

# 2020新冷缠带 广元管道防腐胶带 缠绕带 管道防腐热缩套 聚乙烯热缩套厂家

产品名称	2020新冷缠带 广元管道防腐胶带 缠绕带 管道防腐热缩套 聚乙烯热缩套厂家
公司名称	四川名腾新材料有限公司
价格	15.00/套
规格参数	厂家:名腾 品牌:MT 用途:管道防腐
公司地址	成都市成华区建材路66号1栋1层附3号
联系电话	18113061971

## 产品详情

2020最新冷缠带 广元管道防腐胶带 缠绕带 管道防腐热缩套 聚乙烯热缩套厂家

### 一、产品简介

本产品由基带和定型胶两部分组成，有的厂家称之为RPC冷缠带，橡塑型冷缠带。基带为天然橡胶、合成橡胶和其他助剂混炼压成片材，再切成指定宽度125mm或250mm后收成卷材；定型胶是无溶剂环氧煤沥青涂料，由分装的A、B组分组成。本产品出厂时基带和定型胶配套供应，施工时先将定型胶A、B组份等量混合，搅拌均匀后涂刷在钢管或混凝土层表面，并立即缠绕或粘贴基带，静置自然固化（亦可立即回填土），最后形成坚实一体的橡胶型环氧煤沥青防腐层。

防腐等级：用定型胶粘贴基带，一胶一带即可超过国标GB50268-97标准的特加强级（0.6mm），达到中石化行标SH 3533-2003的特加强级厚度（0.8mm）环氧煤沥青防腐层。

按施工环境温度，定型胶分为常温胶（5℃以上使用）和低温胶（5℃以下使用）两种型号。

### 二、产品特点

1、基带是橡胶带，坚韧有弹性，与定型胶粘结紧密，一次缠绕可得到厚度0.6mm--0.8mm，通过8KV高压电检漏的防腐层。

2、底胶采用无溶剂配方，施工时不产生可挥发性溶剂，符合安全环保要求，涂层密实，无针孔。

3、橡胶带表面不粘结，施工后可以立即下沟回填土，有效地提高施工质量和速度。

4、现场补口和修补可用同种材料、方便快捷。

### 三、适用范围

适用于埋地和水下各类钢质管道的外壁防腐和现场补口、补伤，也适用于钢质贮罐罐底防腐及污水池、屋顶防水层、沟渠、甬道等混凝土结构的防水和防渗漏。

### 四、使用方法

1、表面处理。钢材表面清除油污，喷砂除锈至达到GB/T 8923的Sa 2级，最好达到Sa 2 1/2级。施工条件受限制时，也可采用工具除锈至St 3级。钢表面处理合格后，必须在返锈前尽快涂底胶。混凝土应干透，清除表面疏松物质，呈现平整坚实的表面。

2、配定型胶。A组份：B组份 = 1:1，充分混合均匀，静置熟化5~10min后使用。定型胶使用快干固化剂，固化速度快，配好后应在3h内用完，施工时应现配现用，以免造成凝胶损失。配定型胶时尽量不要添加稀释剂，以免过稀，使防腐层厚度达不到要求。

3、焊缝打腻子。对高于钢管表面1mm的焊缝两侧及两块钢板的搭接处，应打腻子形成光滑过渡面，对混凝土表面的凹坑，也应打腻子抹平。腻子由配好的定型胶加滑石粉调匀制成，调好后宜在4h内用完。

4、涂定型胶和缠基带。涂定型胶前钢材或混凝土表面必须干燥，定型胶要涂匀，不得漏涂。涂定型胶后立即缠绕（或粘贴）基带。基带分正反面，正面表面光滑，反面较粗糙，缠带时应将反面贴在钢管上，对宽度125 mm的基带，压边宽度应大于10 mm，对宽度250 mm的基带，压边宽度应大于20 mm，必须拉紧或压平，使表面平整，接触紧密无气泡。缠带时应边缠边在压边处涂刷定型胶，以保证压边的严密性。对缠好的防腐层两端和搭接头处，均应加缠不干胶胶带或聚乙烯胶粘带固定。

四川名腾新材料有限公司本着“以优良的产品，合理的价格，完善的售后服务”为宗旨，恪守“诚信是金，互动双赢”的经营思想，愿与社会各界朋友真诚合作。

欢迎各位新老客户咨询订购!