



HYDRO BLOCK

Гидропломба

- для ликвидации активных и напорных течей
- для ремонта пробоин и трещин
- для внутренних и наружных работ
- высокопрочная, быстротвердеющая
- работает под водой
- водонепроницаемость W8







Жизнеспособность раствора, мин	1-3
Класс водонепроницаемости	W8
Время твердения каждого слоя, мин	3-5
Прочность сцепления, МПа	1
Прочность на сжатие, не менее, МПа	30
Прочность на изгиб, не менее, МПа	7
Морозостойкость, циклов	100









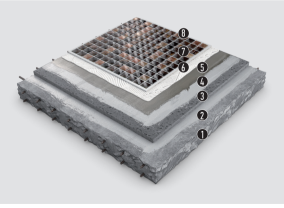
ГИДРОПЛАСТ

Армированная цементно-полимерная обмазочная гидроизоляция

- класс водонепроницаемости W12
- для бассейнов, ванных, бань, подвалов, гаражей, крыш
- для обработки фундаментов, цоколей, опорных стен
- с повышенной морозостойкостью
- усилена волокнами, трещиностойкая
- для наружных и внутренних работ
- для системы «Теплый пол»

Класс водонепроницаемости	W12
Время твердения каждого слоя, мин	90
Эксплуатация, через, ч	48
Прочность при сжатии, не менее, МПа	20
Прочность при изгибе, не менее, МПа	7
Прочность сцепления, МПа	1,2
Морозостойкость, циклов	100





- Основание
- О Прунт УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
- Отяжка ГОРИЗОНТ НУДВО
- Ф Грунт УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
- **5** Гидроизоляция ЮНИС ГИДРОПЛАСТ
- Плиточный клей U-200
- **7** Затирка для швов U-90
- 8 Герметик санитарный UN-85





MEMBRAN BLUE

Эластичная полимерная мембрана

Готовая к применению бесшовная гидроизоляция для защиты строительных конструкций от неблагоприятного воздействия воды и водяных паров. Применяется внутри влажных помещений, подвергающихся постоянному воздействию воды: душевые, ванные комнаты, санузлы, кухни, прачечные, подвалы, бассейны, хаммамы. Рекомендуется для гипсовых оснований во влажных зонах, а также для прочных оснований с деформациями, трещинами и швами.

- компенсирует деформации основания и плитки
- защищает плитку от растрескивания
- эластичная, перекрывает трещины до 2 мм
- создает водонепроницаемый слой
- рекомендовано для новостроек и частного домостроения





- Основание
- О Грунт УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
- **3** Гидроизоляция MEMBRAN BLUE (слой 1)
- **Ф** Гидроизоляция MEMBRAN BLUE (слой 2)
- **5** Плиточный клей U-300
- 6 Затирка для швов U-70









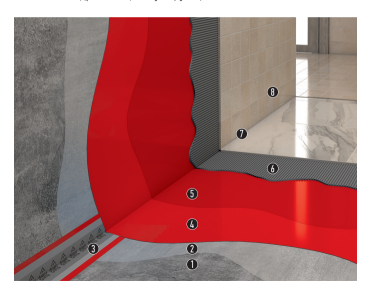


MEMBRAN PROTECT

Компенсационная мембрана под плиточную облицовку

Разработана специально для лестниц, холлов, бассейнов, промышленных цехов, торговых и складских площадей, транспортных узлов. Устраняет необходимость повторять деформационные и компенсационные швы основания на облицовке. Может применяться на прочных основаниях с трещинами шириной до 3 мм.

Выполняет гидроизоляционную функцию.



- защищает облицовку при ударах, вибрациях, деформациях
- компенсирует напряжения основания
- защищает плитку от растрескивания
- суперэластичная, перекрывает трещины до 3 мм
- обеспечивает равномерное распределение нагрузки



- Основание
- О Грунт УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
- **3** Гидроизоляционная лента UNIBAND 10
- **Ф** Гидроизоляция MEMBRAN PROTECT (слой 1)
- **5** Гидроизоляция MEMBRAN PROTECT (слой 2)
- **6** Плиточный клей U-300
- Терметик универсальный UN-80
- 8 Затирка для швов U-90





U-95 ГРАНИТ

Армированный клей для плит большого размера и веса из природного камня и керамогранита

- класс клея С2Т
- для внутренних и наружных работ
- клеит и выравнивает перепады до 15 мм
- для любых плит до 120 см
- усилен армирующими волокнами
- для укладки плитки на цементную гидроизоляцию
- для системы «Тёплый пол», печей и каминов
- для мест с повышенными нагрузками при эксплуатации
- для помещений с любым уровнем влажности



