

盐城玻璃钢污水池罩 一对一服务

产品名称	盐城玻璃钢污水池罩 一对一服务
公司名称	江苏格菲普玻璃钢有限公司
价格	21945.00/套
规格参数	品牌:格菲普玻璃钢 型号:F01 材质:frp
公司地址	常州市武进区前黄镇农场村
联系电话	19850295801 19850295801

产品详情

玻璃钢盖板的特点

外形美观：线条简捷。银色外表，现代潮流。 佳排水：漏水面积达83.3%，是铸铁的两倍多。
热浸镀锌：防锈力强，免维护及更换。

防盗设计：玻璃钢盖板盖与框用铰连接，防盗，安全，开启方便。
节省投资：大跨。重载时，比铸铁价低且节省被盗或压碎更换的费用。

高强度：强度和韧性远高于铸铁，可用于码头，机场等大跨度和重载荷的环境。

玻璃钢盖板的规格跟玻璃钢格栅一致，只是在相应规格多了2mm。如玻璃钢格栅规格为25/30/38/50，而玻璃钢盖板为28/32/40/52。玻璃钢盖板的颜色也可以定制调配色浆。

玻璃钢盖板主要用于铺设地沟、走道，用于发电厂、污水处理厂、楼梯走道比较多。

玻璃钢盖板具有耐腐阻燃，坚固防滑、质量轻、易安装、免维护、绝缘等优异特性，比型钢、铝材、不锈钢及合金钢等传统材料均有不同程度的优越性，适用于操作平台、楼梯走道、盖板、建筑装潢等场合，在湿热易锈、酸碱腐蚀、高空多露等领域中更有着无与伦比的作用。

选择玻璃钢盖板的树脂类型

玻璃钢盖板有三种常用树脂类型：邻苯型、间苯型和乙烯基型。其价格与耐腐蚀能力成正比，所以要根据使用环境的腐蚀介质，查询性能介绍和耐腐蚀性能表选定经济的树脂类型。

A．邻苯型：具有普通的耐腐蚀性能，可耐大气老化、海水腐蚀等，长期使用温度-50~60 B．间苯型（市政用）：具有优良的耐腐蚀性能，可耐中等浓度无机酸硷各种盐类等环境，长期使用温度-50~90
C．乙烯基型（化工用）：具有优异的耐腐蚀性能，可耐酸、硷、盐、溶剂、或酸硷交替等很恶劣的腐蚀环境，长期使用温度-50~110。

玻璃钢地面网格板是一种由玻璃纤维和树脂组成的复合材料，具有重量轻、耐腐蚀、耐磨损、防火阻燃等优点。其比重只有钢铁的四分之一左右，但却具有与钢铁相当的强度和硬度，因此被广泛应用于地面建设领域。

第一、玻璃钢地面网格板具有优异的抗压性能。它能够承受大量的压力，不易变形，能够保持地面平整，避免地面因承重而出现凹陷、坑洼等问题。

第二、玻璃钢地面网格板具有的耐腐蚀性能。由于其材料本身的特性，即树脂与玻璃纤维的复合，能够很好地抵御化学物质的腐蚀，例如酸碱等。因此，在潮湿、腐蚀性较强的环境下，其使用寿命更长。

第三、玻璃钢地面网格板还具有耐磨损、防火阻燃等优点。在使用过程中，不易受到外部物体的划伤或磨损，同时也具有良好的防火性能，能够有效地减少火灾的发生。

在实际应用中，玻璃钢地面网格板被广泛应用于各种不同的场合，例如工业厂房、车间、公共设施、停车场等。作为一种轻便、坚固、耐用的地面材料，它能够有效地提高建筑物的使用寿命和安全性，为人们的生活和工作带来更多的便利和舒适。

玻璃钢地面网格板作为一种地面材料，具有重量轻、耐腐蚀、耐磨损、防火阻燃等优点，能够有效地提高建筑物的使用寿命和安全性。在未来的建筑领域中，它将会得到越来越广泛的应用。

玻璃钢盖板是玻璃钢格栅板和表层的平面盖板相互组合而成的，在出产时为了使平面盖板与玻璃钢格栅板充沛的联系，需要用满意的压力对其进行压挤并继续很长一段时间。比方沟盖板、井盖和市政工程中的良多当地都要运用到。

玻璃钢盖板的颜色是将可以和树脂相容的色浆调和到树脂之中制作的，所以其颜色不是表面的，从而使其保持色彩的持久。色彩鲜艳的玻璃钢盖板可以改善你的生产环境，改变腐蚀性环境里始终不变的灰暗的局面，为现代工厂增姿添彩。

玻璃钢格栅盖板是一种性能优异的无机非金属材料，种类繁多，优点是绝缘性好、耐热性强、抗腐蚀性好，机械强度高，但缺点是性脆，耐磨性较差。它是以玻璃球或废旧玻璃为原料经高温熔制、拉丝、络纱、织布等工艺制造成的，其单丝的直径为几个微米到二十几个微米，相当于一根头发丝的1/20-1/5，每束纤维原丝都由数百根甚至上千根单丝组成。玻璃纤维通常用作复合材料中的增强材料，电绝缘材料和绝热保温材料，电路基板等国民经济各个领域。

制作玻璃钢的原材料主要为树脂、填料及玻璃纤维丝，玻璃纤维丝主要分为无碱丝，中碱丝及高碱丝，从质量来看，无碱丝好，中碱丝次之，高碱丝差，市场上的玻璃钢格栅主要是中碱丝占主要部分。

玻璃钢格栅所使用的原材料为树脂，玻璃钢纤维丝，填充物钙粉以1：1：1的比例配置而成，优质的玻璃钢格栅选用优质的树脂：不饱和邻苯树脂196，无色透明，低粘度，低放热，低收缩，高速固化，高速相容性，光泽度亮。生产出来的玻璃钢格栅板平整光滑，光泽度好，强度大并且有一定的韧性。相反，使用劣质树脂生产出的格栅板多气孔、易断裂、强度差韧性也不好。

玻璃钢小孔格栅的主要优点是轻质化和高强度，它的重量只有钢材的1/4，但是它的强度却比钢材高出很多倍。这使得它成为一种非常理想的建筑材料，既能够满足建筑物的强度要求，又能够减轻建筑物的自重，节约建筑成本。

第一、玻璃钢小孔格栅还具有很好的耐腐蚀性能，它可以长期抵御各种化学物质的侵蚀，不会受到湿度、水分、氧化、酸碱等因素的影响。这种优异的耐腐蚀性能可以建筑物的使用寿命和美观度。

第二、玻璃钢小孔格栅还具有良好的隔音和隔热性能，在建筑物中使用可以有效地降低噪音，提升生活和工作的舒适度。同时，它的隔热性能也非常出色，可以有效地防止建筑物内部温度波动，为居民带来

更加舒适的居住环境。

玻璃钢小孔格栅在建筑领域有着广泛的应用前景，可以用于制作天花板、隔断、楼梯踏板、阳台、电缆沟盖板、防护栏杆、建筑幕墙等建筑构件。它的轻质、高强、耐腐蚀、隔音、隔热等优异特性，使得它成为了新时代建筑材料的代表，深受建筑业和消费者的。