

科顺修缮

一次防水 一次就好

ZX-150N

可外露铝箔膜自粘 沥青防水卷材（修缮专用）



产品简介

本产品采用先进的抗老化自粘改性沥青作为密封涂盖层，上表面覆铝箔复合聚酯膜（PET膜），下表面覆可剥离涂硅隔离膜；施工时可按传统的施工工艺直接使用（干铺法），卷材表面的铝箔复合聚酯膜能反射一部分的紫外线和热能，可降低卷材在外露时的老化，同时可减少卷材铺贴褶皱及起鼓现象，是一款集高效防水与持久耐候于一体的防水卷材。

产品信息

产品名称	ZX-150N 可外露铝箔膜自粘沥青防水卷材 (修缮专用)
施工方式	自粘
规格	1.5mmx1mx15m

产品特点

- 力学性能优：卷材剥离性能优异，有效降低窜水风险；
- 高反射铝箔复合聚酯膜（PET膜），可有效降低太阳照射下的卷材表面温度；
- 易施工更环保：冷施工作业，无需明火加热，绿色环保。

适用范围

- 适用于混凝土以及金属屋面等需外露的新建或维修工程。

施工步骤

基层清理→涂刷基层处理剂→弹线定位、卷材预铺→铺贴附加层卷材→大面积铺设防水卷材→卷材接缝搭接→固定、压边→组织验收

注意事项

- 干铺或湿铺法施工时，利用压辊将卷材中的空气排去；
- 对于损坏部位需将破损处表面清理干净后，用本产品进行修补，与周围搭接宽度不小于100毫米；
- 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。

技术指标

执行标准：GB/T 35467-2017《湿铺防水卷材》H类

序号	项目	指标 (H)	
1	可溶物含量/(g/m ²)	-	
2	拉伸性能	拉力/(N/50mm) ≥	300
		最大拉力时伸长率/% ≥	50
		拉伸时现象	胶层与高分子膜或胎基无分离
3	撕裂力/N ≥	20	
4	耐热性(70℃, 2h)	无流淌、滴落、滑移 ≤ 2mm	
5	低温柔性(-20℃)	无裂纹	
6	不透水性(0.3MPa 120min)	不透水	
7	卷材与卷材的剥离强度 (搭接边)/(N/mm)	无处理 ≥	1.0
		浸水处理 ≥	0.8
		热处理 ≥	0.8
8	渗油性/张数 ≤	2	
9	持粘性/min ≥	30	
10	与水泥砂浆剥离强度/(N/mm)	无处理 ≥	1.5
		热处理 ≥	1.0
11	与水泥砂浆浸水后剥离强度/(N/mm) ≥	1.5	
12	热老化(80℃, 168h)	拉力保持率/% ≥	90
		伸长率保持率/% ≥	80
		低温柔性(-18℃)	无裂纹
13	尺寸变化率/%	±1.0	
14	热稳定性	无起鼓、流淌, 高分子膜或胎基边缘卷曲最大不超过边长 1/4	

运输与贮存

- 贮存与运输时, 不同类型、规格产品分别堆放, 避免日晒雨淋, 注意通风, 贮存温度不应高于 45℃, 卷材应立放贮存, 禁止与酸、碱、油类及有机溶剂接触;
- 运输时应立放, 禁止倾斜或平放横压运输, 必要时加盖毡布;
- 在正常贮存条件下, 贮存期自生产之日起为一年。

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 20260211 版

