

ООО "Центр РТИ"

Москва, Кавказский бульвар, д. 56

Тел./факс: (495) 411-90-04, 544-54-97 (отдел продаж),

(495) 544-54-98 (отдел оформления)

Режим работы: Пн-Чт: 8:30-17:30, Пт: 8:30-16:30 (без перерывов)

Асбокрошка (А-6К-30)

Асбест хризотилковый, асбокрошка ГОСТ 12871-93 - обработанное асбестовое волокно (другие названия: асбест хризотилковый, крошка асбестовая, асбестит, асбест), состоит из смеси волокон различной длины.

Используется в производстве асбестотехнических, асбестоцементных изделий.

Хризотилковый асбест (асбокрошка) применяется для теплоизоляции печей, труб и нагревательных приборов, обмуровки паровых котлов, в качестве защиты металлоконструкций от воздействия высокой температуры.

В зависимости от длины волокна хризотилковый асбест подразделяют на восемь групп: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7.

Асбокрошка групп 0-6 делится на марки в зависимости от фракционного состава, определяемого методом сухого рассева на контрольном аппарате из четырех сит:

- первое сито с размером стороны ячейки в свету 12,7 мм;
- второе - 4,8 мм;
- третье - 1,35 мм;
- четвертое - 0,4 мм.

Асбест хризотилковый 7-й группы делится на марки в зависимости от насыпной плотности.

Основным ситом контрольного аппарата считают:

- для асбеста 0, 1-й и 2-й групп — первое;
- для асбеста 3-й и 4-й групп — второе;
- для асбеста 5-й и 6-й групп — третье.

Асбокрошка поставляется в мешках весом 40, 45, 50 кг.

Температура рабочей среды хризотилового асбеста:
до +500°C, при нагреве свыше +700°C резко снижается механическая прочность, температура плавления +1500°C.

Заводская расфасовка: мешки по 40, 45, 50 кг.

Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.

Пример условного обозначения:

Асбест хризотилковый А-6К-30 (50кг) ГОСТ 12871-90

А-6К-30 - марка асбеста

(50кг) - вес мешков (кг)

ГОСТ 12871-90 - Государственный стандарт

