

SL FLOW LC 64

СТО 05802307-3-011-2025

Тип: смесь огнеупорная бетонная саморастекающаяся

Метод применения: заливка

Тип связи: гидравлическая

Характеристика и назначение: Плотная огнеупорная бетонная смесь. Муллитовая. Среднезернистая. Низкоцементная. Используется для изготовления огнеупорной монолитной футеровки в труднодоступных местах без применения вибрации. Пример применения: в рабочей зоне промышленных нагревательных агрегатах

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	SL FLOW LC 64
Массовая доля, %: Al ₂ O ₃	68
CaO	2,5
Fe ₂ O ₃	0,8
Средняя плотность, г/см ³ , после сушки при 110 °С	2,4
после обжига при 1000 °С	2,3
Предел прочности при сжатии, Н/мм ² , после сушки при 110 °С	51
после обжига при 1000 °С	51
после обжига при 1300 °С	90
Остаточные изменения размеров, %, при выдержке 2 ч, при температуре 1000 °С,	0,2
при температуре 1300 °С	0,5
Максимальная температура применения, °С	1600
Количество воды затворения, % (от количества смеси), в пределах	5-7
Максимальный размер зерна, мм	6
Открытая пористость, %, после обжига при 1300 °С	22
Термостойкость, водные теплосмены при 1300 °С	90
Условный расход смеси на 1 м ³ , т	2,651

Упаковка: по ГОСТ 24717 с дополнениями. Упаковка смесей производится в бумажные влагозащищённые мешки.

Срок хранения: 6 месяцев со дня изготовления

Хранение и транспортирование смеси в соответствии с ГОСТ 24717 с дополнениями.

Хранение осуществляется в сухих крытых помещениях, в условиях, исключающих увлажнение и засорение материалами другого состава, а также обеспечивающих целостность упаковки.

Подробная информация о продукте на сайте sloz.ru

Инструкция по применению №1

Вышеприведённые данные основаны на контроле производственных образцов, являются средними значениями и не могут быть использованы в проектных спецификациях. Данные, представленные в спецификации на продукцию, могут изменяться без дополнительного уведомления.

По вопросам применения смеси: +7 (343 73) 6 44 00, 6 43 58
e.cent@slsoz.ru

По вопросам заказа смеси: +7 (343 73) 6 43 42, 6 44 74
tdom@slsoz.ru, sale@slsoz.ru