

ЮГПРОФСТРОЙ

**Презентация
мастичной гидроизоляции**



О компании **Alchimica** (ГРЕЦИЯ)

Alchimica является мировым лидером в области мастичной гидроизоляции благодаря:

- стремлению к постоянному самосовершенствованию,
- внедрению инновационных технологий,
- исследованиям и разработкам в области строительства,
- постоянному контролю качества сырья и продукции.

A world map with a dark grey background. The landmasses are highlighted in a bright yellow color. The map is partially obscured by a large yellow triangle pointing downwards from the top center and a diagonal grey line running from the top right towards the bottom left.

ALCHIMICA®
BUILDING CHEMICALS

Преимущества мастичной гидроизоляции Гипердесмо:

- без швов;
- простота монтажа на сложных конструкциях;
- безопасна - без горелок, фенов и т.д;
- не распространяет влагу под гидроизоляционным ковром;
- большой выбор систем под конкретные требования;
- высокая ремонтпригодность;
- стойкость к ветровым нагрузкам;
- снижает температуру в помещениях под кровлей;
- УФ-стойкая, не разрушается под сильным воздействием ультрафиолета
- Срок службы мастик не менее 25 лет



**Основная линейка
материалов для
гидроизоляции
Гипердесмо®**



HYPERDESMO®
the best liquid applied
waterproofing system



АКВАДЮР®



**HYPER
DESMO®**
SYSTEM

Двухкомпонентный водоразбавимый эпоксидный праймер.

Применяется по влажному бетону, при влажности до 20%, а также железу, стали, алюминию, дереву.

Высокая стойкость к УФ, перепадам температур, может выступать в качестве паробарьера.

Нанесение кистью, валиком, шпателем, аппаратом безвоздушного нанесения в 1-2 слоя.

ПРАЙМЕР УНИВЕРСАЛ® 2К

Двухкомпонентный полиуретановый праймер плёночного типа для большинства строительных оснований. Отсутствие растворителей, высокая адгезия.

Нанесение кистью, валиком, шпателем



**HYPER
DESMO®**
SYSTEM



МИКРОСИЛЕР-50®

Однокомпонентный низковязкий полиуретановый праймер на основе растворителя. Подходит для различных типов покрытия.

Высокая адгезия к влажным, стекловидным и непористым основаниям
Нанесение кистью, валиком, шпателем, аппаратом безвоздушного нанесения в 1-3 слоя.

**HYPER
DESMO®**
SYSTEM

ПРАЙМЕР

Однокомпонентный, бесцветный, не оставляющий пятен и разводов, праймер, специально предназначенный для обеспечения адгезии на непористых основаниях (стекло, керамическая плитка, гранит). Отсутствие растворителей, высокая адгезия.

Нанесение кистью, валиком, шпателем, аппаратом безвоздушного нанесения в 1-3 слоя.



**HYPER
DESMO**
SYSTEM

ПРАЙМЕР ПВХ/ТПО



Однокомпонентные низковязкие быстро отверждаемые праймеры. Необходимы для использования на ПВХ/ТПО мембранах для очистки и грунтования под гидроизоляционные кровельные системы Гипердесмо®.

Нанесение кистью, валиком, шпателем, аппаратом безвоздушного нанесения в 1-2 слоя.

**HYPER
DESMO®**
SYSTEM

ГИПЕРДЕСМО®



Однокомпонентная мастика на основе полиуретана.

Применяется для гидроизоляции кровель, резервуаров, под стяжку, под плитку.

Высокая стойкость к УФ, перепадам температур.

3 базовых цвета: белый, серый, красный.

Нанесение кистью, валиком, шпателем, аппаратом безвоздушного нанесения в 2-3 слоя.

**HYPER
DESMO®**
SYSTEM

ГИПЕРДЕСМО® T



Однокомпонентная прозрачная мастика на основе полиуретана.

Применяется для гидроизоляции по плитке, камню, дереву, бетону.

Высокая стойкость к УФ, перепадам температур, механическая стойкость, полная безопасность после полимеризации.

Нанесение кистью, валиком, шпателем, аппаратом безвоздушного нанесения в 1-2 слоя.

