

ИЗМЕНЕНИЕ № 1 СТВ 1451-2004

**ИЗДЕЛИЯ ПРОФИЛЬНЫЕ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА
ДЛЯ НАРУЖНОЙ И ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ ЗДАНИЙ
Технические условия**

**ВЫРАБЫ ПРОФІЛЬНЫЯ З ПОЛІВІНІЛХЛАРЫДУ
ДЛЯ ЗНАДВОРНАЙ І УНУТРАНАЙ АПРАЦОУКІ БУДЫНКАУ
Тэхнічныя умовы**

Введено в действие постановлением Госстандарта Республики Беларусь от 28.06.2007 г. № 35

Дата введения 2007-12-01

Раздел 1. После слов «окрашенные в массе» дополнить словами: «а также с лакокрасочным покрытием и декорированием поверхностей».

Раздел 2 дополнить ссылками:

«СТБ 1548-2005 Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные. Технические условия ГОСТ 15140-78 Материалы лакокрасочные. Метод определения адгезии»;
исключить ссылку: ГОСТ 9733.0-83.

Пункт 3.7 изложить в новой редакции:

«**3.7** Условное обозначение изделий должно включать в себя слово «Изделия», обозначение материала (поливинилхлорид - ПВХ), артикул изделий согласно чертежам сечений, функциональное назначение изделия (для внутренней отделки - *Вн*, для наружной - *Н*) цвет (шифр по каталогу цвета) и обозначение настоящего стандарта.

Примеры условного обозначения:

1 Изделие поливинилхлоридное (ПВХ) для внутренней отделки артикула по чертежам сечений номер 0058, цвета по каталогу 213:

Изделие ПВХ 0058 -*Вн*- 213 СТВ 1451-2004

2 Изделие поливинилхлоридное (ПВХ) для внутренней и наружной отделки артикула по чертежам сечений номер 0036, цвета по каталогу 211:

Изделие ПВХ 0036 – *Вн, Н* - 211 СТВ 1451-2004».

Пункт 4.2.3. Первый абзац дополнить словами «а также с лакокрасочным покрытием и декорированием поверхностей».

Раздел 4 дополнить пунктом – 4.2.5а:

«**4.2.5а** Изделия для внутренней отделки должны быть цветоустойчивыми.

Изделия считают цветоустойчивыми, если после облучения суммарной энергией 350 МДж/м² предельные отклонения номинальных значений цветовых (колориметрических) характеристик ΔE (ΔL , Δa , Δb) $\leq 3,5$ ».

Пункт 4.1.6. Таблица 1. Пункт 7 изложить в новой редакции:

Наименование показателя	Значение показателя	
	Изделия для наружной отделки	Изделия для внутренней отделки
7 Стойкость к воздействию климатических факторов после облучения 6200 МДж/м ²		
изменение цветовых характеристик, не более:		
ΔL	1,5	–
Δa	2,0	–
Δb	1,0	–
ΔE (ΔL , Δa , Δb)	2,0	–
прочность при разрыве, МПа, не менее	32	–
относительное удлинение при разрыве, %, не менее	70	–
внешний вид	На лицевой поверхности не должно возникать пятен, пузырей, полос, трещин	–

Раздел 4 дополнить пунктом – 4.2.8:

«**4.2.8** Адгезия лакокрасочного покрытия к поверхности изделий должна быть не менее 1 балла».

Пункт 4.5 дополнить абзацем:

«В каждую пачку вкладывают краткую инструкцию по применению».

Пункт 5.6 исключить.

Пункт 6.5. Третий абзац исключить;

четвертый абзац. После слова «Вика» дополнить словами: «твердость по Шору, цветоустойчивость, адгезия лакокрасочного покрытия к поверхности».

Пункт 7.7. Заменить слова: «размерами 25 x 25 x 8 мм» на «толщиной не менее 6 мм».

Подпункт 7.10.4.1. Первый абзац. Исключить слова: «используя при визуальном контроле шкалу серых эталонов по ГОСТ 9733.0».

Раздел 7 дополнить пунктами - 7.18 и 7.19:

7.18 Адгезию лакокрасочного покрытия к поверхности изделий определяют по ГОСТ 15140, метод 2.

7.19 Цветоустойчивость определяют по СТБ 1548».

Приложение А. Рисунок А.6 исключить.

(ИУ ТНПА № 6 2007)