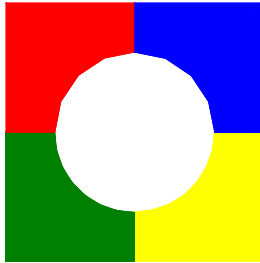


GB

GB 50222—95

---

Code for Fire Prevention in  
Design of Interior Decoration of Buildings



1995-03-29

1995-10-01

---

22

《 》 GB 222—95,

,

,

,

,

。

1999 4 13

29

《 》 GB

**Code for Fire Prevention in**  
B-

《  
》

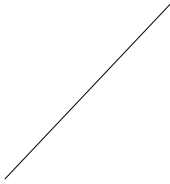
[1995]181

[1990]160 ,

1



1



1

1.0.1

”

,

, “ ,

,

。





: 《  
 》  
 2.0.6 300g/m<sup>2</sup> 、 ,  
 A , B<sub>1</sub> 。  
 2.0.7 A , A  
 ; A , 1.5kg/m<sup>2</sup>  
 , B<sub>1</sub> 。 B<sub>1</sub>、B<sub>2</sub>  
 , A  
 。  
 2.0.8 ,  
 。  
 2.0.9 。  
 B 。



### 3

#### 3.1

- 3.1.1** 15mm, 10%。
- 3.1.2** , A ,
- 3.1.3** A , B<sub>1</sub> 。
- 3.1.4** , A , B<sub>1</sub> 。
- 3.1.5** , A
- 3.1.6** A
- 3.1.7** A , B<sub>1</sub> 。
- 3.1.8** , A
- 3.1.9** ( , B<sub>1</sub> ) A ,
- 3.1.10** B<sub>1</sub>
- 3.1.11** , A ,

、  
B<sub>1</sub> °  
3. 1. 12 B<sub>3</sub>  
、 、 、 、 、 °  
3. 1. 13 、 、 °  
A 、 B<sub>1</sub>

°  
3. 1. 14 、

3. 1. 15 °  
、 °

°  
3. 1. 15A °

°  
3. 1. 16 、 、 、 A

°  
3. 1. 17 、 、 °

、 A 、 °  
3. 1. 18 OK ( OK °  
)、 、 、 ( )、  
( )、 ( )  
)