U-98 MPAMOP

Армированный белый клей для мозаики, природного камня, стеклоблоков, керамогранита

- класс клея С2Т
- для внутренних и наружных работ
- клеит и выравнивает перепады до 15 мм
- для любых плит до 120 см
- усилен армирующими волокнами
- для укладки плитки на цементную гидроизоляцию
- для системы «Тёплый пол»
- для мест с повышенными нагрузками при эксплуатации
- для бассейнов и любых влажных зон





ТЕРМОПЛЮС

Термостойкий плиточный клей для облицовки печей, каминов и других нагреваемых поверхностей

- класс клея С2 ТЕ
- для внутренних и наружных работ
- для плитки любого типа форматом до 120*120 см
- 3 в 1: термостойкие шпаклевка, клей и затирка
- для помещений с любым уровнем влажности
- идеально подходит для облицовки в саунах и банях
- температура эксплуатации до +250 °C



U-100 UNIFLEX

Серый армированный клей для плитки любого типа в местах с интенсивными нагрузками

- класс клея С2 ТЕ
- для внутренних и наружных работ
- для плит большого веса и формата ло 150*150 см
- ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ПЛИТ
- для системы «Тёплый пол», печей и каминов (до +120 °C)
- усилен армирующими волокнами
- с повышенной прочностью и ударной стойкостью
- для мест с высокими нагрузками
- для деформирующихся оснований: ГКЛ. ГВЛ. OSB и т.п.
- для укладки плитки на цементную и полимерную гидроизоляцию



U-200 WHITEFLEX

Белый армированный клей для плитки любого типа в местах с интенсивными нагрузками

- класс клея С2 ТЕ
- для внутренних и наружных работ
- для плит большого веса и формата до 150*150 см
- для системы «Тёплый пол», печей и каминов (до +120 °C)
- усилен армирующими волокнами
- с повышенной прочностью и ударной стойкостью
- для мест с высокими нагрузками
- для деформирующихся оснований: ГКЛ, ГВЛ, ОSB и т.п
- для укладки плитки на цементную и полимерную гидроизоляцию
- цвет белый: для стеклянной мозаики и светлого мрамора





U-300 MAXIFLEX

Эластичный армированный плиточный клей для деформирующихся оснований

- класс клея С2 ТЕ S1
- для внутренних и наружных работ
- для плит большого веса и любого формата
- для системы «Тёплый пол», печей и каминов (до +120 °C)
- усилен армирующими волокнами
- вибростойкий, ударопрочный
- для мест с интенсивными нагрузками и температурными перепадами
- эластичный, для деформирующихся оснований: ГКЛ, ГВЛ, OSB и т.п
- для укладки плитки на цементную и полимерную гидроизоляцию



U-400 MAXIFLEX WHITE

Эластичный белый армированный плиточный клей без песка для деформирующихся оснований

- класс клея С2 ТЕ S1
- для внутренних и наружных работ
- для плит большого веса и любого формата
- для системы «Тёплый пол», печей и каминов (до +120 °C)
- вибростойкий, ударопрочный
- для мест с интенсивными нагрузками и температурными перепадами
- эластичный, для деформирующихся оснований: ГКЛ, ГВЛ, OSB и т.п
- особо мягкая и пластичная
 консистенция для укладки плитки на цементную и полимерную гидроизоляцию





U-500 SUPERFLEX

Высокоэластичный армированный плиточный клей без песка для ответственных работ и деформирующихся оснований

- класс клея C2 TE S2
- для внутренних и наружных работ
- эластичный, выдерживает деформации более 5 мм
- вибростойкий, ударопрочный
- для мест с интенсивными нагрузками и температурными перепадами
- для системы «Тёплый пол», печей и каминов (до +120 °C)
- для укладки плитки на цементную и полимерную гидроизоляции



- Основание
- 2 Грунт глубокого проникновения
- **3** Наливной пол ГОРИЗОНТ PROFI
- Плиточный клей U-500
- 5 Затирка для швов U-70



UN-85

Герметик санитарный

Для герметизации угловых и примыкающих к санитарно-техническому оборудованию швов во влажных зонах: ванные комнаты, душевые, санузлы, бассейны и пр. Для профессионального применения.

- нейтральный, без запаха
- цвет белый и прозрачный
- обладает противогрибковым действием
- отличное сцепление с большинством материалов
- не вызывают коррозию металла и разрушения камня, амальгамы зеркал и мозаики
- для внутренних и наружных работ
- высокоэластичный



UN-80

АНИТАРН

прозрачны

Герметик универсальный

Для герметизации швов, стыков при проведении строительных работ. Рекомендуется в помещениях с повышенной влажностью: ванные комнаты, санузлы, бассейны, кухни и пр. Может использоваться при установке окон и сантехнического оборудования, герметизации швов, заделки швов между плитками.

