

预铺防水卷材GB/T 23457-2017知识分享

产品名称	预铺防水卷材GB/T 23457-2017知识分享
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

产品详情

亲爱的客户，欢迎阅读我们的最新检测分析报告介绍文章，本次我们将为您展示预铺防水卷材GB/T 23457-2017的产品技术参数性能、检测项目和标准。希望通过这篇文章，为您提供更全面的了解，引导您购买合适的产品。

一、产品技术参数性能

1. 抗渗透性：根据GB/T

23457-2017标准要求，预铺防水卷材应具备良好的抗渗透性能，能有效防止液体渗透至建筑结构内部。 2.

抗拉强度：预铺防水卷材的抗拉强度是评估其耐久性和稳定性的重要指标，GB/T

23457-2017标准规定了相应的测试方法和要求。 3.

扯断强度：该性能指标测试用于评估材料的耐用性和抗变形能力，符合GB/T 23457-2017的规定。 4.

断裂伸长率：预铺防水卷材的断裂伸长率反映了其在受力时的延展性和韧性，该参数也是根据GB/T

23457-2017进行测试的重要指标。 5. 耐老化性能：预铺防水卷材需要经受时间的考验，耐老化性能测试是为了评估其在长期使用过程中是否能保持稳定性和功能性。

二、检测项目

根据GB/T 23457-2017的要求，预铺防水卷材的检测项目包括但不限于以下内容：

1. 厚度：测量卷材的厚度，以确保其符合产品规格。 2.

长度和宽度：测量卷材的长度和宽度，以确定其尺寸是否符合规定。 3.

抗拉强度和断裂伸长率：通过力学测试，评估卷材的强度和延展性。 4.

平面尺寸稳定性：测试卷材在温度变化下的尺寸变化情况，以评估其稳定性。 5.

耐老化性能：通过模拟气候条件引起的老化测试，评估卷材在长期使用下的性能表现。

三、相关标准

预铺防水卷材的GB/T 23457-2017标准是我国针对此类产品的行业标准，该标准规定了产品的技术要求、测试方法和标志、包装、运输、贮存等内容。严格按照该标准检测和选择预铺防水卷材，能确保产品的质量和性能达到国家标准要求，保证您的工程质量。

在选择预铺防水卷材时，请务必关注以上提及的产品技术参数性能、检测项目和相关标准。深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部始终致力于为客户提供高品质的产品和全方位的服务，感谢您的关注和支持！如有任何疑问或需要进一步了解，欢迎随时联系我们的工作人员。