**HYPER
DESMO®**
SYSTEM

ГИПЕРДЕСМО®

ПБ-2К

Двухкомпонентная полиуретан-битумная мастика для гидроизоляции фундаментов, зелёных и инверсионных кровель, под плитку и под стяжку, резервуаров со сточной водой.

Высокая химстойкость, эластичность свыше 2000%.

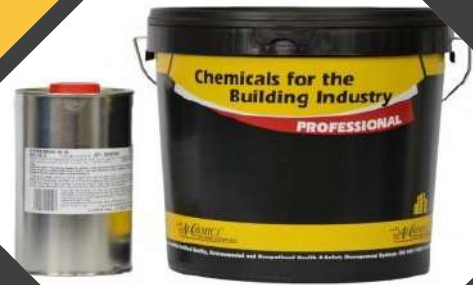
Нанесение кистью, валиком, шпателем, аппаратом безвоздушного нанесения в 1-2 слоя.



**HYPER
DESMO®**
SYSTEM



ГИПЕРДЕСМО® 2К-В



Двухкомпонентная мастика на основе полиуретана.

Применяется для гидроизоляции бассейнов, аквапарков, дельфинариев, резервуаров для питьевой воды, под стяжку, под плитку.

Высокая стойкость к УФ, перепадам температур, химическая стойкость, полная безопасность после полимеризации.

Нанесение кистью, валиком, шпателем, аппаратом безвоздушного нанесения в 1-2 слоя.

**HYPER
DESMO®**
SYSTEM

ГИПЕРДЕСМО®

ADY-E

Однокомпонентный прозрачный полиуретановый УФ-стойкий лак для защиты дерева, мастик, минеральных оснований.

Высокая химстойкость, эластичность, глянец

Нанесение кистью, валиком, аппаратом безвоздушного распыления в 1-3 слоя.



**HYPER
DESMO**
SYSTEM

HYPERDESMO

ГИПЕРДЕСМО® D

Однокомпонентный прозрачный или колерованный полиуретановый лак для защиты бетона, дерева, минеральных оснований.

Высокая химстойкость, глянец

Нанесение кистью, валиком, аппаратом безвоздушного распыления в 1-3 слоя.



**HYPER
DESMO®**
SYSTEM

Сопутствующие материалы

РАББЕРФЛЕКС ПРО ПУ25, 40, 50

однокомпонентный полиуретановый герметик. Высокие эластичность и прочность на разрыв. Стойкость к атмосферным воздействиям. Отличная адгезия к бетонным, металлическим, деревянным, кирпичным, каменным и прочим поверхностям без предварительного грунтования.

ГЕОТЕКСТИЛЬ

Полотно выполненное из полиэфирных волокон со специальными свойствами с применением технологии высокотемпературного горячего каландрирования, обеспечивающего приглаживание ворса.



**HYPER
DESMO[®]**
SYSTEM

Сопутствующие материалы

АКСЕЛЕРАТОР 3000-А

Ускоритель отверждения, специально разработанный для мастики Гипердесмо® чтобы достичь наилучшего отношения между временем жизни мастики и скоростью ее полимеризации. Акселератор-3000А повышает физико-механические и химические свойства покрытия.

