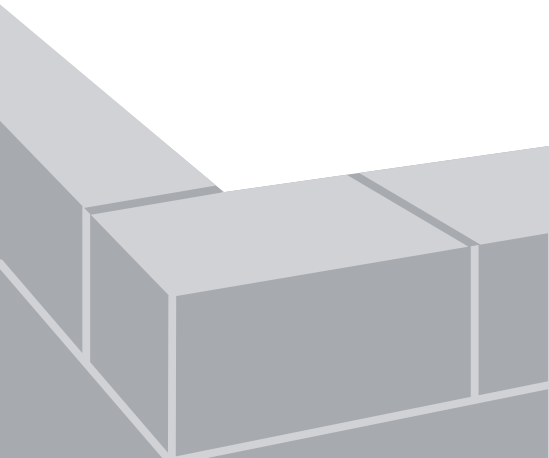




нам доверяют эксперты

CemBase

для бетона и строительных растворов



- бетонирование фундаментов
- бетонирование дорожного покрытия
- бетонирование в подготовленный грунт
- бордюры и отмостки

ДОБАВКА ДЛЯ ФУНДАМЕНТА

- ускоренный набор прочности
- долговечность
- водонепроницаемость и морозостойкость

5 л
6 кг



нам доверяют эксперты

CemBase

(RUS) Cemmix «CemBase»: специализированная высокоэффективная добавка для фундамента.

Основное действие добавки – увеличение прочности. Добавка повышает подвижность и растекаемость бетона, снижая трудозатраты на обработку, позволяет производить укладку без вибрации. Снижает количество воды в бетонной смеси, активирует дополнительные составляющие в цементе, обеспечивая повышенную плотность и, как следствие, прочность, долговечность, морозостойкость и водонепроницаемость бетонных изделий, исключает появление трещин. Формула добавки разработана и адаптирована к отечественным цементам и заполнителям, в том числе и шлакощелочным, с содержанием шлаков до 80%.

Область применения:

- бетонирование фундаментов с использованием разборной несъемной опалубки;
- бетонирование монолитных стен с использованием различных заполнителей;
- бетонирование дорожного покрытия для нагруженных магистралей;
- бетонирование в подготовленный грунт при возведении фундаментов;
- отсыпки, подготовка под фигурные элементы мощения.

Дозировка: 1-1,5 литра на 100 кг цемента.

марка бетона	объем бетона	Цемент кг	Песок кг	Щебень кг	Вода кг	добавка л
M150ПЗ	1 куб	230	790	1250	140	3,5
	85 л	20	67	106	12	0,3
M200ПЗ	1 куб	280	730	1250	160	4,2
	85 л	24	62	106	14	0,35
M250ПЗ	1 куб	320	690	1240	175	4,8
	85 л	27	59	105	15	0,4
M300ПЗ	1 куб	375	610	1240	190	5,6
	85 л	32	52	105	16	0,5

Способ применения: добавка вводится в 50% рекомендованной воды и вливается в бетонную смесь, тщательно перемешивается. Оставшаяся часть воды вливается порциями до достижения необходимой пластичности смеси. Рекомендованный расход воды может изменяться на $\pm 10\%$ в зависимости от качества используемых материалов.

При работе с добавкой использовать перчатки и не допускать попадания в глаза. При попадании в глаза тщательно промыть водой. Беречь от детей.

ТУ 5870-007-90557835-2014

Номер партии и дата изготовления указаны на упаковке.

Изготовитель: ООО «ЦЕММИКС», Россия, 121108, г. Москва, ул. Герасима Курина, 10, к.1
тел.: +7 495 150 05 74 www.cemmix.ru

(ENG) Cemmix «CemBase»: is high-efficient admixture for a footing.

The key effect: is a strength and durability increase. This admixture will advance concrete fluidity and spreadability, reducing labor costs for a treatment and processing. It renders a possibility to carry out a laying (depositing) without any vibration. The admixture reduces a water quantity at a concrete mixture, activating additional and supplementary components of concrete and providing high density and, as a consequence, strength (resistance), durability, freeze resistance and water impermeability of concrete products. Furthermore it eliminates any cracking origin. The admixture's formula has been developed and adjusted to domestic cements and filling aggregates including slag-alkaline aggregates with 80% slag content.

Свойства добавки:

- повышает удобоукладываемость и растекаемость ;
- увеличивает прочность и долговечность ;
- сильно повышает удобоукладываемость бетонной/растворной смеси ;
- снижает расход цемента ;
- улучшает перемешивание и однородность смеси ;
- снижает водопотребность бетонной смеси на 10-20% ;
- повышает водонепроницаемость и морозостойкость ;
- исключает появление трещин ;
- уменьшает усадочные явления.

*П - подвижность бетонной смеси - способность смеси умеренно растекаться и равномерно заполнять форму под действием собственного веса.

ПЗ - среднее значение подвижности; рекомендуется при выполнении работ по бетонированию фундаментов, устройству полов, стяжек и т.п.



Дата изготовления:

Срок годности: 24 месяца с даты изготовления.
Меры предосторожности: не допускать попадания прямых солнечных лучей, хранить при температуре от -10°C до +30°C.