

EP300x10外贴式橡胶止水带简介

产品名称	EP300x10外贴式橡胶止水带简介
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	45.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

作业条件

1、后浇带的留置

- 1) 后浇带的位置、宽度应符合设计要求，已场地平整，放线无误，垫层施工完毕。
- 2) 后浇带的型式，保证成型的措施应按施工方案进行落实。

2、后浇带砼浇筑

- 1) 后浇带两侧砼面上的浮浆、松散砼应予凿除，并用压力水冲洗干净，涂刷砼界面处理剂或水泥砂浆。底板后浇带施工时不得有积水。
- 2) 后浇带处的钢筋应进行除锈，已将钢筋调整平直。
- 3) 后浇带的模板已封闭严密，且应保证砼施工后新旧砼没有明显的接搓。
- 4) 已将止水条或止水带固定牢固，确保位置准确

水泥纤维板内墙板广泛应用于各种建筑场合，如商业建筑、住宅建筑、公共建筑等。以下是水泥纤维板内墙板应用场合的介绍：

1. 商业建筑：水泥纤维板内墙板在商业建筑中应用广泛，如办公大楼、酒店、商场等。由于其耐久性和防火性能优异，可以有效保护建筑结构和人员安全。同时，水泥纤维板内墙板的表面平整，色彩多样，能够满足商业建筑对于装饰效果的需求。

2. 住宅建筑：水泥纤维板内墙板也常用于住宅建筑，如公寓、别墅等。它具有优良的隔热隔音性能，可以提升住宅的舒适度。同时，水泥纤维板内墙板易清洁，能够保持室内环境清洁卫生，适合家庭生活的需求。

3. 公共建筑：公共建筑如医院、学校、体育馆等也常使用水泥纤维板内墙板。这些场所对内墙板的耐磨性和易清洁性要求较高，水泥纤维板正好符合这些需求。另外，水泥纤维板内墙板还具有抗菌性能，更适合公共场所需求。

水泥纤维板内墙板适用于各种建筑场合，具有耐用、防火、隔热隔音、易清洁等优点，可满足不同建筑场合对内墙板的需求

下水道沟盖板格栅，也称为水沟盖板钢格栅或下水道地沟格栅板，是一种用于排水工程、道路工程、公园、走廊平台、楼梯踏步板、栏杆、高塔平台、下水道井盖、立体停车场、机关、学校、工厂、企事业单位、体育场围栏等场所的重要设备。

其主要功能有：

过滤和阻挡固体废物进入下水道：当雨水或污水通过地沟流入下水道时，格栅板会起到过滤的作用，将较大的固体废物如树叶、纸屑、塑料袋等拦截在格栅板上，防止其进入下水道，从而有效减少下水道堵塞的风险，保持下水道的畅通。

防止小动物进入下水道：格栅板的间隙大小可以根据需要进行调整，以防止小动物误入下水道，造成堵塞或其他问题。

下水道沟盖板格栅的特点包括：

强度高：采用优质钢材制作，具有较高的强度和耐久性，能够承受较大的压力和冲击力。

排水性能好：表面通常采用开孔设计，能够有效地排水，防止积水和堵塞。

防滑性能好：表面通常采用防滑设计，能够提供良好的防滑性能，确保行人和车辆的安全。

易于清洁：表面光滑平整，不易粘附污物，清洁起来比较方便。

此外，下水道沟盖板格栅还可以根据材质和形状的不同，分为不锈钢格栅板、镀锌格栅板、铸铁格栅板等多种类型，每种类型都有其独特的特点和适用场景。

总的来说，下水道沟盖板格栅在排水和道路工程中发挥着重要作用，具有过滤、防滑、排水等多种功能。