

Орган инспекции ООО «Эксперт-Юг»
 350038, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф 9/2, 9/6
 тел. (861) 240-01-64, E-mail: ooo.expert.2011@yandex.ru, сайт www.expertug.com
 Уникальный номер записи об аккредитации
 в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710354 от 10.06.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции

З.Н. Деревянко
ФИО

Экспертное заключение

№ 001136

от 02.06.2023

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:

Водно-дисперсионные грунтовки т.м. Церезит: Церезит IN10, Церезит IN10 «Морозостойкая», Церезит СТ 7, Церезит СТ 7 «Морозостойкая», Церезит СТ 777, Церезит СТ 17, Церезит СТ 17 «Морозостойкая», Церезит СТ 17 Concentrate, Церезит СТ 16, Церезит СТ 19, Церезит СТ 19 «Морозостойкая»

1. Заявитель: ООО «ЛАБ Индастриз»

ИНН 7702691545 ОГРН 5087746653760

Юридический адрес: 107045, г. Москва, Колокольников пер., д. 11

Производитель: ООО «ЛАБ Индастриз»

Юридический адрес: 107045, г. Москва, Колокольников пер., д. 11

Адрес филиалов:

1. Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 140413, РФ, Московская обл., г. Коломна, ул. Красноармейская, д. 1 А;
2. Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 456543, РФ, Челябинская обл., г. Коркино, пос. Роза, пер. Щорса, д. 9 Д;
3. Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 433390, РФ, Ульяновская обл., Сенгилеевский район, МО «Тушинское сельское поселение», ул. Эстонское поле, стр. 1;
4. Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 357000, РФ, Ставропольский край, Кочубеевский район, с. Кочубеевское, ул. Торговая, д. 41;
5. Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 630511, РФ, Новосибирская обл., Новосибирский район, Криводановский сельсовет, Промышленная зона, 27;
6. Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 187000, РФ, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, 1

2. Основание для проведения инспекции: заявление ООО «Новис» (Российская Федерация, 109147, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Таганский, ул. Марксистская, дом 34 корпус 10, помещ. 16 7718764559/1097746302818) № 001112 от 30.05.2023г.

3. Дата проведения инспекции: с 30.05.2023 г. по 02.06.2023 г.

4. Представленные на экспертизу материалы:

- Протокол № 118Л/3-29.05/23 от 29.05.2023 г., выданный: ООО «Трансконсалтинг» 115211, г. Москва, Каширское ш., д.55, к.5, помещ. 1, ком.20 испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21.АИ63) 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к.10,11;

- Протокол № 119Л/3-29.05/23 от 29.05.2023 г., выданный: ООО «Трансконсалтинг» 115211, г. Москва, Каширское ш., д.55, к.5, помещ. 1, ком.20 испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21.АИ63) 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к.10,11;
- Протокол № 120Л/3-29.05/23 от 29.05.2023 г., выданный: ООО «Трансконсалтинг» 115211, г. Москва, Каширское ш., д.55, к.5, помещ. 1, ком.20 испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21.АИ63) 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к.10,11;
- Копия ТУ 20.30.11-026-58239148-2018 «МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ ТОРГОВОЙ МАРКМ «Церезит»;
- Сведения о составе;
- Письмо об идентичности продукции;
- Письмо о безопасности и качестве продукции;
- Письмо об отсутствии нано технологий;
- Письмо о филиалах;
- Макет этикетки.

5. Экспертиза проведена на соответствие:

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

В ходе экспертизы установлено:

Область применения Предназначены для обработки впитывающих оснований перед нанесением штукатурных, клеевых, декоративных и др. смесей с целью повышения прочности сцепления (адгезии) наносимых отделочных материалов и оснований, снижения их впитывающей способности и упрочнения поверхности во всех типах зданий и сооружений (А-В), в том числе в жилых домах и административных зданиях, офисах, гостиницах, вокзалах и аэропортах, ресторанах и предприятиях торговли, культурно-массовых и спортивных сооружениях, учебно-воспитательных и детских заведениях, в медицинских учреждениях (в т.ч. лечебно-профилактических и санаторно-курортных), а также на промышленных объектах (в т.ч. объектах пищевой, химической, фармацевтической, электронной и энергетической промышленности).

Продукция производится по: ТУ 20.30.11-026-58239148-2018 «МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ ТОРГОВОЙ МАРКМ «Церезит».

Экспертиза проведена в соответствии с государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Главы II. Раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ, изложенных в технических условиях.

Производителем предоставлено информационное письмо о неиспользовании наноматериалов и нанотехнологий при изготовлении продукции.

Производителем представлены сведения о составе продукции и об идентичности заявленной продукции.

Производителем предоставлено информационное письмо о качестве и безопасности выпускаемой продукции.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:

Протокол № 118Л/3-29.05/23 от 29.05.2023 г., выданный: ООО «Трансконсалтинг» 115211, г. Москва, Каширское ш., д.55, к.5, помещ. 1, ком.20 испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21.АИ63) 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к.10,11.

