

Группа К79

Изменение № 2 ГОСТ 22186—76 Картон гофрированный. Метод определения толщины

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 13.04.88 № 1039

Дата введения 01.01.89

На обложке и первой странице под обозначением стандарта указать обозначение: (СТ СЭВ 5901—87).

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 5409.

Вводная часть. Последний абзац исключить.

Раздел 1. Наименование изложить в новой редакции: **«1. Метод отбора проб»**.

Пункт 1.1. Второй абзац изложить в новой редакции: «От листов пробы произвольно отбирают 10 листов для испытания и из каждого вырезают по одному образцу прямоугольной формы размером 200×250 мм. Большая сторона образца должна быть параллельна направлению гофров».

(Продолжение см. с. 258)

(Продолжение изменения к ГОСТ 22186—76)

Пункт 2.1. Предпоследний абзац. Заменить значение: 20 ± 1 кПа ($0,20 \pm \pm 0,01$ кгс/см²) на $(20,0 \pm 0,5)$ кПа.

Пункт 3.1. Заменить слова: «при испытании» на «испытание».

Пункт 4.1 изложить в новой редакции: «4.1. Образец картона помещают на нижнюю измерительную пятю толщиномера так, чтобы края испытуемого образца находились на расстоянии 50 мм от ближайшей точки на окружности контактной плоскости. Осторожно опускают подвижную измерительную пятю на образец и после того, как остановится стрелка на отсчетном устройстве записывают показания».

Пункт 5.2. Заменить слова: «измерений десяти образцов картона» на «двадцати измерений».

(ИУС № 7 1988 г.)