

REDSTON. Мертель шамотный №1 .

Двухкомпонентная печная смесь для кладки шамотного кирпича и теплоёмких шамотных модулей REDSTON.



Мертель шамотный №1 – высококачественная, абсолютно натуральная и экологичная кладочная смесь. Смесь предназначена для связывания шамотных изделий в кладке при возведении бытовых печей, каминов, мангалов, барбекю. Применяется для выполнения кладки с толщиной шва от 2 до 10мм. или заполнения (ремонта) полостей в кладке с толщиной швов не более 10мм.

Смесь не предназначена для выполнения кладки из красного керамического кирпича или клинкера.

Технические характеристики:

Параметр	Значение
Состав смеси. Отощающий компонент.	Фракционированный шамот глин различных месторождений.
Состав смеси. Вяжущий компонент.	Композиция из специальным образом подготовленных глин различных месторождений. Вода.
Цвет шва после высыхания смеси	Светло-серый
Наличие ПАВ, цементов, модификаторов, присадок, колорантов.	Отсутствуют
Гранулометрический состав. Максимальный размер зерна отощающего, мм.	2.0
Гранулометрический состав. Максимальный размер зерна вяжущего, мм.	0,2
Содержание Al_2O_3 (мин, %)	16
Огнеупорность смеси, градусов цельсия, не менее	1350
Открытая пористость в затвердевшем состоянии, (мин, %)	20
Марка раствора по подвижности	ПК 2
Марка раствора на сжатие	50-75 кг/см ²

Информация о качестве и безопасности продукции:

Смеси жаростойкие ТМ «REDSTON» выпускаются по **ТУ 1523-001-26594103-2016**

Каталожный лист продукции: Код ЦС 073; Группа КГС (ОКС): Группа Ж13; Регистрационный номер 009441; Код ОК 005 (ОКП) 15 2300

Качество продукции подтверждается сертификатом соответствия

№ РОСС RU. АВ66.Н00601 срок действия с 16/02/2016 по 15/02/2019.

Протокол испытаний № 431/15 от 15/02/2016г., испытательного центра ООО «ТЕСТ-ГРУПП» аттестат №4265-2 срок действия до 26/12/2016г.

Безопасность продукции подтверждается ЭКСПЕРТНЫМ ЗАКЛЮЧЕНИЕМ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции № 282 ГТ / 2016 от 15 марта 2016г. выданном ФГБУЗ и Э ФМБА России. 123182, Москва, 1й Пехотный переулок, 6. Протокол испытаний № 743/743 – ТО-16-02 от 19/02/2016г. Орехово-Зуевский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области».

Информация о производителе:

Произведено ИП Доливец Н.С. ИНН 590313076640 ОГРН 313590314800036 по заказу и под контролем компании REDSTON.

Организация, уполномоченная на приём претензий и рекламаций от потребителей:

ООО «Стрекоза» 614000 г. Пермь, Комсомольский проспект, дом 14. тел. (342) 210-33-43 e-mail: customer@redston.ru

Логистическая информация:

Артикул	ШтрихКод EAN-13	Упаковка	Вес, в пересчёте на сухие компоненты, кг.	Вес нетто, кг.	Вес брутто, кг.
0017	4603726000017	Пластиковое ведро	5,0	5,55	5,86
0024	4603726000024	Пластиковое ведро	10,0	11,10	11,70
0031	4603726000031	Пластиковое ведро	20,0	22,10	23,10

Условия транспортировки и хранения:

Хранить в тёмном сухом помещении при температуре от +5 до +25 градусов.

Срок годности 2 года с даты производства. Дата производства указана на упаковке.

Транспортировка осуществляется в закрытых транспортных средствах.

Высота штабелирования:

Для упаковки 5 кг – не более 6 ярусов

Для упаковки 10 кг – не более 4 ярусов

Для упаковки 20 кг – не более 3 ярусов.

Меры безопасности:

Фактором, способным нанести вред здоровью человека является пыль. Работать в защитных перчатках, очках и респираторе. При попадании в глаза - промыть водой. Факторы негативного экологического воздействия – не установлены.