



Общество с ограниченной ответственностью
 «Внедрение, научное исследование, испытание строительных материалов –
 Новый Век»
 (ООО «ВНИИСТРОМ-НВ»)
 Испытательная лаборатория «НВ-Стройиспытания»
 140079, Московская область, г. Люберцы, дп. Красково, ул. К.Маркса, 117.
 Телефон: 8 (495) 411-33-50, E-mail: lab@vniistrom-nv.ru



УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель испытательной
 лаборатории «НВ-Стройиспытания»

 А.Н. Сапелин
 26 декабря 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 182-1/22И
 от 26 декабря 2022 г.

1. Основание для проведения испытаний:	Счет № 344 от 15 декабря 2022 г., по договору № 149 от 15.12.2022.
2. Наименование образца испытаний (продукции)¹:	Материал рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный Техноэласт ФУНДАМЕНТ ТЕРРА П ЭМП.
3. Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ - Строительные системы». 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5, этаж 5, помещение I, комната 13
4. Заказчик:	Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ - Строительные системы». Юридический адрес: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5, этаж 5, помещение I, комната 13 Фактический адрес места осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5, этаж 5, помещение I, комната 13
5. Изготовитель продукции:	ООО «ЗАВОД ТЕХНОФЛЕКС» Юридический адрес: 390042, Рязанская область, г. Рязань, ул. Прижелезнодорожная, д.5 Фактический адрес места осуществления деятельности: 390042, Рязанская область, г. Рязань, ул. Прижелезнодорожная, д.5
6. Сведения об испытанных образцах²:	Материал рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный Техноэласт ФУНДАМЕНТ ТЕРРА П ЭМП. Партия: 6556. Дата изготовления: 15.09.2022. Акт отбора: №53 сд/ск/ао от 07.10.2022
7. Цель испытаний:	Определение показателей: «водонепроницаемость»
8. Внутрилабораторный код образца (пробы):	22.0939 (2)
9. Методика проведения испытания:	ГОСТ EN 1928-2011 Метод В, при давлении 1 МПа в течение 24 ч.
10. Дата получения образца:	06.10.2022
11. Дата испытаний:	06.10.22 - 26.12.2022
12. Условия испытаний:	Указаны в таблице результатов испытаний, столбец 7
13. Результаты испытаний:	Представлены в приложении №1 на 1-ой странице
14. Место осуществления лабораторной деятельности:	140079, Московская область, г. Люберцы, дп. Красково, ул. К.Маркса, 117
15. Дополнительная информация:	¹ Информация предоставлена заказчиком. ² Образец (проба) предоставлен(а) заказчиком.

Протокол испытаний №182-1/22И от 26 декабря 2022 г. Напечатан в 2-х экземплярах.
 Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.
 Полученные результаты относятся к предоставленным заказчиком образцам.
 Протокол испытаний не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательной лаборатории «НВ-Стройиспытания».

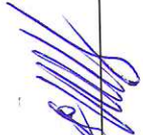
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Материал рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный Техноэласт ФУНДАМЕНТ ТЕРРА П ЭМП

Дата проведения испытаний: 06.10.22 - 26.12.2022
Внутрилабораторный код образца (пробы): 22.0939 (2)

№	Определяемые показатели испытываемой продукции	Ед. измерения	Требования к испытываемой продукции		Обозначение нормативной документации на методы испытаний	Условия испытаний	Результаты испытаний (значение показателя)
			Обозначение документа	Нормативное значение показателя			
1		3	4	5	6	7	8
1	Водонепроницаемость при давлении 1 МПа в течение 24 ч.	-	-	-	ГОСТ EN 1928-2011 Метод В	t=22,5°C, W=52,0%	Изменения цвета на верхнем листе фильтровальной бумаги не наблюдается. Образцы водонепроницаемые.

Испытания провел:

Инженер  Миршниченко А.В.

Протокол испытаний №182-1/22И от 26 декабря 2022 г. Напечатан в 2-х экземплярах.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.
Полученные результаты относятся к предоставленным заказчиком образцам.

Протокол испытаний не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательной лаборатории «НВ-Стройиспытания».