







[www.quick-mix.com](http://www.quick-mix.com)

**Как влитой**  
**Широкого применяемые расширяющиеся литые**  
**растворы и растворы для подбивки для высоких**  
**динамических и статических нагрузок.**



## Выберите правильный раствор для каждого конкретного случая применения:

Наименование	Расширяющийся литой раствор	Литой раствор	Быстротвердеющий литой раствор	Подбивочный раствор
				
Сокращение	QV 1000	VB 25	S-Fix	US 600
Область применения	<p>Быстротвердеющий расширяющийся литой раствор для высоких динамических и статических нагрузок. Для заполнения крепежных деталей к фундаменту и для заливки оснований станков, машин и различных конструкций. Продукт соответствует «Памятке для литых растворов» Немецкого объединения бетонной промышленности (DBV) и нормам DAFStb «Производство и использование литого раствора и бетона на основе цементных вяжущих».</p>	<p>Для заливки оснований станков и металлических конструкций. Для заливки бетоном крепежных болтов. В 35 согласно DIN 1045 или C 30/37 согласно DIN EN 206. Для толщины заливания от 25 мм. Безусадочный.</p>	<p>Быстротвердеющий раствор для заливки с высокой начальной прочностью. Специально для регулирования высоты люков смотровых колодцев. Безусадочный.</p>	<p>Быстротвердеющий подбивочный раствор, выдерживающий высокие динамические и статические нагрузки. Для подбивки оснований машин и конструкций. Безусадочный.</p>
Зернистость	0-1, 0-4, 0-8 мм в зависимости от необходимой толщины слоя	0-8 мм	0-1 мм	0-1, 0-4, 0-8 мм в зависимости от необходимой толщины слоя
Консистенция	Текучий	Текучий	Текучий	Землистоувлажный до слабoplastичного.
Степень расширения	≥ 0,1 %	≥ 0,1 %	≥ 0,1 %	≥ 0,1 %
Прочность	≥ 25 Н/мм <sup>2</sup> через 24 часа ≥ 55 Н/мм <sup>2</sup> через 28 дней	≥ 5 Н/мм <sup>2</sup> через 24 часа ≥ 40 Н/мм <sup>2</sup> через 28 дней	≥ 8 Н/мм <sup>2</sup> через 1 час ≥ 40 Н/мм <sup>2</sup> через 24 часа ≥ 55 Н/мм <sup>2</sup> через 28 дней	≥ 20 Н/мм <sup>2</sup> через 24 часа ≥ 55 Н/мм <sup>2</sup> через 28 дней
Выход раствора	Из 25-кг мешка сухой смеси получается около 13 литров рабочего раствора.	Из 25-кг мешка сухой смеси получается около 13 литров рабочего раствора.	Из 25-кг мешка сухой смеси получается около 14 литров рабочего раствора.	Из 25-кг мешка сухой смеси получается около 13 литров рабочего раствора.

Дальнейшая информация:

ЗАО «Квик-микс» · 125167 г. Москва · Ленинградский проспект 36, стр. 1; под. № 22 (в здании БСА)

Тел: +7 (495) 656-05-51, +7 (495) 656-05-41, +7 (495) 613-24-10 · Факс: +7 (495) 612-84-92

www.quick-mix.com