



Бетонні суміші та будівельні розчини

Марка Бетону			Пластичність	Вартість за 1м3
Згідно ДСТУ Б В.2.7-43-96	Згідно ДСТУ-Б. В.2,7-176:2008	Згідно ДСТУ Б В.2.7-43-96		
Підготовчі роботи в дорожньому та житловому будівництві.				
В7.5 (F50)		M100	P1-P2	2330
			P3	2350
			P4	2400
Підготовчі роботи в житловому будівництві.				
В 10 (F50)	C8/10	M150	P1-P2	2430
			P3	2450
			P4	2500
Підготовчі роботи до стяжки підлог				
В12.5 (F50)		M150	P1-P2	2510
			P3	2530
			P4	2580
Бетонні сляжки чорнових підлог, фундаменти, відмостки				
В15 (F50)	C12/15	M200	P1-P2	2530
			P3	2550
			P4	2600
Монолітні фундаменти, плити перекриття, паркани, сходи				
В20 (F150W4)	C16/20	M250	P1-P2	2780
			P3	2800
			P4	2850

Несучі стіни, плити перекриття, балки, колони, фундаменти				
B25 (F200 W6)	C20/25	M300	P1-P2	2950
			P3	2970
			P4	3020
			P5	3200
B27.5 (F200 W6)			P1-P2	3080
			P3	3100
			P4	3150
B30 (F200 W6)	C25/30	M400	P1-P2	3110
			P3	3130
			P4	3180
			P5	3350
B35 (F200 W6)	C30/35	M450	P1-P2	3480
			P3	3500
			P4	3550
			P5	3700

Бетони Високоміцні				
B40 (F200 W6)	C32/40	M500	P1-P2	3670
			P3	3690
			P4	3750
			P5	3870

БЕТОНИ ДЛЯ ВІДКРИТИХ МАЙДАНЧИКІВ, ДОРОЖНІ БЕТОНИ				
B30 (F300 W8)	C25/30		P4	3855
B40 (F300 W8)	C32/40		P4	3905

Бетони для підлог				
B25 (F200 W6)-T			P3	3200
			P4	3300
B30 (F200 W8)-T			P3	3300
			P4	3400

Розчини цементні пластичні для стяжки підлог		
Розчин цементний (РЦ)		
M75	P1	2500
	P8	2550
	P12	2600

M100	P1	2650
	P8	2730
	P12	2800
M150	P1	2720
	P8	2850
	P12	2900
M200	P1	2850
	P8	2950
	P12	3050
Розчин Кладочний (РК)		
M75	P8	2650
	P12	2700
M100	P8	2695
	P12	2750
M150	P8	2860
	P12	2915
M200	P8	2995
	P12	3065

Маркування згідно ДСТУ:

Міцність "В" - позначення класів міцності на стиск важкого і особливо важкого бетону

Пластичність "Р" - позначення марок консистенції бетонної суміші за осіданням конуса

Морозостійкість "F" - здатність бетону в насиченому водою стані витримувати багаторазове наперемінне заморожування та відтавання, характеризується марками (число показує кількість циклів заморожування-відтавання, яку витримує бетон до допустимої межі руйнування)

Водонепроникність "W" - характеризує стійкість бетону до впливу води та вимірюється значенням гідростатичного тиску, при якому крізь бетон починає просочуватися вода (число показує тиск в атмосферах)

При додаванні в бетон фібри до базової вартості бетону слід додати 250 грн,

При прорахуванні вартості дрібно-зернистого бетону слід додати 100 грн/м³