

SR-2塑性止水材料止水腻子

产品名称	SR-2塑性止水材料止水腻子
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

产品详情

大坝周边缝sr塑性填料因其用途广泛，所以通常也被称为嵌缝密封胶、gb-cl柔性填料、gb-sr嵌缝胶、弹性腻子密封胶、止水腻子、sw嵌缝胶等，大坝周边缝sr塑性填料是专门为混凝土面板，堆石坝周边缝和伸缩缝止水而开发生产的新型止水材料。大坝周边缝sr塑性填料的特点是具有变形性和流动性，在水压力作用下可以流动，挤入缝中起到止水作用，抗渗性能好，能对孔隙、缝隙起到封闭止水作用。大坝周边缝sr塑性填料还有黏接性能，与混凝土的黏接强度大于材料自身的拉伸强度，可***在各种工况下黏接界面不发生破坏。同时，大坝周边缝sr塑性填料还具有的耐介质性，即耐水、耐碱盐浸泡，对环境具有的适用性，耐冻融循环，并具有一定的耐寒性和耐高温性。大坝周边缝sr塑性填料可根据需要加工成各种形状及断面尺寸的型材，便于施工。

大坝周边缝sr塑性填料施工注意事项：

- 1、大坝周边缝sr塑性填料施工原则：先缝里、后缝外、先两边、后中间。
- 2、大坝周边缝sr塑性填料施工基面须坚实、干燥。
- 3、大坝周边缝sr塑性填料施工完毕后，须加以保护，避免机械操作。

使用说明：

在大坝伸缩缝处理中，嵌缝大坝周边缝sr塑性填料标准对两种不同类型的密封材料进行了区分，并提出了不同的技术指标要求。将嵌填在接缝中并保持在嵌填位置发挥止水作用的称为嵌缝大坝周边缝sr塑性填料；将在水压力作用下，由嵌填位置流入接缝发挥止水作用的称为大坝周边缝sr塑性填料。面板坝表层止水采用的是后一种密封材料（大坝周边缝sr塑性填料）。对于面板坝的大坝周边缝sr塑性填料，以往比较看重拉伸强度、延伸率等指标。大坝周边缝sr塑性填料耐水、耐碱盐、耐冻融循环、耐高低温性能、与混凝土粘结的***性、抗渗抗击穿性能、流动止水性能、施工嵌填大坝周边缝sr塑性填料性能是重要的技术指标。在满足这些指标时，拉伸强度和延伸率的要求可以放宽。

大坝周边缝sr塑性填料应用范围

(1)各种大中型水电工程大坝的伸缩缝及周边缝。

(2)大型层面板、伸缩缝、女儿墙与屋面接缝的密封。

(3)地下室、人防工程、隧道地铁、涵洞以及各种给排水工程的止水密封。

(4)混凝土与橡胶、塑料、陶瓷及各种金属材料的粘结密封。大坝周边缝sr塑性填料施工方法对各种接缝、裂缝口凿制出8cm宽、8cm深的“v”型槽，充分清理石屑、粉尘和松动物，用砂浆填平不平处，使之干燥。在施工前，先用手将材料搓成与缝宽相近的粗条；后再填满连接缝上敷上搓成粗条的材料，使敷高表面呈规定的凸圆柱，后覆盖上pvc保护盖板。