

25214—82

Dense silicate concrete. Technical requirements

01.01.83

(—) (— -
) .

, ' .
 , -
 - , -

1.

1.

1

1.1 .

1.1.2.

1406—78

BIO, 12,5, 15, 20, 25, , 35, 40, 45, 50, 55, 60. : 5, 7,5,

1406,

: 75, 100, 25, 150, 200, 250, 300, 350,
 400, 450, 500, 600, 700.

1.1.3. () , ;
 — F35, F50, F75, F100, F150, F200, F300,
 F400, F500, F600;
 — W2, W4, W6, W8, W10;
 () — D1000, D1100, D1200,
 D1300, D1400, D1500, D1600, D1700, D1800, D1900, D2000, D2100,
 D2200, D2300, D2400.

1.1.4.

7473.

1.1.5.

1.1.6.

0,7 / 2 —

0,8 / 2 —

0,9 / 2 —

1.2.

1.2.1.

1.2.2.

(— - ,);

(— ,);

— , -
()

1.2.3.

;
— 8736 26633;
— 5578;
— ,
, () — 9757;

1.2.4. 20

.
,
— 4013 — ;
— ;
— (-1);
— () \
— (); -10 -11 —
.

2.
1.2.5.

1.2.6.

23732.

1.3.
1.3.1.

1.3.2.

, 9—13 / 2 :

..... 2—6
175—190 ° . 4—8
..... 2—3

1.3.3.

1.3.4.

1.3.5.

2.

2.1.

2.2.

— :

—		—	10180	18105;
—	(—)—	12730.1;
—		—	10060;	
—		—	12730.5;	
—		—	13087;	
—			—	10181.1.

1.		9561.		
2.				
	12767.			
3.				
12504.				
4.				948.
5.			17079.	
6.			13579.	
7.		18979.		
8.		18980.		
9.			9818.	
10.		6785.		
11.		6786.		
12.	8717 0		8717.1.	
13.			17608.	
14.				
21924.0 —	21924.3.			
15.				
19231.0	19231.1.			
16.				
	11024	13578.		
17.				6665.

		-	21—1
		-	13—03—488
.	(. -1)	-	38—101—253
()	-	()	81—79
-10	-11		6-02—696

1.

(-)

· · , · · () ;
 · · , · · , · · ,
 · · , · ·

2.

04.03.82 42

3.

4.

948—84	1	13087—81	2.2
4013—82	1.2.3	13578—68	1
5576—76	1.2.3	13579—78	
6665—91	1	13079—88	
6785—80		13608—91	
6786—80		18105—86	2.2
7473—85	1.1.4	18979—90	1
8717.0—84	1	18980—90	
8717.1-84		19231.0-83	
8736—85	1.2.3	19231.1—83	
9569—79	1	21924.0-84 —	1
9757—90	1.2.3	21924.3-84	
9818—85	1	23732—79	1.2.6
10060-87	2.2	26633—91	1.2.3
10180—90	2.2	1406—78	1.1.2
10181.1—81	2.2	21—1—80	2
12504—80	1	81—79—74	
12730.1—78	2.2	6—02—696—72	
12730—84	2.2	13—03-488-84	
12767—80	1	38—101—253—72	

5.