



**24037—90**  
**( 1220—78)**

9—90/771

1 1

24037—90

Asbestos-polymer seal sheet materials  
Method of test for resistance to liquids

(CT 1220—78)

2509

ran

01.01.92  
01.01.97

( )

1.

1.1. (25  
50) ±0,5

1.2.

2.

2.1.

380 38+<sup>2</sup> (30'5±1)

(6)

, 1991

618,			-3
150°			
2.2.	25336		
80			
2.3.			
		,	
2.4.			24104
2.5.	11358	0,005 25—1 41.	6507
10—60			,
2 6.		,	
	3 1, 4.3.		
2.7.	25336,		
6—09—5077.			
2.8.			
2.9.		12026	
2.10.	—80/120 ( -1 « »)		443.
	3.		
	(60±5)		(100±5)°
			,
			,
		30	
		(23+ 3 )°	
			,
4.			
4.1.		±0,01	( )
		0,01	
4.2.			,
10	3.		
			-3,

4 3.

$\pm 5^\circ$  ;  $25, 100, 150, 200, 250^\circ$   
 $5 \pm 0,25; 12 \pm 0,25; 24$

24

4.4.

$(23 +3)^\circ$   $30-60$

5 —80/120.

( ).

4.5.  $(100 \pm 5)$  ( )<sub>5</sub>

5.

5.1.  
(Zj)

J = , {1)

—  
% —5.2.  
(<sub>2</sub>)

### 5.3.

## 5.4.

1.

2.

26.12.90 3289

3.

5

4

1220—78

5

24037—80

6.

,	
380—88	2.1
443—76	2.10
618—73	2.1
6507—78	2.5
11358—74	2.5
12026—76	2.9
24104—88	2.4
25336—82	2.2, 2.7
6—09—5077—87	2.7

5000 24.01.91 27.02.91 0,5 0,5 0,30 15  
« » , 123557, , , 6. 48 ,3