Результаты испытаний

| Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД | Единицы измерений | НД на методы испытаний | Значение показателей | |
|---|-------------------|------------------------------|--|-----------------------|
| | | | по НД | результаты испытаний |
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБРАЗЦА | | | | |
| Запах воздушной среды (высохшее покрытие) | Балл | Инструкция № 880-71 | Не более 2 | 1 |
| Токсикологические показатели: | | | | |
| Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы | Балл | Инструкция 1.1.11-12-35-2004 | 0 - 4 балла (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей). | 2 |
| Сенсибилизирующее действие (в эксперименте на животных) | балл | Инструкция 1.1.11-12-35-2004 | Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ | 0 баллов (отсутствие) |
| САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | |
| Формальдегид | мг/м ³ | МУК 4.1.1045-01 | Не более 0,01 | Менее 0,001 |
| Стирол | мг/м ³ | МУК 4.1.3167-14 | Не более 0,002 | Менее 0,001 |
| Метилметакрилат | мг/м ³ | МУК 4.1.618-96 | Не более 0,01 | Менее 0,01 |
| Ксилол | мг/м ³ | МУК 4.1.3167-14 | Не более 0,1 | Менее 0,005 |

Протокол № 119Л/3-29.05/23 от 29.05.2023 г., выданный: ООО «Трансконсалтинг» 115211, г. Москва, Каширское ш., д.55, к.5, помещ. 1, ком.20 испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21.АИ63) 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к.10,11.

Результаты испытаний

| Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД | Единицы измерений | НД на методы испытаний | Значение показателей | |
|---|-------------------|------------------------------|--|-----------------------|
| | | | по НД | результаты испытаний |
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБРАЗЦА | | | | |
| Запах воздушной среды (высохшее покрытие) | Балл | Инструкция № 880-71 | Не более 2 | 1 |
| Токсикологические показатели: | | | | |
| Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы | Балл | Инструкция 1.1.11-12-35-2004 | 0 - 4 балла (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей). | 2 |
| Сенсибилизирующее действие (в эксперименте на животных) | балл | Инструкция 1.1.11-12-35-2004 | Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ | 0 баллов (отсутствие) |
| САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | |
| Формальдегид | мг/м ³ | МУК 4.1.1045-01 | Не более 0,01 | Менее 0,001 |
| Стирол | мг/м ³ | МУК 4.1.3167-14 | Не более 0,002 | Менее 0,001 |
| Метилметакрилат | мг/м ³ | МУК 4.1.618-96 | Не более 0,01 | Менее 0,01 |
| Ксилол | мг/м ³ | МУК 4.1.3167-14 | Не более 0,1 | Менее 0,005 |

Протокол № 120Л/З-29.05/23 от 29.05.2023 г., выданный: ООО «Трансконсалтинг» 115211, г. Москва, Каширское ш., д.55, к.5, помещ. 1, ком.20 испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21.AИ63) 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к.10,11.

Результаты испытаний

| Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД | Единицы измерений | НД на методы испытаний | Значение показателей | |
|---|-------------------|------------------------|----------------------|----------------------|
| | | | по НД | результаты испытаний |
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБРАЗЦА | | | | |
| Запах воздушной среды (высохшее покрытие) | Балл | Инструкция № 880-71 | Не более 2 | 1 |

| Токсикологические показатели: | | | | |
|---|-------------------|------------------------------|--|-----------------------|
| Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы | Балл | Инструкция 1.1.11-12-35-2004 | 0 - 4 балла (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей). | 2 |
| Сенсибилизирующее действие (в эксперименте на животных) | балл | Инструкция 1.1.11-12-35-2004 | Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ | 0 баллов (отсутствие) |
| САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | |
| Формальдегид | мг/м ³ | МУК 4.1.1045-01 | Не более 0,01 | Менее 0,001 |
| Стирол | мг/м ³ | МУК 4.1.3167-14 | Не более 0,002 | Менее 0,001 |
| Метилметакрилат | мг/м ³ | МУК 4.1.618-96 | Не более 0,01 | Менее 0,01 |
| Ксилол | мг/м ³ | МУК 4.1.3167-14 | Не более 0,1 | Менее 0,005 |

Показатели качества изделий являются типовыми и отвечают требованиям Главы II. Раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технических условиях.

Представлен макет этикетки, с указанием данных: наименование продукции, состав, условия хранения, срок годности, дата производства, объем, наименование производителя и юридический адрес.

Заключение: на основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы технической документации, в части представленных показателей, продукция: Водно-дисперсионные грунтовки т.м. Церезит: Церезит IN10, Церезит IN10 «Морозостойкая», Церезит СТ 7, Церезит СТ 7 «Морозостойкая», Церезит СТ 777, Церезит СТ 17, Церезит СТ 17 «Морозостойкая», Церезит СТ 17 Concentrate, Церезит СТ 16, Церезит СТ 19, Церезит СТ 19 «Морозостойкая», производитель: ООО «ЛАБ Индастриз»; юридический адрес: 107045, г. Москва, Колокольников пер., д. 11; адрес филиалов: Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 140413, РФ, Московская обл., г. Коломна, ул. Красноармейская, д. 1 А; Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 456543, РФ, Челябинская обл., г. Коркино, пос. Роза, пер. Щорса, д. 9 Д; Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 433390, РФ, Ульяновская обл., Сengelеевский район, МО «Тушинское сельское

поселение», ул. Эстонское поле, стр. 1; Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 357000, РФ, Ставропольский край, Кочубеевский район, с. Кочубеевское, ул. Торговая, д. 41; Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 630511, РФ, Новосибирская обл., Новосибирский район, Криводановский сельсовет, Промышленная зона, 27; Филиал ООО «ЛАБ Индастриз», 187000, РФ, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, 1, соответствует нормативам и требованиям Главы II. Раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Санитарный врач
Должность исполнителя


подпись

Бушмелева О.И.
ФИО

СОГЛАСОВАНО:

Технический директор органа инспекции ООО «Эксперт-Юг»


подпись

Вараксина Т.В.
ФИО