

## Высокопрочное магнезиальное связующее LIMAGEL

### 1 Общее

Высокопрочная магнезиальная связка LIMAGEL применяется для изготовления огнеупорных масс и изделий различного назначения: набивные и торкрет массы, массы для рабочих футеровок сталковшей и промежуточных ковшей, огнеупорные изделия промковшей (шлаковые перегородки, турбостопы) и др. Введение связки в состав шихты повышает высокотемпературную прочность, шлакостойчивость и термостойкость огнеупорных материалов.

В зависимости от условий эксплуатации, рекомендуется добавлять в состав шихты магнезиальную связку LIMAGEL в количестве 2-10 весовых процента.

### 2 Применение



### 3 Внешний вид



### 4 Физико-химические показатели

Свойства материала	Связка LIMAGEL-75
<b>Химический состав, %:</b> <sup>(1)</sup>	Типовой
MgO	82,6
SiO <sub>2</sub>	13,7
<b>Физические свойства:</b> <sup>(2-3)</sup>	
≤45 мкм	98,0
Прочность (МПа)	8,3

### 5 Контакты

#### Главный офис ООО Шибер:

РФ, г. Москва, внутренний территориальный городской муниципальный округ Сокол, проспект Ленинградский, д.80, к. 20 пом. 1 ком. 1-2, 4-7  
Тел.: (495) 775-26-16  
E-mail: shearber\_co@mail.ru , shearber@mail.ru  
Сайт: www.shearber-group.ru

### 6 Отгрузка

#### Производственно-складской комплекс ООО Шибер:

РФ, Московская обл., Раменский р-н, с. Речицы,  
ул. Совхозная 5/3