КСИЛОЛ

Единственный подходящий растворитель для мастик Гипердесмо®



**HYPER
DESMO®**
SYSTEM

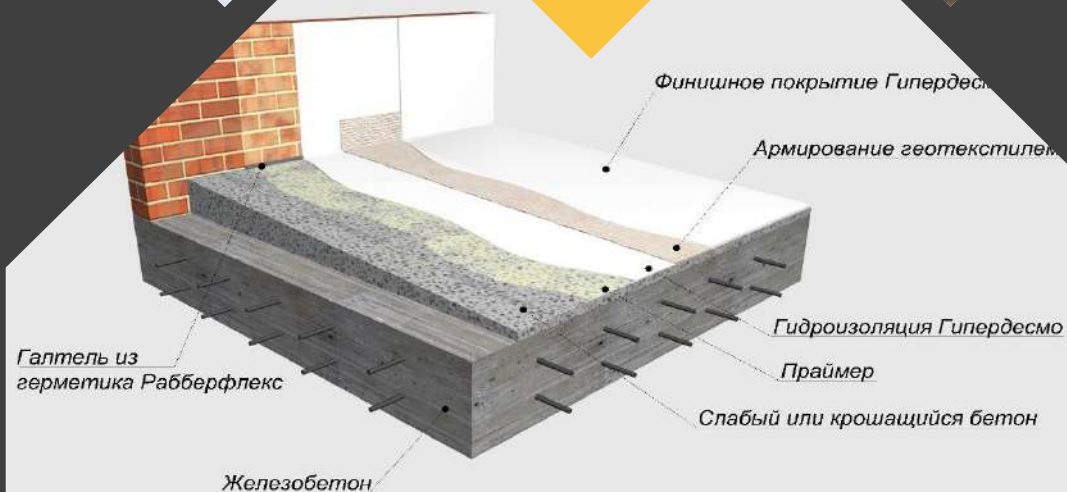
**Основные
гидроизоляционные
системы с материалами
Гипердесмо®**



ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ КРОВЛИ

Состав системы:

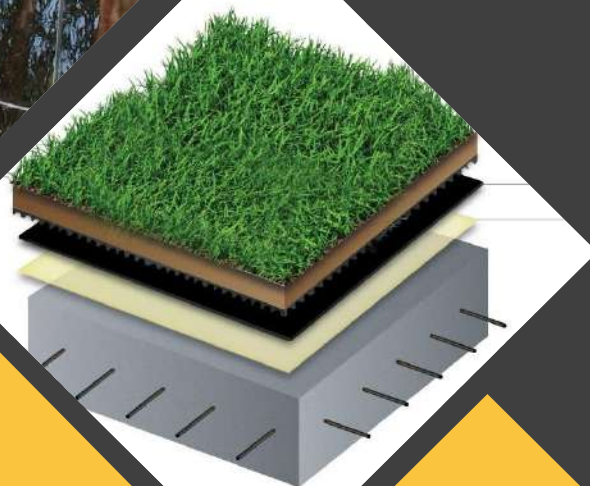
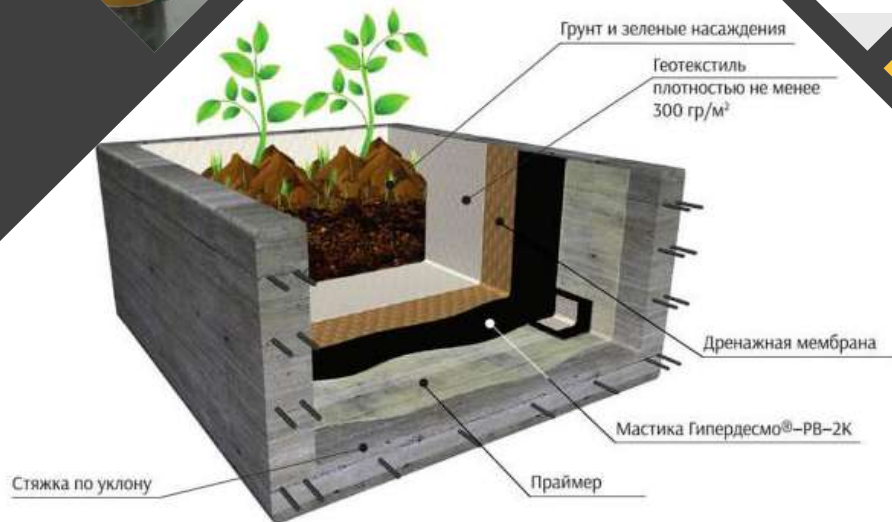
- праймер 0,25 кг/м²
- мастика Гипердесмо в 2-3 слоя с расходом 0,75 кг/м² на 1 слой
- защитный лак Гипердесмо ADY-E 0,2 кг/м²
- герметик Рабберфлекс из расчета 1 туба на 5 пог.м. галтели



ГИПЕРДЕСМО® - ЗЕЛЁНАЯ КРОВЛЯ

Состав системы:

