

25214—82

Dense silicate concrete. Technical requirements

01.01.83

(—) (—)

,

,

,

,

1.

1.

1.

1.1

1.1.2.

1406—78 : 5, 7,5,
BIO, 12,5, 15, 20, 25, , 35, 40, 45, 50, 55, 60.

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.		,
17.	11024	13578.
		6665.

2

21—1

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

1.

()

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

2.

04.03.82 42

3.

4.

,	,	,	,	,
948—84		1	13087—81	
4013—82	1.2.3		13578—68	2.2
5576—76	1.2.3		13579—78	1
6665—91		1	13079—88	
6785—80			13608—91	
6786—80			18105—86	
7473—85	1.1.4		18979—90	2.2
8717.0—84		1	18980—90	1
8717.1—84			19231.0—83	
8736—85	1.2.3		19231.1—83	
9569—79		1	21924.0—84 —	
9757—90	1.2.3		21924.3—84	1
9818—85		1	23732—79	
10060—87	2.2		26633—91	1.2.6
10180—90	2.2		1406—78	1.2.3
10181.1—81	2.2		21—1—80	1.1.2
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	2

5.