

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям Раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 г., на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

- Запах (баллы) - не более 2;
- Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м – не более 15;
- Уровень миграции в воздушную среду (*Модельная среда – воздушная среда, Время экспозиции-24 часа. Температура в камере 23⁰С, Соотношение площади поверхности образца к объему камеры = 1м²/м³*), мг/м³, не более:
Дибутилфталат - 0,1; Диоктилфталат - 0,02; Хлористый водород - 0,1;
Формальдегид - 0,01;
- Индекс токсичности, % - 70 – 120.
- Микробиологические показатели - отсутствие стимулирования роста и развития микрофлоры, в том числе патогенной, при применении для внутренней отделки помещений зданий и сооружений, где предусмотрен режим влажной дезинфекции.

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Профиль поливинилхлоридный для оконных и дверных блоков, в том числе доска подоконная поливинилхлоридная, откосы и наличники, предназначенная для изготовления оконных и дверных блоков, в том числе предназначенных для детских и лечебно-профилактических учреждений, соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 г. (раздел 6).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции должны соответствовать требованиям «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 г.»; НТД производителя, действующей нормативной документацией, ГОСТ 30673-2013 «Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Технические условия».

Эксперт - врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»

А.А. Брыченков