

GB柔性填料施工条件 塑性止水材料施工平均温度

产品名称	GB柔性填料施工条件 塑性止水材料施工平均温度
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	5.00/公斤
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

GB柔性填料施工条件 塑性止水材料施工平均温度

GB 柔性填料【产品特点】

- 1、具有优良的独特性、高塑性、耐热性、耐寒性、耐老化性能较好；
- 2、具有操作简便，耐水、粘附性能好等特点，且施工投入的人员相对较少，便于加工成型，施工工艺简单，造价低廉；
- 3、具有优异的变形性和流动性，在水压力作用下可以流动，挤入缝中起到止水作用，抗渗性能优异，能对孔隙、缝隙起到封闭止水作用；
- 4、具有良好的黏接性能，与混凝土的黏接强度大于材料自身的拉伸强度，可确保在各种工况下黏接界面不发生破坏；
- 5、具有优良的耐介质性，即耐水、耐碱盐浸泡，对环境具有很强的适用性，耐冻融循环，并具有一定的耐寒性和耐高温性；
- 6、可根据需要加工成各种形状及断面尺寸的型材，便于施工。

1 施工条件

GB柔性填料施工应在面板浇筑28d后进行。施工时平均气温应高于5度、无降雨的条件下施工。

2 GB柔性填料填塞

(1) 与柔性填料接合的混凝土，应干燥、洁净，用钢丝刷或其它方法除去缝表面松动的混凝土，缝槽内的所有杂物和石屑。

(2) GB柔性填料填塞前，应在缝槽混凝土表面涂刷粘合剂，涂刷面应宽于填料接触面20mm。

(3) 填塞填料时应按设计要求、从下往上将填料分层塞入槽内，并按设计尺寸填筑所要求的形状，填筑时应锤击密实，填料表面不得有裂缝和高低起伏。