

24616-81

11-99

**24616-81**

Plastics cellular and foam rubber.  
Method for determination of hardness

MKC 83.100  
2209

01.01.84

( , . 1). 2439—80

**1.**

1.1.

1.2.

(380<sup>+20</sup>)

(50 + 2)

(50 ± 2)

0,14<sup>2</sup>

1.3.

( , . 1).

**2.**

2.1.

2023-

-0,2

+ 2%

+ 0,25

6

20

(200<sup>+3</sup>)

(1,0<sup>+0,5</sup>)

©

, 1981  
, 2004

- ( —6 2789).  
 2.2. 25015.  
 ( , . 1).  
 3.  
 3.1.  
 72 ,  
 3.2. 12423 (20±2)° ,  
 (65±5)%, 16 ,  
 16 (20+2)  
 (27±2)° (65±5)% (23±2)°  
 (50±5)%.  
 16  
 ( , . 1).  
 4.  
 4.1. ,  
 4.2. ( ) ,  
 , ( )  
 ,  
 4.3. (5 2) ( )  
 4.4.  
 (100+20) / ( )  
 4.5. ( ) (70,0+2,5) %  
 70 % ( ) ( )  
 , ,  
 4.6. ( )  
 (40+1) % (30+1)  
 4.7. ( )  
 (25+1) % (30+1)  
 (40±1)%, (30+1)%  
 (65±1)%,  
 (30 ± 1)  
 ,  
 4.8. ( ) (40+1) %  
 4.2—4.8. ( , . 1).  
 5.  
 5.1. ( ) 25; 40; 65 %  
 4 — 40 %  
 25; 40; 65 %  
 40 — 40 %

65 % 40 %

5.2.

100 — 100

5.3.

5.2, 5.3. ( 1).

1.

2.

24.02.81 967

3.

2439—80

4.

|          |     |
|----------|-----|
| 2789-73  | 2.1 |
| 12423-66 | 3.2 |
| 25015-81 | 2.2 |

5.

3—93  
( 5-6—93)

6.

( 2003 .) 1, 1988 .( 6—88)

02354 14 07 2000 14 01 2004 26 01 2004 0,47 - 0,35

129 469

http://www. standards , 107076 e-mail mfo@standards , 14

— “ , 105062 , 6  
080102