

**Date:** 16 May 2019  
**Approved by:** E. Wenger  
**Compiled by:** D. Prevoo

**Pages:** 1 of 1  
**Doc No:** 039  
**Rev No:** 03

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

**Угольная пыль**  
Сорт: стандартный  
Использование: литье в сырую песчаную форму, ручное литье, автоматические отливки и на заводах (Disamatics).  
Восстановитель.



### Химический анализ (%):

#### Типичный

Углерод	49.3 – 57%
Сера	0.7 – 1.2%

### Физические свойства:

#### Размер частицы:

+250 мкм	2% Максимум
Влажность	<3.5%
Летучие вещества	23 – 25%
Зола	14 – 20%
pH	7 – 8%
Объемная плотность	0.6 – 0.65g/cm <sup>3</sup>
S.G	1.2 – 1.4
Твердость (шкала Мооса)	2.0 – 2.5

### Заявка:

Угольная пыль стандартного сорта используется в литье в сырую песчаную форму, в ручном литье, в автоматических отливках и на заводах (Disamatics). Восстановитель

### Упаковка:

Упакованные в бумажные мешки по 40 кг, натянутые на поддоны или полипропиленовые мешки 1 м / т.

\* Информация и рекомендации в технических данных этого продукта основаны на данных, которые мы считаем надежными. Они предлагаются добросовестно, но не подразумевают каких-либо гарантий или гарантий производительности, так как условия и методы использования наших продуктов находятся вне нашего контроля. Таким образом, компания African Pegmatite Company South Africa не дает никаких явных или подразумеваемых гарантий в отношении данного продукта, включая, но не ограничиваясь, любой подразумеваемой гарантией товарной пригодности или пригодности для определенной цели. Мы рекомендуем, чтобы пользователь определил, являются ли продукты и предоставленная информация подходящими, и на собственном оборудовании проверил соответствие и характеристики продуктов. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Информация и рекомендации, приведенные в этих технических данных не должны восприниматься как рекомендации по использованию наших продуктов с нарушением какого-либо патента или в качестве лицензии на использование любых патентов компании African Pegmatite Company South Africa. Компания African Pegmatite заказала перевод этих документов, и хотя эта информация предназначена для помощи пользователям, мы не можем гарантировать точный перевод. Если условия не ясны, смотрите технические данные в оригинале на английском языке.