

2024 年 业技 大
“ 式建 智 建 ”

一、 信息

:

二、

人

,

《 2024

“ ” () 》,

“ ”,

”

。

,

。

,

,

“ 、 、 、 ”

,

。

、 内容

,

:

()

板 ,

,

,

()

板 ,

, 安

,

()	100	70%	150	' 按 100
() 安	100	30%		

四、 方式

()

。

()

(1) , 1 。

(2) 1 。

(4) 。

五、 则

()

从 ， 30 ，
15 。

()

， 安 ， 安
， 安 ，
。 ， 。

安 ， ， ，
()，
； ，

()

从 案， 。

15

(四)

定与 公

， 、 ，
， ， 、 ，
。 ， 按 。

六、技

- ：
- (1) 《 》 JGJ1-2014
 - (2) 《 》 15G310-1-2
 - (3) 《 板》 15G365-1
 - (4) 《 板》 15G365-2
 - (5) 《 板》 15G366-1
 - (6) 《 板 》 15G367-1
 - (7) 《 () 》 20G367-2
 - (8) 《 板、 板 》 15G368-1
 - (9) 《 () 》 15J939-1
 - (10) 《 () 》 15G107-1
 - (11) 《 (、 、 板) 》 22G101-1
 - (12) 《 》 18G901-1
 - (13) 《 》 GB/T51231-2016
 - (14) 《 》 16G906
 - (15) 《 》 GB 50204-2015
 - (16) 《 安 》 JGJ 276-2012

(17) 《

》 JGJ 355-2015

(18)

、 、 、

。

七、

1。

八、 安全

，

、 、 安 。 安 安

， 安 。

：

(1) 安 案。

(2) 班 安 ，

按 安 。

(3) 、 。

九、 奖

(1) 6-10 (10)

1 ， 1 ， 1 。

(2) 10

按 10%、 20%、 30% 。

十、

()

，

， 119、 110

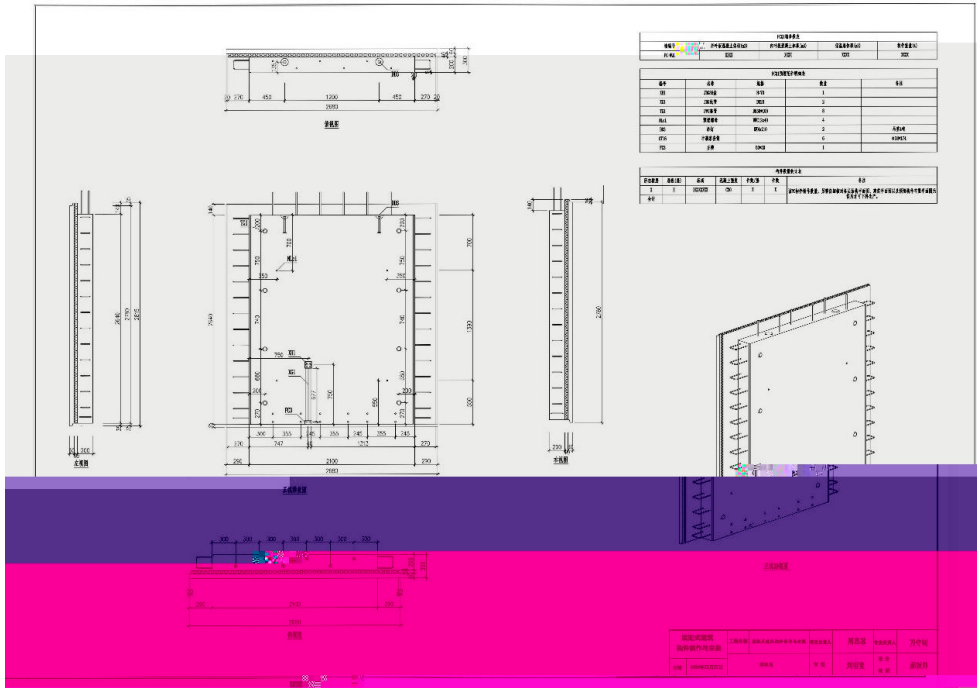
安 安 。

，
，
（ ）
，安
，
，
。

（ ）
，
，案
，
，
，
。

件1 卷

(分 100 分)



