

苏州市遇水膨胀止水条20*30

产品名称	苏州市遇水膨胀止水条20*30
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	5.00/米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 膨胀率:220%
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

PN遇水膨胀止水条的主要原材料利用的是声教而生骄，指的是生长在亚热带或者是热带中的橡胶树，通过人工采割树皮从而收起来的一种胶状液体。除了生胶之外还加入了各种配合剂，它是为了改善遇水膨胀止水条的某些性能，从而添加的一种辅助的材料。除此之外还有纤维材料纤维材料，作为遇水膨胀止水条的骨架材料，能够增加其机械强度，以避免PN遇水膨胀止水条发生变形。

在PN遇水膨胀止水条的原材料准备过程中配料必须按照配方称量准确。为了使生胶和配合剂能相互均匀混合，需要对以上这些材料进行加工。比如说生胶要在60--70 烘房内烘软后再切胶、破胶成小块，配合剂有块状的要粉碎。而如果是粉状的材料若含有机械杂质或粗粒时需要筛选除去液态的需要加热、融化、蒸发水分、过滤去杂质,加入的一些配合剂也要进行干燥不然容易结块、混炼时若不能分散均匀硫化时产生气泡会影响遇水膨胀止水条的质量。

PN遇水膨胀止水条在成型的过程之中经过了较大压力的压制工作，因为其弹性体所具备的内应力是没有办法完全消除的，所以在脱模的过程中往往会产生不稳定的收缩，需要经过一段时间放置之后才能够使得其稳定，所以当PN遇水膨胀止水条在设计的时候，不管是配方模具，都需要严谨的计算配合，否则非常容易使得PN遇水膨胀止水条的尺寸不稳定，造成其品质有所下降。 PN遇水膨胀止水条是属于一个热固型的弹性体，因其使用的硫化物质的品种不同，那么其固化的温度。也有所差异，甚至有可能因为气候有所改变也会受到室内湿度的影响，所以PN遇水膨胀止水条的生产条件需要根据实际的使用情况进行调整，如果不进行调整的话，将有可能使得PN遇水膨胀止水条的品质有所差异。在练胶的过程之中，需要根据热水膨胀止水条的特性来设计相应的配方，并且定向所需要产品的硬度

伸缩缝处理：伸缩缝两侧多余的混凝土应用锤子，凿子和角磨机将其清除。接缝内的多余泡沫塑料、杂物，碎石等应用角磨机和一字螺丝刀将其清理。然后使用扫帚、吹风机，将伸缩缝及附近混凝土的杂物吹扫干净、确保伸缩缝内的清洁干燥。称条安装：选择适宜的泡沫衬条，并将其放入伸缩缝内，泡沫衬条宽度要大于缝宽，使其保持足够的支撑力，确保实干后的密封材料成型标准。伸缩缝封闭与防护：称

条安装完成后使用胶带将缝周围的板面遮盖，防止施工过程中，嵌缝胶污染板面。涂刷界面剂：防护完成后将界面剂涂刷在伸缩缝内侧，涂刷应均匀，且涂刷层厚度应适中。嵌缝作业。界面剂表干后，将嵌缝材料用胶枪缓慢打入伸缩缝中，后将表面用铲刀抹平。现场清理：嵌缝作业完成后，不待材料表干，可拆除伸缩缝两侧封闭。

聚氨酯胶黏剂与聚氨酯密封胶的不同：1、聚氨酯胶黏剂分为通用型胶黏剂、食品包装用胶黏剂、鞋用胶黏剂、纸塑复合用胶黏剂、建筑用胶黏剂、结构用胶黏剂、超低温用胶黏剂、发泡型胶黏剂、厌氧型胶黏剂、导电性胶黏剂、热熔型胶黏剂、压敏型胶黏剂、封闭型胶黏剂、水性胶黏剂以及密封胶黏剂等。2、聚氨酯密封胶从属于聚氨酯胶黏剂。聚氨酯密封胶密封胶分为双组份聚氨酯密封胶和单组份聚氨酯密封胶两种，其中双组份聚氨酯密封胶属于反应固化型产品，单组份聚氨酯密封胶属于湿气固化型产品