- праймер 0,2 кг/м²
- мастика Гипердесмо ПБ2К 2 кг/м² на 2 слоя
- дренажная профилированная мембрана
- геотекстиль фильтрующий плотностью не менее 350 гр/м²
- грунт и зеленые насаждения

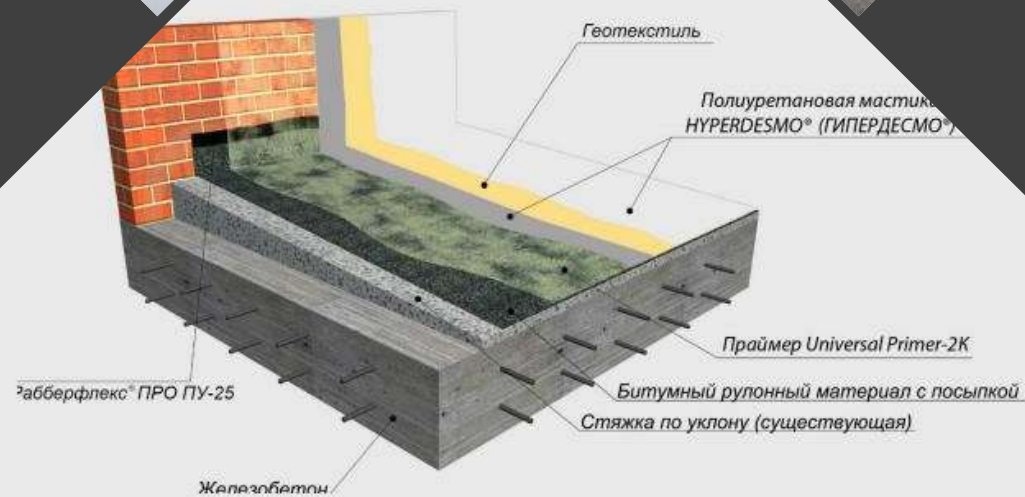


ГИПЕРДЕСМО®

БИТУМ

Состав системы:

- праймер 0,4 кг/м²
- мастика Гипердесмо в 2-3 слоя с расходом 0,7 кг/м² на 1 слой
- геотекстиль плотностью 45-50 гр/м²
- защитный лак Гипердесмо ADY-E 0,2 кг/м²
- герметик Рабберфлекс ПРО ПУ из расчета 1 туба на 5 п.м. галтели



ГИПЕРДЕСМО®

ФАЛЬЦ

Состав системы:

- праймер 0,2 кг/м²
- мастика Гипердесмо 2-3 слоя по 0,7 кг/м² на 1 слой
- защитный лак Гипердесмо ADY-E 0,2 кг/м²
- герметик Рабберфлекс ПРО ПУ25 для фальцевых соединений (расход зависит от стыка фальца)



**HYPER
DESMO**
SYSTEM

ГИПЕРДЕСМО® - ПОД ПЛИТКУ

Состав системы:

- праймер 0,2-0,3 кг/м²
- мастика Гипердесмо в 3 слоя с расходом 0,7 кг/м² на 1 слой
- песок кварцевый фракции 0,3-0,8 мм 2-3 кг/м²
- плиточный клей
- плитка
- затирка



ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПО ПЛИТКЕ

Состав системы:

- грунтовка Праймер Т 0,1 кг/м²
- мастика Гипердесмо Т 0,2-1 кг на слой
- лак Аквадесмо Защита 0,2 кг/м²



