

钢纤维井盖 淄博美环 中山井盖

产品名称	钢纤维井盖 淄博美环 中山井盖
公司名称	淄博美环复合材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	淄博市张店区昌盛路1号
联系电话	18653361578 18653361578

产品详情

井盖大家一定不陌生，现在井盖已经应用非常广泛了，可以说是随处可见，而树脂井盖用实际更正了人们认为树脂不够硬的错误看法，由高分子复合材料制成，生产工艺包括了镀锌，那么树脂井盖怎样镀锌呢？下面就来给大家讲一下。

1、正常情况下，质量好的树脂井盖是需要进行喷锌处理的。因此，在生产时，为保证喷锌的质量，球墨铸铁井盖，热处理工序完成后，管体本身还有一定温度时进行喷锌效果较佳。

2、为保证树脂井盖的表面质量及承口的安装尺寸，通常会对井盖的承口及内壁需要进行打磨清理，以保证井盖的安装和下道工序要求。

3、铸铁的强度和铸钢的强度是可比的。铸铁具有更高的屈服强度，钢纤维井盖，其屈服强度低为40k，而铸钢的屈服强度只有36k。因此，防止树脂井盖在地下被侵蚀，延长管网使用寿命，井盖的外表面还要涂敷一层沥青漆，然后再包装入库。为使井盖耐侵蚀性更进一步增强，需在井盖的外表面进行喷锌处理。

树脂井盖经过镀锌后，不仅美观，而且防盗能力更好，抗腐蚀能力更强。

以上就是关于树脂井盖的镀锌方法，大家都了解了吗、？希望对大家有所帮助。如果大家还有什么疑问的话，欢迎致电公司，我们将会为大家一一解答。

加油站承重井盖的重要技术性能是什么呢？下面就来给大家讲一下。

1、加油站承重井盖抗静电性

通过降低其表面电阻率而防止了静电积累。

2、加油站承重井盖耐油性能

可连续4个星期浸没于柴油中而无任何变化或损坏。

3、加油站承重井盖密水性

FIBRELITE防水式井盖具有很强的密水性能，下面简单介绍某测试过程：由于密水性能主要通过井盖面与井盖座的密合面来体现，所以测试主要针对这一区域。在测试样品的密合面区域上方建立起一个小蓄水池，蓄水池深度为45mm至55mm，蓄水时间为7小时，7小时后发现密合面没有肉眼可见的渗漏痕迹。再在密合面上以每秒1千牛顿至5千牛顿的递增施加压力直至该压力达至5吨，然后即刻撤去该压力，同样发现密合面没有肉眼可见的渗漏痕迹。

4、加油站承重井盖耐火性能

把井盖放置在井盖座上，在井盖下面燃烧完2加仑(英制约合9公升)，井盖内侧温度将达到850摄氏度，中山井盖，而外表温度仅有75摄氏度。

5、加油站承重井盖静态负载

普通型井盖可承载约20吨，增强型井盖可承载约40吨(作个简单的估算，普通型加油站井盖可承载80吨的汽车，增强型加油站井盖可承载160吨的汽车)。

以上就是关于加油站承重井盖的重要技术性能，希望对大家有所帮助。

还有就是井盖的大小问题了，一般井盖的设置都是比较大的，有的有一米大，设置更大，而我们车型一般都是在两米左右，所以车子在行驶的时候车轮压过的机率就比较大了。要是你想避免这种情况的发生，你车子就要往左或右移动距离了，所以车主就会认为这是故意这样设置井盖的。

并不是所有的井盖都是完好无损的，有些施工质量比较差的道路，经常会看见凹凸不平的井盖，井盖与路面的差距极大，树脂井盖，甚至有的都没有井盖。这样车主若是不小心辗压过去，不但对车子有伤害。

所以，车主们在车道行驶的时候要多观察井盖的位置，避免车轮直接压过井盖。这样不但可以避免车轮的伤害，同时还可以避免不必要事故的发生。

综上所述，由井盖生产厂家讲述的井盖的位置设置就是这样，希望能给大家带来帮助，如果大家还有其他问题，可以致电公司，我们会为大家答疑解惑。

钢纤维井盖-淄博美环(在线咨询)-中山井盖由淄博美环复合材料有限公司提供。淄博美环复合材料有限公司(www.zbletong.com)拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！