

波纹沥青板CE认证标准-EN 534:2006+A1:2010

产品名称	波纹沥青板CE认证标准-EN 534:2006+A1:2010
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

EN 534:2006+A1:2010波纹沥青板CE认证

波纹沥青板是采用乙烯-乙酸乙烯共聚物为原料，加入专用助剂和抗老化剂，经挤出、压光制成的具有一定厚度的片状防水材料。适用范围

- 1、主要用于铁路、地铁的隧道防水工程;
- 2、公路、铁路涵洞的工程防水;
- 3、各种市政工程、污水处理池、人防工程等地下建筑工程的防水、防渗、防潮工程。

1、波纹沥青板欧盟CE认证标准

EN 534:2006+A1:2010

Corrugated bitumen sheets - Product specification and test methods

波纹沥青板.产品规范和试验方法

2、波纹沥青板欧盟CE认证法规

建材CPR Regulation (EU) [No 305/2011](#)

3、EN 534:2006+A1:2010适用CE认证产品范围

This European Standard specifies the technical properties and establishes the test and inspection methods for finished corrugated bitumen sheets on leaving the factory. It also provides for the evaluation of conformity of products with the requirements of this standard. 本欧洲标准规定了成品波纹沥青板出厂时的技术性能，并制定了试验和检验方法。它还规定了产品符合本标准要求的评估。

4、波纹沥青板欧盟CE认证模式

根据产品性能和使用环境要求，可采用如下认证模式申请CE

模式1：适用于符合消防法规要求的用途、

模式3：适用于符合消防法规要求的用途、适用于符合外部消防性能法规的用途、用于符合危险物质法规的用途

模式4：适用于符合消防法规要求的用途、用于上述规定以外的用途

5、波纹沥青板欧盟CE认证测试项目

6、波纹沥青板CE认证怎么做

模式1：NB机构测试样品+FPC工厂审核

模式2+：NB机构进行FPC工厂审核

模式3：NB机构测试样品+工厂DOP性能声明

模式4：国内测试+工厂DOP+NB机构发证

7、波纹沥青板CE标识如何加贴？

了解更多：

[建材产品CE认证](#)

[CE认证是什么认证？](#)