

ТУ У-6 00209775. 075-2000

КЛЕЙ HC — высокотемпературный алюмосиликатный клей. КЛЕЙ HC не содержит органических компонентов и не выделяет токсичных либо вредных веществ в процессе нанесения, эксплуатации.

КЛЕЙ НС предназначен для крепежа огнеупорных материалов, герметизации термического оборудования, использования в качестве огнеупорного кладочного раствора.

КЛЕЙ НС имеет адгезию к огнеупорам, стали, бетону, керамике, стеклу. Улучшение характеристик происходит после температуры 900 ОС.

КЛЕЙ НС обладает антикоррозионными свойствами и не требует применения специальных грунтовочных составов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЛЕЯ

- Состав однокомпонентный пастообразный материал на водной основе.
- Цвет красно-коричневый. Допускаются различные оттенки коричневого цвета
- Запах-запаха не имеет.
- Токсичность не токсичен.

Техническая консультация



Физические характеристики

Наименование характеристики	HC-1	HC-2
Плотность, г/см3	1,40 - 1,50	1,45 - 1,55
Предел прочности на сдвиг при растяжении после термообработки при 900 ОС, МПа (кгс/см2)	4,0 (40)	4,0 (40)
Температура постоянного применения, —º-С	1150	1500

По вопросам приобретения клей ВС-350 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: