

# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:205

Дата изготовления: 02 мая 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:99975кг

Количество паллетов :6

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
Для смеси готовой к применению	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для смеси готовой к применению	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
Для затвердевшего раствора	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:



# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:2605

Дата изготовления: 26 мая 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:48675кг

Количество паллетов :5

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для сухой смеси</b>	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:





## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:205

Дата изготовления: 02 мая 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:39775кг

Количество паллетов :3

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
Для смеси готовой к применению	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для смеси готовой к применению	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
Для затвердевшего раствора	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:



# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:205

Дата изготовления: 02 мая 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:99975кг

Количество паллетов :9

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
Для смеси готовой к применению	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для смеси готовой к применению	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
Для затвердевшего раствора	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:





# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:2304

Дата изготовления: 23 апреля 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:89925кг

Количество паллетов :1

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для сухой смеси</b>	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:





# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:2304

Дата изготовления: 23 апреля 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:89925кг

Количество паллетов :5

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для сухой смеси</b>	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:



# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:1204

Дата изготовления: 12 апреля 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:69600кг

Количество паллетов :10

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
Для смеси готовой к применению	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для смеси готовой к применению	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
Для затвердевшего раствора	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:





# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК35 для панелей из пенополистирола и минеральной ваты**

Номер партии:2903

Дата изготовления: 29 марта 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг

Масса партии: 55900кг

Количество паллетов:14

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для сухой смеси</b>	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	1400 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,25-0,27 л
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Водоудерживающая способность	более 98 %
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 40 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Время изменения положения панелей (плит)	10 минут
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Адгезия к основанию**	более 0,5 МПа
Прочность на сжатие**	Более15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Срок годности готовой смеси	более 3 часов
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	3-5 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:





# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:2304

Дата изготовления: 23 апреля 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:89925кг

Количество паллетов :3

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для сухой смеси</b>	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
<b>Для смеси готовой к применению</b>	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
<b>Для затвердевшего раствора</b>	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:



# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:205

Дата изготовления: 02 мая 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:99975кг

Количество паллетов :6

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
Для смеси готовой к применению	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для смеси готовой к применению	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
Для затвердевшего раствора	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:





# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии:3004

Дата изготовления: 30 апреля 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии:64275кг

Количество паллетов :2

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
Для смеси готовой к применению	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для смеси готовой к применению	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
Для затвердевшего раствора	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:



# ДРАЙМИКС

Общество с ограниченной ответственностью «ДРАЙМИКС»  
410022, г. Саратов, п. Александровка  
ИНН 6451424236, ОГРН 109645100898

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции: **Монтажный клей МК30 ГАЗОБЕТОН**

Номер партии: 205

Дата изготовления: 02 мая 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии: 99975кг

Количество паллетов : 4

### Основные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3%
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм.
Содержание зёрен наибольшей крупности	менее 0.5 %
Насыпная плотность	≈ 1450 кг/м <sup>3</sup>
Расход воды на 1 кг смеси	0,30-0,32 л
Для смеси готовой к применению	
Водоудерживающая способность	более 98 %1
Подвижность	ПК-3
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Открытое время	10 минут
Время изменения положения блока	5 минут
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к основанию**	более 0,6 МПа
Прочность на сжатие**	более 15 МПа
Морозостойкость**	F 50

### Дополнительные показатели:

Наименование показателя	Значение
Для смеси готовой к применению	
Срок годности готовой смеси	более 4 часов
Для затвердевшего раствора	
Рекомендуемый слой нанесения (допустимая толщина слоя)**	2-3 мм

\*\* - Значения по испытаниям предыдущей партии или пробных образцов при аналогичном составе.

Проверено:

