

挡渣块塑料模具-水泥挡渣块塑料模具-图片及视频参考

产品名称	挡渣块塑料模具-水泥挡渣块塑料模具-图片及视频参考
公司名称	保定市清苑区大进模具加工厂
价格	15.00/个
规格参数	规格:定制 材质:pp 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市莲池区七一东路未来石
联系电话	18830241523

产品详情

挡渣块塑料模具-水泥挡渣块塑料模具-保定市大进模具厂。

挡渣块塑料模具以“7”字形为设计理念，挡渣块塑料模具使用工程聚丙烯（新料）加工，模具质量耐用，其次，模具设计合理，好脱模，众多客户的选择，放心购买！

挡渣块塑料模具主要用于铁-路桥梁工程，常用规格：49cm*25cm*20cm，特殊型号可按图纸加工。

制作挡渣块时需注意以下几点要求：

- 1.在浇筑过程中采用C25或C30混凝土浇筑。
- 2.填料优先选用砂性土，若砂性土填料缺乏可采用粘性土，但应掺入碎石粗砂等，强背填料内摩擦角约为35°。
- 3.挡渣块墙面采用青石条一丁一顺饰面，尺寸约为在25cm*25cm*50cm之间，砂浆标号采用M10.
- 4.墙顶地面应结合使用要求做封闭处理：如混凝土面，以防地表水下渗。
- 5.基础的埋置深度应按照地基的性质和承载力的要求等条件确定。挡挡土墙高度为10米以下时，采用1米挡土墙高度大于10米时采用1.5米。岩石地基因清楚松散的风化层，基础嵌入基岩深度不小于0.5米，挡土墙的基础至于夯实土层换填砂卵石或强风化泥岩层中，要求承载力达到相应要求，否则应采取相应措施以提高地基承载力。

6.墙身因设置沉降缝，缝宽20mm，间距在10-15m之间，在地形，地质变化出以填挖分界处，应增设伸缩缝，缝中以浸透沥青的模板或沥青麻丝填塞，填塞深度100-150mm之间。