

Холдин

г

Защита

КОНСТРУКЦИИ-М

Мы защитим для Вас самое дорогое

Гидроизоляция

Укрепление грунтов

Антикоррозионная защита

Добавки в бетон

Теплоизоляция
тонкослойная

Герметики



Кровельные материалы

Антисептическая обработка

Очистка высолов

Каменный ковер

Наливные полы

Смазка для форм и опалубки



Холдинг с 2001 года осуществляет полный спектр профессиональных услуг в сфере специальной защиты сооружений и конструкций.

Компания ООО «ИНТЕРПРОМГРАНД» производит материалы ТМ УРЕПЛЕН, ТМ УНИГЕКС, ТМ ГАМБИТ.

Реализовано свыше 4500 проектов по гидроизоляции, антикоррозийной защите, устройству промышленных полов, герметизации, бетонированию, защите от износа, ремонту кровли, теплоизоляции, защите резервуаров, по избавлению и профилактике образования грибка.

Внедрена система менеджмента качества
В СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)



«Уреплен®» - 2-х компонентное полиуретановое защитное покрытие. Холодного отверждения. Создает прочное защитное покрытие от воздействия агрессивных сред, включая износ, воду, растворы кислот, щелочей, нефтепродуктов.

Обработанные Урепленом основания обладают повышенной износостойкостью, (сопоставимой с керамикой), стойкостью к ультрафиолетовому излучению, эксплуатируются в диапазоне температур $-75^{\circ}\text{C} \div +100^{\circ}\text{C}$.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ «УРЕПЛЕН®»

МЯГКАЯ БЕСШОВНАЯ КРОВЛЯ



Устройство бесшовного (эксплуатируемого) покрытия

**ГЕРМЕТИЗАЦИЯ
ДЕФОРМАЦИОННЫХ
ШВОВ**

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЭТАЖЕЙ КЛИМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Защита металлических конструкций и сооружений

ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ



Гидроизоляция бетонных, металлических резервуаров

**ЗАЩИТА ОТ ГАЗОВОЙ
КОРРОЗИИ ОЧИСТНЫХ
СООРУЖЕНИЙ**



«ГАМБИТ®» - материалы для производства растворов, бетонов, железобетонов, гидроизоляции, защиты и восстановления капиллярно-пористых строительных материалов (бетона, камня, кирпича, гипса).

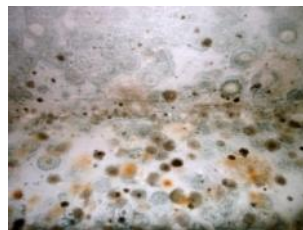
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ «ГАМБИТ®»

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ



Проникающая гидроизоляция для минеральных оснований

АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА



Удаление грибка и плесени

ДОБАВКИ В БЕТОН



Пластификаторы, ускорители твердения, противоморозные добавки

ГИДРОФОБИЗАТОРЫ

ПРОПИТКИ И ГРУНТОВКИ

СМАЗКА ДЛЯ ФОРМ И ОПАЛУБКИ

ОЧИСТКА ВЫСОЛОВ
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

<http://zakonm.ru/brends/gambit/>



«УНИГЕКС®» - универсальный двухкомпонентный герметик.

Температура нанесения от -25° до +50°С.

Температура эксплуатации от -60° до +80°С.

Срок службы до 20 лет.

Уникальный материал широкого применения, превосходящий все существующие аналоги по совокупности своих качеств.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ «УНИГЕКС®»

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ МЕЖПАНЕЛЬНЫХ ШВОВ



Герметизация стыков
наружных стеновых
панелей

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ДЕФОРМАЦИОННЫХ ШВОВ



Для вертикальных и
горизонтальных швов

КЛЕЕВОЙ МОНТАЖ ИЗДЕЛИЙ



Приклейка плитки, паркета,
кровельных материалов



СХЕМА ПРИМЕНЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ НА ПРИМЕРЕ МНОГОЭТАЖНОГО Д

Кровли и балконы



Герметизация
и проклейка элементов
кровли



Устройство
бесшовного кровельного
покрытия

Фасады и входные группы



Очистка и защита фасадов
от высолов,
гидрофобизация



Антискользящее покрытие
для входных групп
и балконов



Герметизация
межпанельных швов



Устройство сверх
теплоизоляции

Внутренние помещения



Декоративные наливные
покрытия
ПСЕВДО 3D



Устройство
бассейнов



Защита деревянных
конструкций



Гидроизоляция
комнаты и санузла

Подвалы и паркинги



Прочные
наливные полы



Антисептик для удаления
грибка и плесени



Защита цоколя
мастичной
гидроизоляцией



Устройство гидроизоляции
изнутри



Герметизация
ввода коммуникаций

Холдинг «Защита КОНструкций-М» выполняет комплексное решение проблем с кровлями, фасадами, подвалами, санузлами, бассейнами, паркингами и сооружениями при строительстве, ремонте, эксплуатации в жилищно-коммунальном хозяйстве с применением качественных уникальных материалов и инновационных технологий

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ



Гидроизоляция технических помещений здания банка ВТБ



Гидроизоляция мягкой кровли со сложной геометрией Велотрек Крылатское



Гидроизоляция бетонной чаши фонтана Европы г. Москва



Наливные полы. Складской комплекс компании



Гидроизоляция очистных сооружений «Зенит-Арена»