- нейтральный, без запаха
- 14 цветовых решений
- отличное сцепление с большинством материалов
- не вызывают коррозию металла и разрушения камня, амальгамы зеркал и мозаики
- для внутренних и наружных работ
- высокоэластичный







Затирка U-70

Армированная цементная затирка для швов

- трещиностойкая, водостойкая и износостойкая
- легко наносится, не царапает плитку
- образует гладкий шов, легко очищается
- защищает от грибка, водорослей и плесени
- обладает высокой стойкостью цвета
- на микромраморе, экологически безопасная

Цветовая гамма U-70		
С01 Белый	СО7 Светло-серый	
С02 Жасмин	С12 Серебро	
СО4 Слоновая кость	С09 Жемчужно-серый	
СО5 Бежевый	С08 Туман	
С03 Багамы	С16 Пепельный	
С17 Карамель	С20 Стальной	
С18 Латте	С13 Асфальт	
СО6 Какао	С10 Антрацит	
С11 Шоколад	С14 Графит	
С19 Коричневый	С15 Черный	





- Основание
- Грунт УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
- **3** Штукатурка СИЛИН УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ
- Ф Грунт УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
- **⑤** Плиточный клей U-100
- Затирка для швов U-70



Затирка U-90

Эпоксидная затирка для швов до 15 мм

- максимальная устойчивость к воде, грибку и загрязнениям
- легко наносится и очищается, устойчива к бытовой химии
- пригодна для контакта с пищевыми продуктами
- не выгорает на солнце, содержит UF блокатор
- для системы «Теплый пол»
- ручная (44 цвета) + машинная колеровка (208 цветов)

Цветовая гамма U-90		
009 Хамелеон	021 Кремовый	
001 Жемчужно-белый	020 Мокасиновый	
002 Титан	027 Баунти	
005 Серебристо-серый	014 Льняной	
004 Серый	006 Агатово-серый	
003 Пурпурно-белый	028 Графит	
015 Персиковый	050 Черный	
	OAE Hadaan iii	



В основе затирки микростеклосферы, а это:

- обеспечивает легкое нанесение даже в узкие швы
- гарантирует гладкую ровную поверхность шов меньше загрязняется и легче очищается
- предотвращает повреждение плитки в процессе затирки



- Основание
- О Прунт УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
- Отяжка ГОРИЗОНТ HYDRO
- Мембрана MEMBRAN PROTECT
- **6** Плиточный клей U-400
- Затирка для швов U-90



ПАСТЫ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ ЭПОКСИДНОЙ ЗАТИРКИ

Предназначены для колеровки эпоксидной затирки UNIS U-90, цвет «хамелеон»

- 44 популярных оттенка
- легкая и точная колеровка
- цвета, устойчивые к выгоранию







Очиститель концентрат

для сложных загрязнений

- ДЛЯ ЭПОКСИДНЫХ И ПОЛИУРЕТАНОВЫХ ЗАТИРОК
- глубокая деликатная очистка
- в форме геля, не течет
- концентрат, с низким расходом





Очиститель - спрей

для удаления налета и слабых загрязнений

- для эпоксидных затирок
- легкая деликатная очистка
- для удаления свежих остатков затирки

Губка

для удаления следов эпоксидной затирки

- высокая эффективность очистки
- простота использования
- две рабочих стороны: для гладких и рельефных поверхностей, для свежих и затвердевающих следов затирки



REM-50

Высокопрочный армированный ремонтный состав

- для внутренних и наружных работ
- ремонт выбоин, трещин, сколов, технологических отверстий, а также для восстановления геометрии конструкций из кирпича и бетона
- ремонт потолков, стен, полов
- усилен армирующими волокнами
- устойчив к образованию трещин
- ударопрочный, вибростойкий
- прочность не менее 20 МПа







Состав будет незаменим:

- для восстановления разрушенной геометрии углов, лестничных ступеней
- для заделки штроб
- для устранения дефектов ЖБИ плит
- для ремонта трещин в штукатурках и стяжках пола









ГОРИЗОНТ PROFI

Цементный износостойкий высокопрочный наливной пол

- для внутренних и наружных работ
- толщина нанесения от 5 до 100 мм
- выдерживает нагрузку более 30 МПа
- устойчив к истиранию, водостойкий
- допустима эксплуатация без отделки
- пригоден под окрашивание и любые виды отделки
- для гаражей, подвалов, складов, парковок и пр.



