与贮存

- 贮存与运输时,不同类型、规格的产品应分别存放,不应混杂。避免日晒雨淋,注意通风、远离火源。贮存温度不应高于 45℃,立贮存只能单层;
- 运输时防止倾斜或横压,必要时加盖苫布;
- 在正常贮存、运输条件下,贮存期自生产之日起为 1 年。

技术指标

执行标准: Q/SDKS 098-2022《氟碳膜丁基自粘防水卷材》

序号	项[指标	
1	持粘性≥		15min
2	耐热性(100℃,2h)		无流淌 、滴落 、滑移≤2mm
3	低温柔性		-30℃,无裂纹
4	不透水性(0.6MPa ,120min)		不透水
5	拉伸性能	拉力/(N/50mm) ≥	300
		最大拉力时伸长率/%≥	50
		拉伸时现象	胶层与高分子膜无分离
6	接缝剪切强度(N/mm) ≥		2.0
7	与铝板剥离强度/(N/mm)	无处理≥	1.5
		热处理后保持率%≥	80
		浸水处理后保持率%≥	80
8	与水泥砂浆剥离强度/(N/mm)	无处理≥	1.5
		热处理后保持率%≥	80
9	热老化(80℃,168h)	拉力保持率/%≥	80
		最大拉力时伸长率保持率/%	80
		低温柔性	-30℃, 无裂纹
10	人工气候加速老化	时间	2500h
		外观	膜无起泡 、裂纹 、分层 、粘结和孔洞
		拉力保持率/%≥	80
		最大拉力时伸长率保持率/%	80
		低温柔性	-30℃, 无裂纹

科顺建筑修缮技术有限公司

地址:深圳市南山区沙河街道侨香路香年广场 C 座 703 B 通讯地址:佛山市顺德区容桂红旗中路工业区 38 号之一电话:400-680-0817 邮编:528300 网址:www.keshunxs.com.cn 20241120 版



