

## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции:

**Грубая стяжка пола BERGhome P46 ГОРИЗОНТ**

Номер партии: 2903

Дата изготовления: 29 марта 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии: 50050 кг

Количество паллетов: 4

### Технические показатели:

Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	0,17%
Наибольшая крупность зёрен	1,0 мм
Насыпная плотность сухой смеси	1510 кг/м <sup>3</sup>
Количество воды затворения на 1 кг смеси	0,220 л
Для смеси готовой к применению	
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 120 минут
Жизнеспособность раствора	до 3 часов
Расход смеси при слое в 1 мм	1,4-1,6 кг/м <sup>2</sup>
Температура применения	от +5°C до +30°C
Водоудерживающая способность	более 90%
Рекомендованный слой нанесения	10 - 80 мм
Для затвердевшего раствора	
Прочность на сжатие	15,5 МПа
Прочность сцепления с основанием (адгезия)	1,13 МПа
Прочность на изгиб	4,273 МПа
Морозостойкость	F 50

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:

**Плиточный клей BERG БАЗОВЫЙ**

Номер партии: 503

Дата изготовления: 05 марта 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии: 29575кг

Количество паллетов: 3

## Технические показатели:

Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3 %
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм
Насыпная плотность сухой смеси	$\approx 1500 \pm 100 \text{ кг/м}^3$
Количество воды затворения на 1 кг смеси	0,20 – 0,25 л
Для смеси готовой к применению	
Стойкость к сползанию	Не более 0,5 мм
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Жизнеспособность раствора	до 3 часов
Открытое время	$\approx 10$ минут
Время изменения положения плитки	$\approx 5$ минут
Температура применения	от $+5^\circ\text{C}$ до $+30^\circ\text{C}$
Расход смеси при слое в 1 мм	2,0-4,2 кг/м <sup>2</sup>
Рекомендованный слой нанесения	3-7 мм
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к бетонному основанию при нормальных условиях хранения в возрасте 28 сут	$\geq 0,5 \text{ МПа}$
Температура эксплуатации	до $+70^\circ\text{C}$

Проверено:





## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции:

**Монтажный клей BERG**

**ТЕРМОФАСАД**

Номер партии: 1404

Дата изготовления: 14 апреля 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии: 79950кг

Количество паллетов: 5

### Технические показатели:

Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3 %
Наибольшая крупность зёрен	0,63 мм
Насыпная плотность сухой смеси	$\approx 1,4 \pm 0,1 \text{ кг/дм}^3$
Количество воды затворения на 1 кг /на 25 кг(1 мешок)	0,22 – 0,30 л/ $\approx 7,5 \text{ л}$
Для смеси готовой к применению	
Подвижность по погружению конуса	Пк 3 (8,0 $\pm$ 1,0 см)
Открытое время	Не менее 20 минут
Жизнеспособность раствора	Не менее 3 часов
Плотность смеси	1,55 $\pm$ 0,1 кг/дм <sup>3</sup>
Расход сухой смеси при слое в 1 мм/при креплении плит/	От 5,5 кг/м <sup>2</sup>
Расход сухой смеси при слое в 1 мм/при создании базового штукатурного слоя/	Около 5,5 кг/м <sup>2</sup>
Температура применения	от +5°C до +30°C
Для затвердевшего раствора	
Цвет затвердевшего раствора	Темно-серый
Прочность на сжатие	Не менее 13,5 МПа
Прочность при изгибе	Не менее 4,5 МПа
Прочность сцепления (адгезия) с бетонным основанием	Не менее 0,65 МПа
Морозостойкость	Не менее 35 циклов (F 35)
Деформация усадки	Не более 1,5 мм/м
Паропроницаемость	Не менее 0,035 мг/м ч Па
Температура эксплуатации	от -50°C до +70°C

Проверено:



## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции:

**Плиточный клей BERG БАЗОВЫЙ**

Номер партии: 504

Дата изготовления: 05 апреля 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии: 29650кг

Количество паллетов: 2

### Технические показатели:

Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3 %
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм
Насыпная плотность сухой смеси	$\approx 1500 \pm 100$ кг/м <sup>3</sup>
Количество воды затворения на 1 кг смеси	0,20 – 0,25 л
Для смеси готовой к применению	
Стойкость к сползанию	Не более 0,5 мм
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Жизнеспособность раствора	до 3 часов
Открытое время	$\approx 10$ минут
Время изменения положения плитки	$\approx 5$ минут
Температура применения	от +5°C до +30°C
Расход смеси при слое в 1 мм	2,0-4,2 кг/м <sup>2</sup>
Рекомендованный слой нанесения	3-7 мм
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к бетонному основанию при нормальных условиях хранения в возрасте 28 сут	0,5 МПа
Температура эксплуатации	до +70°C

Проверено





## Паспорт на готовую продукцию.

Смеси сухие строительные

ТУ 5745 - 001- 89341136 - 2010

Наименование продукции:

**Плиточный клей BERG БАЗОВЫЙ**

Номер партии: 503

Дата изготовления: 05 марта 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии: 29575кг

Количество паллетов: 1

## Технические показатели:

Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3 %
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм
Насыпная плотность сухой смеси	$\approx 1500 \pm 100$ кг/м <sup>3</sup>
Количество воды затворения на 1 кг смеси	0,20 – 0,25 л
Для смеси готовой к применению	
Стойкость к сползанию	Не более 0,5 мм
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Жизнеспособность раствора	до 3 часов
Открытое время	$\approx 10$ минут
Время изменения положения плитки	$\approx 5$ минут
Температура применения	от +5°C до +30°C
Расход смеси при слое в 1 мм	2,0-4,2 кг/м <sup>2</sup>
Рекомендованный слой нанесения	3-7 мм
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к бетонному основанию при нормальных условиях хранения в возрасте 28 сут	$\geq 0,5$ МПа
Температура эксплуатации	

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:

**Плиточный клей BERG БАЗОВЫЙ**

Номер партии: 504

Дата изготовления: 05 апреля 2019г

Упаковка смеси: бумажные мешки по 25 кг.

Масса партии: 29650кг

Количество паллетов: 3

### Технические показатели:

Для сухой смеси	
Цвет	серый
Влажность	не более 0,3 %
Наибольшая крупность зёрен	0,5 мм
Насыпная плотность сухой смеси	$\approx 1500 \pm 100$ кг/м <sup>3</sup>
Количество воды затворения на 1 кг смеси	0,20 – 0,25 л
Для смеси готовой к применению	
Стойкость к сползанию	Не более 0,5 мм
Сохраняемость первоначальной подвижности	более 30 минут
Жизнеспособность раствора	до 3 часов
Открытое время	$\approx 10$ минут
Время изменения положения плитки	$\approx 5$ минут
Температура применения	от +5°C до +30°C
Расход смеси при слое в 1 мм	2,0-4,2 кг/м <sup>2</sup>
Рекомендованный слой нанесения	3-7 мм
Для затвердевшего раствора	
Адгезия к бетонному основанию при нормальных условиях хранения в возрасте 28 сут	$\geq 0,5$ МПа
Температура эксплуатации	до +70°C

Проверено:

