

Д. ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И ТАРА

Группа Д09

Изменение № 1 ГОСТ 25439—82 Материалы упаковочные. Метод определения водопроницаемости при гидростатическом давлении

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 06.09.89 № 2697

Дата введения 01.03.90

Вводная часть. Второй, третий абзацы изложить в новой редакции: «Метод основан на определении времени проникновения воды в упаковочный материал при гидростатическом давлении.

Метод не распространяется на гофрированный картон, но может применяться для испытания компонентов данного вида картона».

Пункт 3.8. Исключить слова: «гофрированного картона или других».

(Продолжение см. с. 164)

(Продолжение изменения к ГОСТ 25439—82)

Пункты 4.2, 5.3. Заменить значение: 1000 на 4900.

Пункт 4.3 исключить.

Пункт 5.1 изложить в новой редакции: «5.1. Водопроницаемость оценивают визуально по увлажненным местам или по каплям воды на поверхности пробы.

Для каждой пробы записывают время появления первых признаков проникновения воды на поверхность испытываемого образца.

Для каждой пробы записывают результат, округленный с точностью: для водопроницаемости в течение

до 2-х ч — до 1 мин

2—6 ч — до 15 мин

6—24 ч — до 1 ч

24—240 ч — до 24 ч».

Пункт 5.2 исключить.

Пункт 5.3. Исключить слова: «общую суммарную площадь увлажненных мест и испытываемых образцов».

(ИУС № 12 1989 г.)
