



ИНН/КПП2463075600/246301001 ОГРН 1052463094837 юр/почтовый адрес: пр. Свободный, 75, г. Красноярск, 660041
Тел: (391)290-20-00/факс: (391)244-09-95 e-mail: info@psnp.ru. Сайт www.psnpr.ru

Испытательный центр «КРАССТРОЙ»

Аттестат аккредитации №RA.RU.22СЛ32 от 11 марта 2015г.

Счет № 244 от 06.04.2023г

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЦ «Красстрой»

О.С. Рашкина

2023г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№313 от 16 июня 2023 г.



Наименование Заказчика: ООО «БытХим».

Контактные данные Заказчика:

- юр./факт. адрес: 660010, г. Красноярск, ул. Вавилова. 2 «Д», строение 2.

Наименование продукции, НД на продукцию: Лакокрасочное покрытие; ТУ 2316-002-47843993-2012 изм. 1,2,3.

Сведения о представленных Заказчиком образцах/пробе: Заказчиком для испытаний предоставлены образцы с покрытием FINTALC M-15; и ТАЛЬКОН Т-15.

Дата поступления образца/ пробы, рег.№: 03.04.2023г. Рег. №82 ИЦ 4/1.

Определяемые показатели: Ускоренные испытания на стойкость к воздействию климатических факторов - 5 условных лет.

Методика испытаний: ГОСТ 9.401-2018 «Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Общие требования и методы ускоренных испытаний на стойкость к воздействию климатических факторов» (метод б).

Дата/Период испытаний: с 06.04 по 14.06.2023 г.

Основное используемое оборудование: Горизонтальный морозильник MDF-392, Протокол №23, срок действия до 10.06.2024г, аппарат искусственной погоды ИП 1-3М, протокол № 6, срок действия до 27.08.2023г.

Условия окружающей среды: температура помещения для испытаний $t=+23,2^{\circ}\text{C}$, относительная влажность воздуха $W=60,0\%$.

Дополнительные сведения: -

Результаты испытаний представлены в таблице.

Результаты испытаний представлены в таблице 1,2.

Наименование показателя	Значение показателей после прохождения испытаний, кол-во циклов		
	15	22,5	37,5
FINTALC M-15			
Стойкость к воздействию климатических факторов -условных лет	2	4	5
-качество поверхности: защитные свойства декоративные свойства	АЗ 0 АД 0	АЗ 0 АД 1	АЗ 0 АД 1
Адгезия, балл	1	1	1
Меление	0	0	1

Примечание:

АЗ 0 - Защитные свойства не нарушены;

АД 0- Изменения отсутствуют;

АД 1- очень слабые, т.е. едва различимое изменение цвета;

меление (М0), на ткани частицы пигмента отсутствуют,

меление (М1), на ткани плохо различимые следы пигмента

Адгезия – 1 балл, края надрезов полностью гладкие, нет признаков отслаивания ни в одном квадрате решетки.

Обобщенная оценка внешнего вида: АЗ 0, АД 1.

- защитные свойства не нарушены (АЗ 0);
- изменение декоративных свойств (АД 1).

Наименование показателя	Значение показателей после прохождения испытаний, кол-во циклов		
	15	22,5	37,5
ТАЛЬКОН Т-15			
Стойкость к воздействию климатических факторов -условных лет	2	4	5
-качество поверхности: защитные свойства декоративные свойства	АЗ 0 АД 0	АЗ 0 АД 1	АЗ 0 АД 1
Адгезия, балл	1	1	1
Меление	0	0	1

Примечание:

АЗ 0 - Защитные свойства не нарушены;

АД 0- Изменения отсутствуют;

АД 1- очень слабые, т.е. едва различимое изменение цвета;

меление (М0), на ткани частицы пигмента отсутствуют,

меление (М1), на ткани плохо различимые следы пигмента

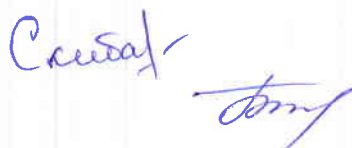
Адгезия – 1 балл, края надрезов полностью гладкие, нет признаков отслаивания ни в одном квадрате решетки.

Обобщенная оценка внешнего вида: АЗ 0, АД 1.

- защитные свойства не нарушены (АЗ 0);

- изменение декоративных свойств (АД 1).

Главный специалист
Исполнитель



И.В. Скиба
М.С. Бацеко

Конец протокола