



8 ТОВАРНЫЕ БЕТОННЫЕ СМЕСИ

Товарные бетонные смеси предназначены для возведения монолитных и сборно-монолитных конструкций.

Нормативная документация:
ГОСТ 7473-2010

№ п/ п	Номенклатура бетонных смесей	Характеристики бетонных смесей				
		класс	марка	Подви- жность	морозо- стойкость	водонепрони- цаемость
На щебне фр. 5-20						
1	БСТ В3,5(М50) П4	В3,5	М50	П4	-	-
2	БСТ В7,5(М100) П4	В7,5	М100	П4	-	-
3	БСТ В10 (М150) П4	В10	М150	П4		
4	БСТ В12,5(М150) П4	В12,5	М150	П4	-	-
5	БСТ В15(М200) П4 F50 W2	В15	М200	П4	F50	W2
6	БСТ В20(М250) П4 F75 W4	В20	М250	П4	F75	W4
7	БСТ В22,5(М300) П4 F150 W4	В22,5	М300	П4	F150	W4
8	БСТ В25 (М350) П4 F200 W6	В25	М350	П4	F200	W6
9	БСТ В27,5(М350) П4 F200 W6	В27,5	М350	П4	F200	W6
10	БСТ В30(М400) П4 F300 W8	В30	М400	П4	F300	W8
11	БСТ В35(М450) П4 F300 W8	В35	М450	П4	F300	W8
12	БСТ В40(М550) П4 F300 W10	В40	М550	П4	F300	W10
на щебне фр. 20-40						
13	20-40 БСТ В3,5(М50) П4	В3,5	М50	П4	-	-
14	20-40 БСТ В7,5(М100) П4	В7,5	М100	П4	-	-
15	20-40 БСТ В12,5(М150) П4	В12,5	М150	П4	-	-
16	20-40 БСТ В15(М200) П4 F50 W2	В15	М200	П4	F50	W2
17	20-40 БСТ В20(М250) П4 F75 W4	В20	М250	П4	F75	W4
18	20-40 БСТ В22,5(М300) П4 F150 W4	В22,5	М300	П4	F150	W4
19	20-40 БСТ В25(М350) П4 F200 W6	В25	М350	П4	F200	W6
20	20-40 БСТ В27,5(М350) П4 F200 W6	В27,5	М350	П4	F200	W6
21	20-40 БСТ В30(М400) П4 F300 W8	В30	М400	П4	F300	W8
на щебне фр. 5-10						
22	5-10 БСТ В15(М200) П4 F50 W2	В15	М200	П4	F50	W2
23	5-10 БСТ В20(М250) П4 F75 W4	В20	М250	П4	F75	W4
24	5-10 БСТ В22,5(М300) П4 F150 W4	В22,5	М300	П4	F150	W4
25	5-10 БСТ В25(М350) П4 F200 W6	В25	М350	П4	F200	W6
26	5-10 БСТ В27,5(М350) П4 F200 W6	В27,5	М350	П4	F200	W6
27	5-10 БСТ В30(М400) П4 F300 W8	В30	М400	П4	F300	W8
мелкозернистый бетон (пескобетон)						
28	БСМ В3,5(М50) П4	В3,5	М50	П4	-	
29	БСМ В7,5(М100) П4 F50 W2	В7,5	М100	П4	F50	
30	БСМ В12,5(М150) П4 F50 W2	В12,5	М150	П4	F50	
31	БСМ В15(М200) П4 F75 W2	В15	М200	П4	F75	
32	БСМ В20(М250) П4 F100 W4	В20	М250	П4	F100	
33	БСМ В22,5(М300) П4 F100 W4	В22,5	М300	П4	F100	



ЗАВОД ЖБИ 5
