

防火材料防火包详细描述

产品名称	防火材料防火包详细描述
公司名称	廊坊润泰防火材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	廊坊市大城县大广安村北侧
联系电话	86-03163289372 15531601716

产品详情

一,产品介绍：

XY-B型防火包是我公司根据国家标准GB23864-2009研制成的新型防火配套耐火材料,该产品可根据用户的不同要求垒制成各种形状的防火墙,防火层,亦可封堵需要作防火处理的孔洞。遇火时,防火包的物质受热膨胀,结成蜂窝状整块,有效地将火灾控制在局部范围之内。防火包做隔墙,取代了过去的耐火砖,矿渣棉,陶瓷棉等材料,与之相比防火包有更为显著的隔热效果。FHB型防火包适用于电力,电信,邮政,化工,工矿,企业,建筑当中,电缆,油管,风管,气管,金属管道等贯穿物穿过隔墙和隔层时所形成的空洞的封堵。可阻止火势蔓延,特别适用于经常更换电缆的重要部位。

二,施工方法：

电缆竖井,用阻火网,阻火板或铁板做支垫,将防火包平铺于垫上,垒成隔层,电缆隧道和电缆沟根据国内电缆隧道和电缆竖井的有关间距规定,在需要设置隔墙处,将防火包垒成防火墙即可。必要时可用角钢做成支架以方便封堵。

三,包装运输 :

1,XY-

B型防火包用塑料袋附防火布袋,编织袋包装,储存在阴凉干燥处。

2,运输时按普通安全固体物质运输,防止雨淋和暴晒。

外观	松散密度	耐水性	耐油性	抗压强度	抗跌落性	耐久
包体完整,无破损	$0.5 \times 103\text{kg/m}^3$	3d内装材料无明显变化,包体完整无破损	3d内装材料无明显变化,包体完整无破损	0.05Mpa	5m高处自由落在混凝土水平面上,包体无破损	耐久 80m

一,产品介绍 :

XY-B型防火包是我公司根据国家标准GB23864-2009研制成的新型防火配套耐火材料,该产品可根据用户的不同要求垒制成各种形状的防火墙,防火层,亦可封堵需要作防火处理的孔洞。遇火时,防火包的物质受热膨胀,结成蜂窝状整块,有效地将火灾控制在局部范围之内。防火包做隔墙,取代了过去的耐火砖,矿渣棉,陶瓷棉等材料,与之相比防火包有更为显著的隔热效果。FHB型防火包适用于电力,电信,邮政,化工,工矿,企业,建筑当中,电缆,油管,风管,气管,金属管道等贯穿物穿过隔墙和隔层时所形成的空洞的封堵。可阻止火势蔓延,特别适用于经常更换电缆的重要部位。

二,施工方法：

电缆竖井,用阻燃网,阻燃板或铁板做支垫,将防火包平铺于垫上,垒成隔层,电缆隧道和电缆沟根据国内电缆隧道和电缆竖井的有关间距规定,在需要设置隔墙处,将防火包垒成防火墙即可。必要时可用角钢做成支架以方便封堵。

三,包装运输：

1,XY-

B型防火包用塑料袋附防火布袋,编织袋包装,储存在阴凉干燥处。

2,运输时按普通安全固体物质运输,防止雨淋和暴晒。

外观	松散密度	耐水性	耐油性	抗压强度	抗跌落性	耐
包体完整,无破损	$0.5 \times 10^3 \text{kg/m}^3$	3d内装材料无明显变化,包体完整无破损	3d内装材料无明显变化,包体完整无破损	0.05Mpa	5m高处自由落在混凝土水平面上,包体无破损	耐80

一,产品介绍防火包是我公司根据国家标准GB23864-2009研制成的新型防火配套耐火材料,该产品可根据用户的不同要求垒制成各种形状的防火墙,防火层,亦可封堵需要作防火处理的孔洞。遇火时,防火包的物质受热膨胀,结成蜂窝状整块,有效地将火灾控制在局部范围之内。防火包做隔墙,取代了过去的耐火砖,矿渣棉,陶瓷棉等材料,与之相比防火包有更为显著的隔热效果。FHB型防火包适用于电力,电信,邮政,化工,工矿,企业,建筑当中,电缆,油管,风管,气管,金属管道等贯穿物穿过隔墙和

隔层时所形成的空洞的封堵。可阻止火势蔓延,特别适用于经常更换电缆的重要部位。

二,施工方法：

电缆竖井,用阻火网,阻火板或铁板做支垫,将防火包平铺于垫上,垒成隔层,电缆隧道和电缆沟根据国内电缆隧道和电缆竖井的有关间距规定,在需要设置隔墙处,将防火包垒成防火墙即可。必要时可用角钢做成支架以方便封堵。

三,包装运输：

防火包用塑料袋附防火布袋,编织袋包装,储存在阴凉干燥处。

2,运输时按普通安全固体物质运输,防止雨淋和暴晒。

外观 松散密度 耐水性 耐油性 抗压强度 抗跌落性 耐火性能

包体完整,无破损 $0.5 \times 10^3 \text{kg/m}^3$

3d内装材料无明显变化,包体完整无破损

3d内装材料无明显变化,包体完整无破损 0.05Mpa

5m高处自由落在混凝土水平面上,包体无破损 耐火极限 180min .