



防水透汽膜

主要适用范围

外墙

屋面

STRATEC II & STRATEC II S

技术资料卡 CTDS-C-08-01

产品描述

STRATEC II 与 STRATEC II S 是水蒸汽高渗透型多功能防水垫层，铺覆在建筑围护结构保温层之外，在加强建筑物气密性和水密性的同时，具有优异的透汽性，使维护结构内部水汽迅速排出，有效避免微生物和冷凝的损害，使建筑物得到理想保护，提高建筑使用寿命。

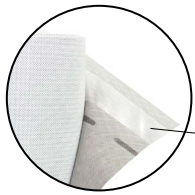
其采用了国际领先的生产工艺，由聚丙烯无纺布+聚丙烯微孔膜+聚丙烯无纺布通过热复合而成，产品已通过欧盟（CE）极为严酷的抗老化检测，同时也具有国家建筑材料测试中心的检测报告，保证了索普瑞玛产品使用性能，幅宽轻质，安装便捷。

适用范围

- 金属屋面
- 混凝土屋面
- 冷库屋面
- 瓦屋面
- 各种外墙

施工注意事项

- 用塑料锚栓（保温钉）将防水透汽膜固定在基层墙体，固定部位应预先粘贴小块丁基胶带，带垫钉或塑料锚栓固定时将丁基胶带压实
- 压型钢板复合保温墙体中的防水透汽膜，用自攻螺钉与外侧压型钢板共同固定在墙梁上
- 金属类屋面宜采用平铺施工，用带垫钉固定防水透汽膜
- 瓦屋面在施工中应借助挂瓦条、顺水条等与基层固定。
- 收边和搭接边应用丁基胶带满粘并密封，最小搭接宽度为 10cm
- STRATEC II S 接缝处自粘搭接固定并压实



具有自粘搭接边的
STRATEC II S

健康与环境

本产品不含有任何可能有害健康或者环境的物质。并且符合普遍公认的健康标准以及材料安全资料卡(MSDS)。

质量控制

索普瑞玛历来将质量控制作为首要任务，由于这个原因，我们经营的是一个经过国际公认的质量体系，符合 ISO 9001 以及 ISO 14001 标准的、独立的监控和认证。





防水透汽膜

主要适用范围

外墙

屋面

STRATEC II & STRATEC II S

技术资料卡 CTDS-C-08-01

产品信息

产品构成	检测方法	STRATEC II / STRATEC II S
尺寸	-	50×1.5m
厚度	-	0.5mm
单位面积质量	-	150g/m ²
颜色	-	浅灰色防滑上表面，白色防滑下表面
上层	-	聚丙烯无纺膜
下层	-	聚丙烯无纺膜
中间膜	-	聚丙烯微孔膜

产品性能	检测方法	STRATEC II / STRATEC II S
拉力 (MD/TD)	GB/T 328.9-2007	255/185 N/50mm
断裂延伸率 (MD/TD)	GB/T 328.9-2007	42% / 59%
抗钉杆撕裂性 (MD/TD)	GB/T 328.18-2007	180N / 176N
不透水性	GB/T 328.10-2007	2.0m 水柱, 1h, 不透水
水蒸汽透过量	GB/T 17146-1997	>1000g/m ² · 24h
低温弯折性	EN 13859-1 : 2010 EN 13859-2 : 2010	-40℃
尺寸稳定性	EN 1107-2	± 1%
50Pa下抗空气侵入	EN 12114	0.000 m ³ /(m ² .h)

(所有值为标称值)