**3.2.2**

100m<sup>2</sup>

3.2.1

**3.2.3**

3.1.18

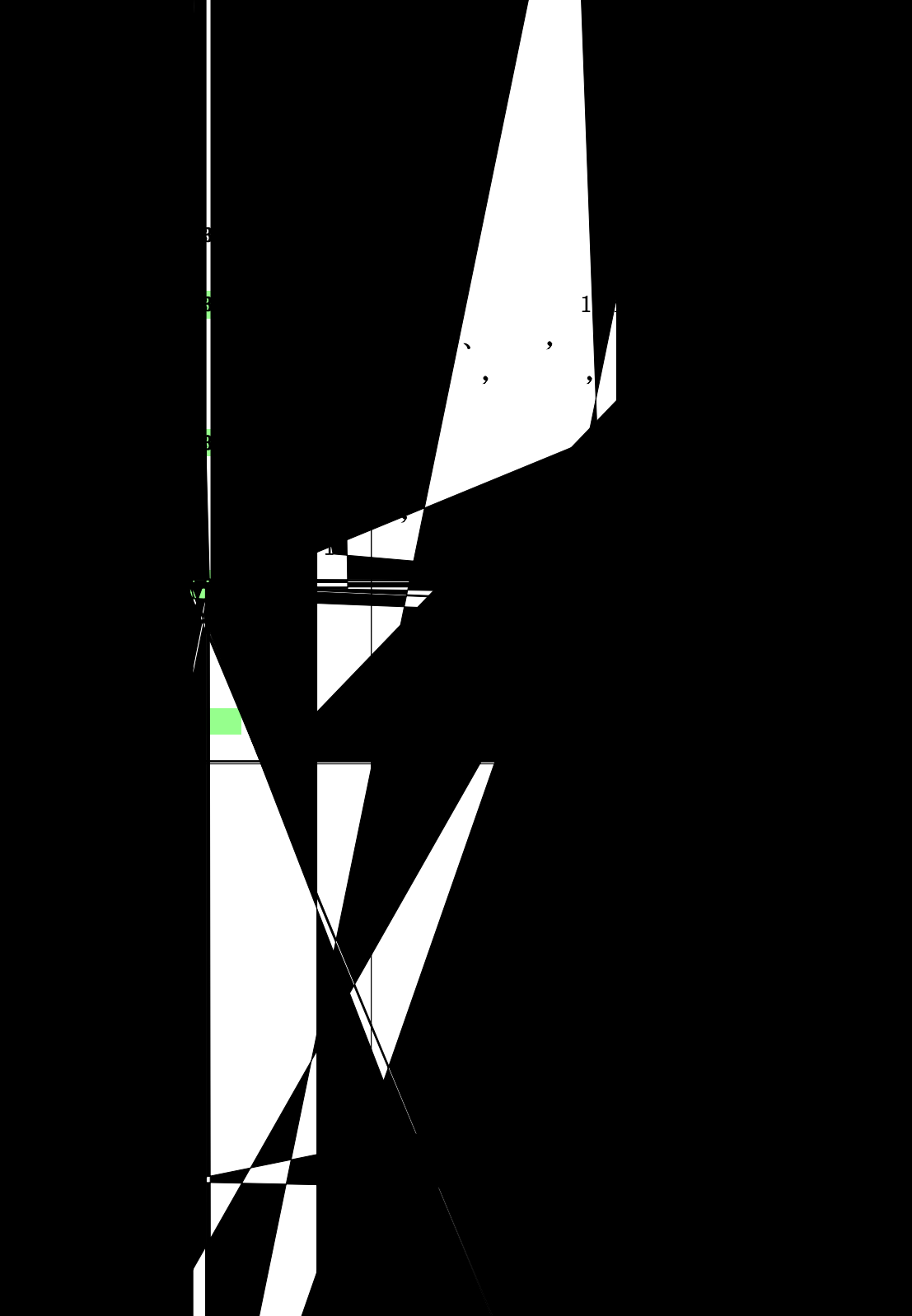
3.2.1

3.2.1

**3.2.1**

	>10000m <sup>2</sup>	A	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>		B <sub>1</sub>
	≤10000m <sup>2</sup>	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>
( )	>10000m <sup>2</sup>	A	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>
	≤10000m <sup>2</sup>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>
	>800	A	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>
	≤800	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>
	>3000	A	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	
	≤3000	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>
	9000m <sup>2</sup> >3000m <sup>2</sup> >	A	B <sub>1</sub>	A	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>		B <sub>2</sub>
	1000~3000m <sup>2</sup> 3000~9000m <sup>2</sup>	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>		
	3000m <sup>2</sup> <1000m <sup>2</sup> <	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		

		A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>
		B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		
	>100m <sup>2</sup>	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>		B <sub>2</sub>
	≤100m <sup>2</sup>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>
		A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>		B <sub>2</sub>
		B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>
		A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>
		B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>			
		B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>
		B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>			



**3. 4. 1**

B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>
	▶	

3.3.1



		A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>		B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>
		B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>
		A	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>		B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>
		B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>		B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>

①“ ” ;  
 ② 《 》 。



**3.4.3**

,

,

**3.4**

# 4

4.0.1

4.0.1

4.0.2

4.0.3

4.0.4

4.0.1

		A	A	A	A
		A	A	A	B <sub>1</sub>
		A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>
	>24m ≤24m	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>
		A	A	B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>
		B <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>
	>24m ≤24m	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>

A

A.1

A.1.1 A , 《  
》 。



A. 2. 2. 1  $B_2$  :  $\geq 150\text{mm}$ 。

A. 2. 2. 2 ;  $200^\circ\text{C}$ ;

A. 2. 2. 3 , 。

A. 2. 3 、 、 , , ,  $B_2$  ;  
A. 2. 3. 1 , 20s

, ;  
A. 2. 3. 2 , , ,  
20s ,

A. 2. 4 , ,  
 $0.45\text{W}/\text{m}^2$  ,  $B_1$  ;  
 $0.22\text{W}/\text{cm}^2$  ,  $B_2$  。

A. 2. 5 , , A. 2. 5  
,  $B_1$   $B_2$  。

A. 2. 5

	(mm)	(s)	(s)
$B_1$	$\leq 150$	$\leq 5$	$\leq 5$
$B_2$	$\leq 200$	$\leq 15$	$\leq 10$

A. 2. 6 , 、 ,  
A. 2. 6 ,  $B_1$   $B_2$ 。

A. 2. 6

	(mm)		
$B_1$	$\geq 32$	1	0
$B_2$	$\geq 27$	1	1

A. 2. 7 ,

, 。



## C

### C. 0. 1

,

:

(1)

， :

“ ”，

“ ”。

(2)

， :

“ ”，

“ ” “ ”。

(3)

， :

“ ” “ ”，

“ ”。

### C. 0. 2

“ ..... ” “ ..... ”。

,

:

:

: