



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФГУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
от 20 мая 2011 г. № 269

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»

«УТВЕРЖДАЮ»
Главный врач
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербург»



/Ю. Н. Коржаев/

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01. *09.553.П.192* « *30* » *01* 20 *15* года

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции – Материалы декоративные плитные на основе ДСП.

Организация-заявитель: ОАО "СЛОТЕКС", 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 64, РФ.

Организация-изготовитель: ОАО "СЛОТЕКС", 195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный пр., д. 64, РФ, РФ.

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 99 от 15.01.2015 г., договор № Б5000643 от 15.01.2015 г.

Состав экспертных материалов:

- технические условия ТУ 5530-027-11111530-2014,
- перечень сырья,
- инструкция по работе производства – технологический процесс производства,
- паспорт качества,
- выписка из ЕГРЮЛ,
- протоколы лабораторных исследований, испытаний и измерений ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 375/8 от 16.01.2015 г., № 375/0026/15 от 26.01.2015 г., № 375/51 от 30.01.2015 г., №№ 375/40, 375/41 от 26.01.2015 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510151 от 15.02.2013 г.).

Установлено:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза материалов декоративных плитных на основе ДСП проведена на основании представленных документов, результатов лабораторных исследований, испытаний и измерений на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и

№ 0037579

Продолжение: страниц 2
с № 0040982 по № 0040983

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),
тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.

от 30.01.2015 г. № 78.01. 09.553.П.192

полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны".

Материалы декоративные плитные на основе ДСП изготавливаются по техническим условиям ТУ 5530-027-11111530-2014 «Материалы декоративные плитные».

Гигиеническая характеристика:

Материалы декоративные плитные представляют собой слоистый материал из древесностружечных плит (в том числе с сотовым наполнением), облицованных декоративным бумажно-слоистым пластиком.

Электризуемость изделий (напряжённость электростатического поля) – не более 15 кВ/м.

Удельная активность цезия-137 (Cs-137) – ≤ 300 Бк/кг.

Результаты радиационного контроля – менее 5 Бк/кг.

Раздражающее действие на кожные покровы при однократном и повторном воздействиях – отсутствует.

Летучие компоненты не вызывают раздражения слизистых оболочек глаз и верхних дыхательных путей.

Уровень выделения химических веществ из изделий в воздушную среду при насыщении 1,0 м²/м³, однократном воздухообмене и температурах +20 и +40 град. С не превышает допустимый, а именно: аммиака – не более 0,04 мг/м³; формальдегида – не более 0,01 мг/м³; уксусной кислоты – не более 0,06 мг/м³; метилового спирта – не более 0,5 мг/м³; фенола – не более 0,003 мг/м³; винилацетата – не более 0,15 мг/м³; дибутилфталата – не более 0,1 мг/м³; диоктилфталата – не более 0,02 мг/м³; метилметакрилата – не более 0,01 мг/м³; ксилола – не более 0,1 мг/м³.

Уровень выделения химических веществ из изделий в воздушную среду при насыщении 1,0 м²/м³, однократном воздухообмене, температуре (23±2) град. С, влажности (45±5) % не превышает допустимый, а именно: аммиака – не более 0,04 мг/м³; формальдегида – не более 0,01 мг/м³; уксусной кислоты – не более 0,06 мг/м³; метилового спирта – не более 0,5 мг/м³; фенола – не более 0,003 мг/м³; винилацетата – не более 0,15 мг/м³; дибутилфталата – не более 0,1 мг/м³; диоктилфталата – не более 0,02 мг/м³; метилметакрилата – не более 0,01 мг/м³; ксилола – не более 0,1 мг/м³.

Запах – не более 2 баллов.

Область применения: для изготовления мебели, в том числе встроенной, используемой внутри помещений; столешниц, фасадных и боковых частей, дверей и т.п.; в строительстве – в качестве подоконных досок, внутренних дверей, стеновых внутренних облицовочных панелей, подвесных потолков.

Необходимые условия использования, хранения: предусмотрены в технической документации.

Транспортировка любым видом транспорта, предохраняя от загрязнения, механических повреждений и воздействия атмосферной влажности свыше 65 % и атмосферных осадков.

Хранение в горизонтальном положении в стопах, уложенных на ровных подступных местах отдельно по размерам, в закрытых сухих помещениях при температуре воздуха не ниже +5 град. С и относительной влажности воздуха не выше 65 %.

Гарантийный срок соответствия — 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения.

№ 0070982

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),
тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.

К экспертному заключению

от 30.01.2015 г. № 78.01. 09.553.П.192

При изготовлении предусматривается использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией и организация производственного контроля за состоянием вредных производственных факторов на рабочем месте; при применении - использование средств индивидуальной защиты кожных покровов.

Информация, наносимая на этикетку: предприятие-изготовитель; реквизиты предприятия-изготовителя и (или) поставщика; ТНПА, по которому осуществляется выпуск продукции; отметка технического контроля, номер партии и дата изготовления ПСМ.

Заключение:

Материалы декоративные плитные на основе ДСП, изготавливаемые ОАО "СЛОТЕКС" по техническим условиям ТУ 5530-027-1111530-2014, по санитарно-гигиеническим и токсикологическим показателям **соответствуют** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, и действующим санитарным нормам и правилам.

Эксперт: заведующий отделом гигиены труда

Герасимова Л.Б.



№ 0070983

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),
тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.