**HYPER
DESMO**
SYSTEM

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПОДЗЕМНАЯ

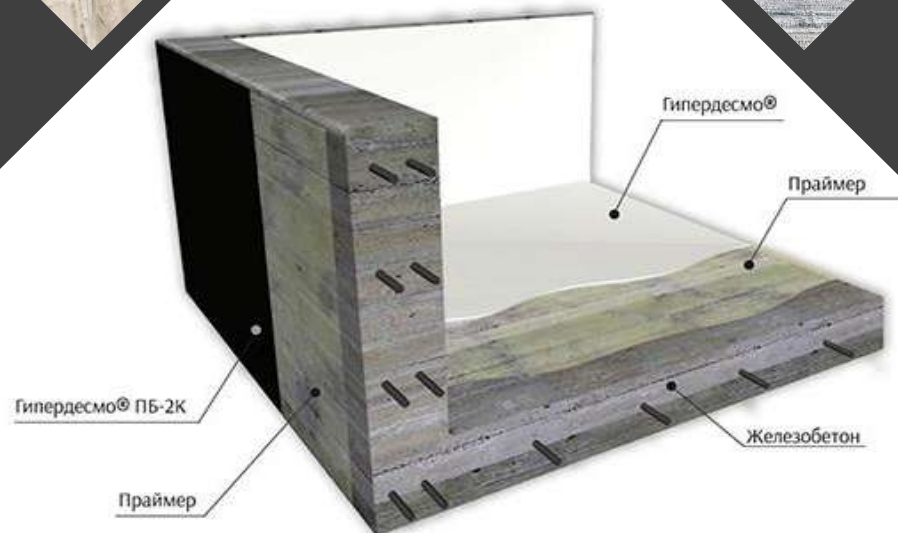
Состав системы:

вертикаль:

- праймер 0,2 кг/м²
- мастика Гипердесмо ПБ2К 2 кг/м² на 2 слоя
- геотекстиль плотностью 45-50 гр/м²

горизонт:

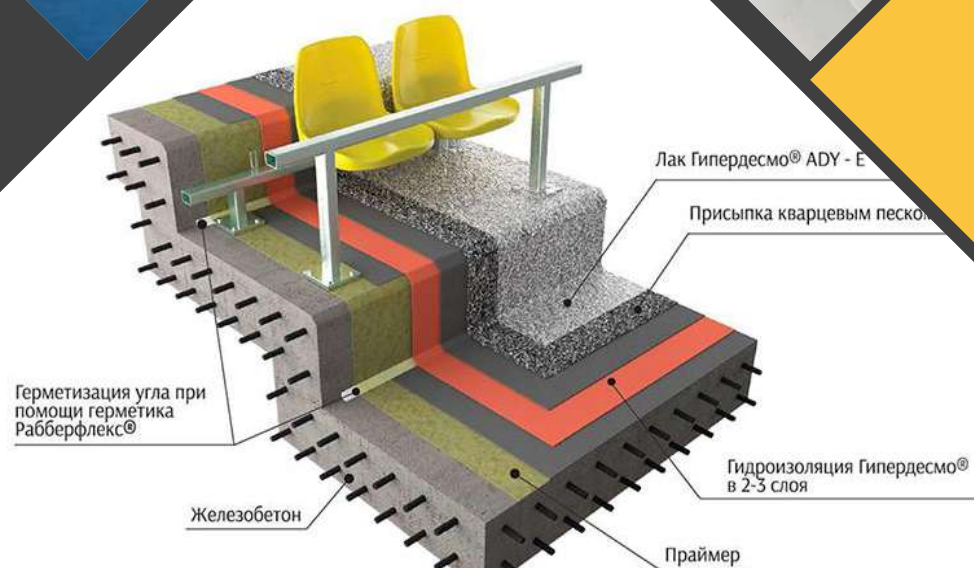
- праймер 0,2 кг/м²
- мастика Гипердесмо ПБ2К 2 кг/м² на 1 слой
- геотекстиль плотностью 45-50 гр/м²



ГИПЕРДЕСМО® - ТРИБУНЫ

Состав системы:

- праймер 0,2 кг/м²
- мастика Гипердесмо 3 слоя по 0,7 кг/м² на 1 слой
- защитный лак Гипердесмо ADY-E 0,2 кг/м²
- песок кварцевый фракции 0,3-0,8 мм 4 кг/м²



Наши Контакты

ООО "ЮГПРОФСТРОЙ"

 info@stop-water.ru

 stop-water.ru

Краснодар, Ростов-на-Дону

350901, г. Краснодар, ул. Восточно-Кругликовская 76/1

офис 22

т. 89809063232

Сочи

354340, г. Сочи, ул. Кирпичная д. 2к1, пом.144

т. 89284537047