ГОРИЗОНТ STRONG

Цементный тонкослойный быстротвердеющий наливной пол

- для внутренних и наружных работ
- для влажных зон и неотапливаемых помещений
- толщина нанесения от 0.5 до 20 мм
- время до хождения 4 часа
- водостойкий и высокопрочный (20 МПа)
- идеально ровный и гладкий
- максимальная растекаемость



ГОРИЗОНТ NIVELIR

Высокопрочный тонкослойный наливной пол

- для сухих и влажных помещений
- толщина слоя от 1 до 50 мм
- выдерживает нагрузку до 25 МПа
- время до хождения 4 часа
- отличная растекаемость
- для системы «Тёплый пол»
- для ручного и машинного нанесения





СИЛИН ADGEZIV Штукатурный обрызг

- для внутренних и наружных работ
- для оштукатуривания бетона и кирпича без сетки
- обеспечивает высокую прочность сцепления
- облегчает нанесение штукатурного слоя
- упрочняет слабые основания
- для ручного и машинного нанесения



СИЛИН УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Универсальная цементная штукатурка

- для внутренних и наружных работ
- для выравнивания перепадов от 5 до 30 мм
- для ремонта сколов, выбоин, раковин, трещин до 60 мм
- обладает повышенной трещиностойкостью
- высокая прочность при сжатии
- повышенный класс морозостойкости
- для ручного и машинного нанесения



ТЕПЛОН УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Влагостойкая гипсовая штукатурка

- для внутренних работ
- повышенная устойчивость к влаге
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ, ОТКОСОВ
- нормализует микроклимат помещения
- не подвержена усадке
- толщина нанесения от 5 до 60 мм
- для ручного и машинного нанесения





FASAD

Армированная цементная шпатлевка

- для внутренних и наружных работ
- высокопрочная
- усилена волокнами, трещиностойкая
- толщина слоя от 1 до 15 мм
- водостойкая, идеальна для влажных зон
- высокопластичная, удобная в работе
- для ручного и машинного нанесения



GS-110

Армированная гипсовая шпатлевка для швов

- для внутренних работ
- для заполнения швов и стыков ПГП, ГКЛ. ГВЛ
- для ремонта рустов, трещин, раковин
- толщина слоя от 0,3 до 10 мм
- усилена микроволокнами
- трещиностойкая и безусадочная
- высокопрочная и быстротвердеющая



ТЕПЛОН PASTA

Готовая к применению полимерная шпатлевка

- для внутренних работ
- Высокопластичная, легко наносится и заглаживается
- для тонкокослойного выравнивания от 0.07 до 2 мм
- абсолютно гладкая поверхность категория К4
- трещиностойкая
- легко шлифуется
- высокая паропроницаемость



A-700

Готовый к применению клей для обоев

Готовый к применению клей для малярных стеклохолста и флизелина, стеклообоев, тяжелых виниловых, флизелиновых, текстильных и других типов обоев. При разбавлении водой возможно использовать для приклеивания тонких легких обоев на любой основе.

- без запаха, экологически безопасен
- для тканевых, виниловых обоев и стеклохолста
- не оставляет пятен, не желтеет
- комфортное нанесение
- препятствует появлению грибков и плесени
- влагостойкий

Консистенция	густая однородная масса
Цвет в упаковке	белый
Цвет после высыхания	прозрачный
Расход, г/м²	200-250
Температура эксплуатации, °С	+15 - +30





0

0

- пгп
- 2 Шпатлевка для швов GS-110
- Прунт ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ
- Шпатлевка БЛИК

- **5 7** Грунт ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ
 - Шпатлевка ТЕПЛОН ФИНИШ
 - Клей для обоев A-700
 - Обои





Грунт ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ

Готовый к применению акриловый полимерный грунт

- укрепляет поверхность
- эффективно обеспыливает поверхность
- выравнивает впитывающую способность
- облегчает устройство наливных полов
- снижает впитывающую способность основания



Грунт ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ КОНЦЕНТРАТ

Акриловый полимерный грунт для сильно и слабо впитывающих оснований

- обеспыливает и укрепляет основание
- снижает и выравнивает водопоглощение
- для разных типов оснований
- пропорции разбавления от 1:2 до 1:10



Грунт FLOOR PRIMER

Готовый грунт под наливные полы

- облегчает нанесение наливных полов
- эффективно обеспыливает основание
- Упрочняет поверхность
- обеспечивает растекаемость наливных полов
- улучшает сцепление слоев

