

Технічне завдання

Картон асбестовий КАОН-1

ГОСТ 2850-95 (ГОСТ 2850-80)

Використовується у якості теплоізоляційних та ущільнюючих матеріалів при роботі з обладнанням, арматурою, а також для забезпечення герметичності з'єднань в комунікаціях, які перебувають в умовах високих температур, використовується асбокартон КАОН-1 товщиною 5 мм.

Основна особливість останнього в тому, що він витримує максимальні температурні показники робочого середовища до 500 градусів.

Характерні риси картону асбестового КАОН-1 товщиною 5 мм

- Створюється на основі хризотилового асбесту, який становить 98-99 %.
- Робочий тиск, який витримує матеріал, не перевищує 0.6 Мпа.
- Безпечний для навколишнього середовища, так як при нагріванні не виділяє токсичних речовин.
- Поставляється у формі плит.
- Товщина листа складає 5 мм.

Асбокартон КАОН-1 5 мм відрізняється вибухобезпечністю, стійкістю до впливу вогню. Серед його переваг можна відзначити міцність, стійкість до зносу, механічної дії, простоту обробки. Легко встановлюється без необхідності використовувати спеціальні інструменти.

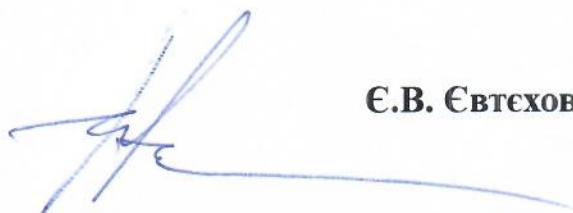
Основні характеристики

Довжина	1000 мм
Максимальна робоча температура	500 град.
Тип матеріалу	НГ (негорючий)
Товщина	5 мм
Форма поставки матеріалу	Плита
Ширина	800 мм
Екологічна безпека матеріалу	Безпечний
Втрата масової долі речовини при прокалюванні	не більше 15%

Вогнестійкість

не повинен горіти та обуглюватись

Начальник УКЯ



Є.В. Євтехов