Гидроизоляция и герметизация подземного паркинга

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АД77.Н02480
Срок действия с 10.10.2018 по 09.10.2021
№ 1262021

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: Рег. № RA.RU.11HA27
Общество с ограниченной ответственностью «Тест Серт». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33, помещение 1, комнаты 42, 41, 23, 24. Фактический адрес: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33, помещение 1, комнаты 40, 41, 23, 24. Телефон: +7(495)9625002. Электронная почта: testser@yandex.ru, Адрес: аттестации № RA.RU.11HA27, выдан 31.01.2018 года

ПРОДУКЦИЯ
Полуметалловая композиция, марка: «УРЕПЛЕН». Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП): 20.30.2

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 2234-001-5108891-2002

код ТН ВЭД России: 3909509000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРПРОМГРАНД». Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125284, улица Беговая, дом 13/2, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121351, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, идентификационный номер налогоплательщика: 7714152788, телефон: +7(495) 776964. Электронная почта: interpromgrand@mail.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРПРОМГРАНД». Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125284, улица Беговая, дом 13/2, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121351, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, телефон: +7(495) 776964. Электронная почта: interpromgrand@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ
Протокола испытаний № ИИ/01.07.2018/01/17898 от 10.10.2018 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ «СЕРТИФИКАТ» с ОГРН 504549439137166. ТОВТВЕРЖАЮЩИЙ: «ИТЕРАТРИВКС», аттестат аккредитации РОСС RU 31587.ИЛ.00001

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Схема сертификации: 3

Руководитель органа: Кузьмина Роза Владимировна
Эксперт: Дробнов Алтыр Владимирович

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»
Рег. № РОСС RU.31322.04ЖУНО

Орган по сертификации:
ТЕТ № FSK.RU.0002
Общество с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»
Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича дом № 35, корпус 1, литера А, помещение 2-Н офис 4. тел: 8(812) 649-93-88 info@essert.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ FSK.RU.0002.F0006811
выдан

Обществу с ограниченной ответственностью «ИНТЕРПРОМГРАНД»
Адрес: 125284, г. Москва, ул. Беговая, д. 13/2
ИНН 7730689690 ОГРН 1137746627347

Дата выдачи: 06.02.2018 г. Срок действия до: 06.02.2021 г.

Настоящий сертификат удостоверяет:
Система менеджмента качества применительно к производству полимерных композиций ТМ УРЕПЛЕН, УКРЕПЛЕН, УНИГТЕКС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015)

Руководитель органа: Арендарь А.В.
Эксперт: Акимов В.В.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПОДДЕРЖИВАЕТ СОСТОЯНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СООТВЕТСТВИИ С ВЫШЕУКАЗАННЫМ СТАНДАРТОМ. ЧУЖДАЮЩИЙ НАХОДИТЕЛЬ ОБЯЗАН СООБЩАТЬ ОБ ЭТОМ ДОЛЖНОСТНОМУ ЛИЦУ ОРГАНИЗАЦИИ СЕРТИФИКАЦИИ. ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА НЕ ПОДЛЕЖИТ ПРИМЕНЕНИЮ В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ НЕКОМПЕТЕНТНОСТИ

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АД77.Н02480
Срок действия с 20.06.2018 по 19.06.2021
№ 0349139

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: Общество с ограниченной ответственностью «Металла 21»
Место нахождения: 191125, Россия, город Санкт-Петербург, улица Галкина, дом 44, литер А, помещение 8-Н
Фактический адрес: 127474, Россия, город Москва, индекс Девятковский, дом 60
Регистрационный номер свидетельства аккредитации № RA.RU.10AД177, дата регистрации 08.08.2017 года.
Телефон: +7(495)2399142. Адрес электронной почты: 2metall@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ
ТММВТ 0-17 - эластичный гидроизоляционный мембранный материал на основе полиолефинов, код ОК
ТММВТ 19-2 - эластичный мембранный гидроизоляционный мембранный материал на основе полиолефинов, код ОК 014-2014
ТММВТ 0-5 - эластичный мембранный гидроизоляционный мембранный материал на основе полиолефинов, код ОК 014-2014
Классификация: КИЭС 2008) 20.59.57

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 24.84.10-001-51088901-2018

код ТН ВЭД: 3824 40 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРПРОМГРАНД», 121351, Россия, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, ИНН 7714152788

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРПРОМГРАНД», 121351, Россия, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, Телефон: +7(495) 5176964. E-mail: 5176964@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 927-06/18-05-ИМ от 19.06.2018 года Выпущенной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Интерпромгранд и метрология», аттестат аккредитации РОСС RU.11405.04ИИВ0.002, срок действия с 22.12.2016 по 21.12.2019.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на изделие, в упаковке и технической документации. Схема сертификации 3с.

Руководитель органа: Р.М. Тумановичев
Эксперт: А.М. Дробнов

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

121351, г. Москва, ул.
Ивана Франко, д.46, офис
405
тел. (495) 739-66-35
тел./факс. (495) 223-04-19
e-mail: info@zakonm.ru
www.zakonm.ru