

# N型20HM单组份聚氨酯密封膏的施工使用说明（图解）

产品名称	N型20HM单组份聚氨酯密封膏的施工使用说明（图解）
公司名称	衡水鸿盟橡塑科技发展有限公司
价格	10.00/支
规格参数	品名:单组份聚氨酯密封胶 标准:国标 型号:N型20HM
公司地址	河北衡水武邑县县城宏达路东延段6幢31号
联系电话	13731360059 13731360059

## 产品详情

前言：聚氨酯建筑密封胶是一种新型湿气固化的单组份建筑密封胶这种密封胶除了具有聚氨酯密封胶的各种优异性能外,还因引入硅烷偶联剂提高了对各种基材的粘结强度，单组份聚氨酯密封胶是一种常见的建筑施工缝密封制品，密封效果佳，施工便捷，价格合理

N型20HM单组份聚氨酯密封膏的施工使用说明：

### （1）预处理

事先用钢丝刷清理掉施工范围内施工缝面的沙粒及混凝土渣。然后擦净或冲洗干净，表面是粗糙的也可以是平整的既可以是干的，也可以是潮湿的，

### （2）开扣

根据设计的挤出断面，把止水胶嘴部前端相应部位切断，用细铁丝捅破里面的薄膜。并左右晃动扩孔，注意切勿多次乱捅，否则会使薄膜屑混入挤出的止水胶里，影响施工质量。

### （3）挤出

把止水胶管装到密封枪上，边扣动扳机边挤出止水胶施工。为使挤出的止水胶良好附着于混凝土表面，

应将出口前端压向混凝土表面。施工后应确认混凝土基面和止水胶间无缝隙，挤出的止水胶是连续均匀地敷设在基面上。如遇挤出胶体不连续或不均匀，可以用刮片适当刮匀或修整。

#### (4) 养护、固化

为保证止水胶对混凝土有很好的粘结性，保证有充分的养护时间。施工后的止水胶到表面硬化为止不超过24小时。止水胶表面硬化需要完全达到指触干燥后，才可以进行下一次的混凝土续浇。

#### (5) 浸水后的处理

如果从止水胶施工到下次浇注混凝土时间较长，请注意保护止水胶不要浸水。如果遇浸不引起水膨胀而使止水胶剥离，在浇注混凝土前加以修补。修补方法如下：先用钉子固定剥离的止水胶，除去积水；再除去剥离的止水胶，重新施工。