

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

# SikaPaver – 765®

Добавка для изготовления жестких и малоподвижных бетонных смесей по технологии безопалубочного формования

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SikaPaver – 765 – жидкая добавка, специально разработанная для изготовления жестких и малоподвижных бетонных смесей по технологии безопалубочного формования. Облегчает процесс формования, ускоряет набор прочности.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Производство пустотных плит перекрытий из малоподвижных смесей на промышленном оборудовании, оснащённом системой бесперебойной подачи бетона

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Позволяет оптимизировать состав бетона
- Увеличивает начальную и конечную прочность
- Придает бетонной смеси необходимую пластичность до начала момента ее схватывания
- Снижает в/ц смеси и тем самым способствует увеличению прочностных характеристик
- Делает бетонную смесь связанной, препятствуя образованию разрывов при укладке
- Снижает риск сегрегации бетонной смеси при интенсивном вибрировании
- Снижает износ оборудования за счет уменьшения трения между формой и бетоном
- Равномерно распределяет плотность смеси по всей формуемой площади

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Химическая основа	Комплекс ПАВ
Упаковка	Канистры 30кг, бочки 100кг, емкости 1000кг и розлив
Срок годности	12 месяцев с даты изготовления
Условия хранения	В не вскрытой заводской упаковке, в сухом помещении предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей и замораживания, при температуре от +5°C до +30°C.
Внешний вид / Цвет	Однородная жидкость коричневого цвета
Плотность	1,09±0,02г/см <sup>3</sup> (при 20°C)
Содержание ионов хлора	<0,1 %

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРИМЕНЕНИИ

**Рекомендуемая дозировка** 0,1–0,5 % жидкой добавки от массы цемента. Указанная дозировка добавки может варьироваться в большую или меньшую сторону, в зависимости от предъявляемых требований к бетонной смеси, при

---

этом оптимальная дозировка устанавливается на основании предварительных лабораторных испытаний.

---

## ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

SikaPaver – 765 добавляется в бетонную смесь вместе с водой. Время перемешивания после введения добавки зависит от индивидуальных условий каждого производства и должно быть определено при предварительном тестировании в лаборатории.

## ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

## МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для получения точной информации о материале и его применении используйте техническое описание, предназначенное для вашей страны.

## ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Подробная информация по токсичности, условиям складирования, требованиям по безопасности и охране окружающей среды указаны в паспорте безопасности на материал SikaPaver – 765.

## ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственности, вытекающей из каких бы то ни было правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации. Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

### ТОО "Сика Централ Эйша"

050016, **Almaty**, Kazakhstan  
100/5, Mamyр-4 dstr., 4th  
Phone +7 (727) 39 000 39  
E-mail: info@kz.sika.com  
www.sika.kz

Raiymbek ave., 211A  
Phone +7 (727) 222 12 83

060021, **Atyrau**, Kazakhstan  
Azattyk ave., 116A  
Phone +7 (7122) 30 88 22

010000, **Astana**, Kazakhstan  
Beisekbayeva street, 24/1  
Phone +7 (7172) 69 51 84

Техническое описание продукта  
**SikaPaver – 765®**  
Ноябрь 2024