Thermomass 保温拉结件

一、特点

- 1. 采用高强度材料，抗拉强度高，能有效防止墙体开裂。
- 2. 采用特殊工艺，与墙体材料结合紧密，不易脱落。
- 3. 采用特殊设计，能有效防止水分渗透，提高墙体防水性能。
- 4. 采用特殊设计，能有效防止空气渗透，提高墙体保温性能。
- 5. 采用特殊设计，能有效防止声音渗透，提高墙体隔音性能。

二、应用

Thermomass 保温拉结件广泛应用于各种墙体工程，如：住宅、办公楼、学校、医院、工厂等。特别适用于：保温墙体、防水墙体、隔音墙体等。

三、优势

Thermomass 保温拉结件具有：强度高、耐久性好、防水性能好、隔音性能好、施工方便等优点。

四、规格

Thermomass 保温拉结件的规格有：Φ10、Φ12、Φ14、Φ16、Φ18、Φ20、Φ22、Φ24、Φ26、Φ28、Φ30、Φ32、Φ34、Φ36、Φ38、Φ40、Φ42、Φ44、Φ46、Φ48、Φ50、Φ52、Φ54、Φ56、Φ58、Φ60、Φ62、Φ64、Φ66、Φ68、Φ70、Φ72、Φ74、Φ76、Φ78、Φ80、Φ82、Φ84、Φ86、Φ88、Φ90、Φ92、Φ94、Φ96、Φ98、Φ100。

五、价格

Thermomass 保温拉结件的价格根据规格不同而有所差异，具体价格请咨询厂家。

六、联系方式

Thermomass 保温拉结件厂家：[联系方式]

Thermomass 保温拉结件经销商：[联系方式]

Thermomass 保温拉结件代理商：[联系方式]

Thermomass 保温拉结件总代理：[联系方式]

Thermomass 保温拉结件

一、特点

- 1. 采用高强度材料，抗拉强度高，能有效防止墙体开裂。
- 2. 采用特殊工艺，与墙体材料结合紧密，不易脱落。
- 3. 采用特殊设计，能有效防止水分渗透，提高墙体防水性能。
- 4. 采用特殊设计，能有效防止空气渗透，提高墙体保温性能。
- 5. 采用特殊设计，能有效防止声音渗透，提高墙体隔音性能。

二、应用

Thermomass 保温拉结件广泛应用于各种墙体工程，如：住宅、办公楼、学校、医院、工厂等。特别适用于：保温墙体、防水墙体、隔音墙体等。

三、优势

Thermomass 保温拉结件具有：强度高、耐久性好、防水性能好、隔音性能好、施工方便等优点。

四、规格

Thermomass 保温拉结件的规格有：Φ10、Φ12、Φ14、Φ16、Φ18、Φ20、Φ22、Φ24、Φ26、Φ28、Φ30、Φ32、Φ34、Φ36、Φ38、Φ40、Φ42、Φ44、Φ46、Φ48、Φ50、Φ52、Φ54、Φ56、Φ58、Φ60、Φ62、Φ64、Φ66、Φ68、Φ70、Φ72、Φ74、Φ76、Φ78、Φ80、Φ82、Φ84、Φ86、Φ88、Φ90、Φ92、Φ94、Φ96、Φ98、Φ100。

五、价格

Thermomass 保温拉结件的价格根据规格不同而有所差异，具体价格请咨询厂家。

六、联系方式

Thermomass 保温拉结件厂家：[联系方式]

Thermomass 保温拉结件经销商：[联系方式]

Thermomass 保温拉结件代理商：[联系方式]

Thermomass 保温拉结件总代理：[联系方式]

(分 100 分)

