

濮阳市651型橡胶止水带规格及型号

产品名称	濮阳市651型橡胶止水带规格及型号
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:天鹏 扯断强度:河北 扯断伸长率:300%
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

651型橡胶止水带的结构是正反面分别有6道橡胶筋，止水带中间有共同的一个孔，该孔有实心孔和空心孔两种，其中空心孔651型橡胶止水带是为常见常用的型号。652型橡胶止水带的外形、规格型号与651型橡胶止水带外形相似，652型橡胶止水带比651型橡胶止水带正反面少了两道橡胶筋。

651型橡胶止水带的规格尺寸：

651型橡胶止水带的规格有很多种，从200mm宽到1500mm宽，厚度从4mm--20mm都可以加工生产的。常用规格有300*8 300*10 300*6 350*10等、651型橡胶止水带的尺寸为300*R15* 16*10，其意思是300为宽度，单位为毫米，10为厚度，15为橡胶止水带中间整个圆形的半径，16为中间圆孔的直径。

651型橡胶止水带一般都安装在建筑体的沉降缝处,而沉降缝的接口处是建筑体在发生沉降时产生“形变”距离的地方;由此看来,如果止水带是“平的单层面”的,那同样材料的橡胶的“抗形变延伸性”就没有横断面为圆形的好(因为圆的还带有弧度可延伸得由“半圆变为直径”的一段长度差别);还有,圆形的横断面在沉降缝的断面上为双层,比“平板”的多了一层,可以起到防止“一层损坏”后仍能保持止水的作用。

1、酸性胶瓶在储存一段时间后会高.变形甚至会出现瓶身有油的情况，为什么？

这个问题有两个方面的原因，即与胶浆和胶瓶都有关。

第yi，胶浆的原因。现在市场上的酸性胶，除少数高dang胶之外，其它酸性胶都不同程度的加入一定量填充剂以降低成本，而且胶浆的品级越低，填充剂的加入量就越多，而填充剂会与胶瓶发生反应，从而使胶瓶长高、变形及瓶身有油；如高dang胶可能使胶瓶6个月以后才有反应，比较低档的胶有可能6个月

后就有反应。

第二，胶瓶的原因。胶瓶本身材料的质量也是造成长高的原因，瓶身所用原材料也有好有坏，所用原材料好，则胶瓶变化的趋势就比较缓慢。如质量好的胶瓶，装入高dang胶可以储存7-8个月仍无反应；反之，使用质量差的胶瓶，即使装比较好的胶也可能在2-3个月就变形。

2.为什么从胶瓶底盖处看胶会发现较稠或有干胶等情形？

这主要是在包装过程中产生的。因为从装胶至压好盖需要一定的时间，虽然时间短，但也使胶浆与空气有接触。如果密封胶从底部固化很多，则属底盖与瓶密封不紧造成的，是包装材料的质量控制问题。

3. 酸胶挤出过程中会断流或有小气泡，为什么？

出现这种情况主要是由以下两个原因形成的。

一是储存温度过低造成的：如果是酸胶（特别是低档胶）储存在较低的温度下就会形成很多的气泡。原因可能是经过低温储存后，液体原料因冷缩体积产生变化形成较多的气泡，所以建议储存温度不要低于0

。

二是罐装过程中形成：在正常罐装中，支装胶尾部很多时候都会有少量的小气泡，在现在的操作方式中这是很难避免的，而且对使用也不会造成实质性的影响：若出现气泡较多或断流（大气泡）的情况，则是操作不当造成的，是必须改进而且应该极力避免的。不过这种情况也有出现的概率问题，若较少或偶尔有此种现象，应该看作是偶然事件。操作中应该尽量避免出现大的气泡。