AVNG OK-100

Огнеупорный клей



Основные свойства

Огнеупорный клей **AVNG OK-100** представляет собой смесь неорганических компонентов, предназначен для склеивания волокнистой теплоизоляции и деталей из материалов различных при кладке футеровок различных ремонте тепловых работающих агрегатов, при высоких температурах (до 1000°C). Клей может применяться для склеивания волокнистых изделий между собой и дляприклеивания их к различным огнеупорам и металлическим конструкциям.

Материал не токсичен, пожаровзрывобезопасен.

Применение

Склеивание силикатных и других огнеупоров, жаропрочных кирпичей, керамоволоконных материалов

Рекомендации к применению

- Клей готов к применению
- При необходимости допускается загущение вермикулитом, либо разбавление водой до необходимой консистенции.
- До начала склеивания производят очистку склеиваемых поверхностей от пыли и грязи и обезжиривание.
- Сразу после нанесения клея, склеиваемые поверхности следует плотно соединить и зафиксировать.
- Перемещать, сдвигать детали, приложенные к поверхности, до полного высыхания клея не рекомендуется

Упаковка

Пластиковые ведра по 8/17 кг

Хранение и безопасность

Хранить в сухом помещении в плотнозакрытой таре. Срок хранения в надлежащих условиях и заводской невскрытой упаковке — 12 месяцев.

Спецификация

Показатель	Значение
	Густая масса от
Внешний вид	бежевого до
	серогоцвета
Запах	Отсутствует
Консистенция	пастообразная
Плотность, г/см ³	1,6-1,7
Максимальная температура применения, °C	1000



OOO «Авангард-Групп» Екатеринбург, Россия Тел.:+7 (343) 346-27-27 E-mail: info@avng.tech Сайт: avng.tech