

DELTA®

DELTA® защищает имущество. Экономит энергию. Создаёт комфорт.



DÖRKEN

DELTA®-PT

Мембрана для ремонта влажных подвалов.

Превращает влажные подвалы в годные к использованию помещения.

Профилированная мембрана с вентилируемым слоем и несущей сеткой для штукатурки.

25-летняя устойчивость материала к гниению.



■ Система для санации подвалов

■ Для гипсовой, известково-цементной штукатурки

■ Для ремонта стен внутри помещений

Необходимо устойчивое основание для гипсовой и известково-цементной штукатурки?

DELTA®-PT saniрует и изолирует влажные стены подвала!



■ DELTA®-PT

Часто не представляется возможным выполнить полноценный ремонт гидроизоляции с внешней стороны по техническим или финансовым причинам, например, из-за близкого расположения дороги, коммуникаций или соседних зданий. Грунтовая влага может попадать в подвал через повреждённую гидроизоляцию или стену, вообще не имеющую защитного слоя. Через стены может проникать также талая и дождевая вода. Вот почему очень сложно перестроить старые подвалы в жилые помещения. Поэтому одной из возможных альтернатив является применение системы санации влажных подвалов DELTA®-PT. Технология ремонта с применением DELTA®-PT доступна рабочим средней квалификации и не требует применения сложного инструмента и оборудования.

Мембрана DELTA®-PT, закреплённая на внутренней стене, образует прочное водонепроницаемое основание для гипсовой или известково-цементной штукатурки, а также ГКЛ, обеспечивая сухость поверхностей стен подвала. Мембрана произведена из первичного полиэтилена, поэтому она является экологически безопасной и может быть использована для жилых комнат.

Благодаря округлым выступам высотой 8 мм между влажной стеной подвала и новой отделкой образуется воздушное вентилируемое пространство. Влага выветривается через вентиляционные щели на уровне пола и потолка, при этом новая внутренняя отделка постоянно остаётся сухой. При использовании такого метода санации помещение должно быть оснащено приточно-вытяжной вентиляцией необходимой производительности и, разумеется, должны быть устранены протечки воды.

■ Комплектующие DELTA®

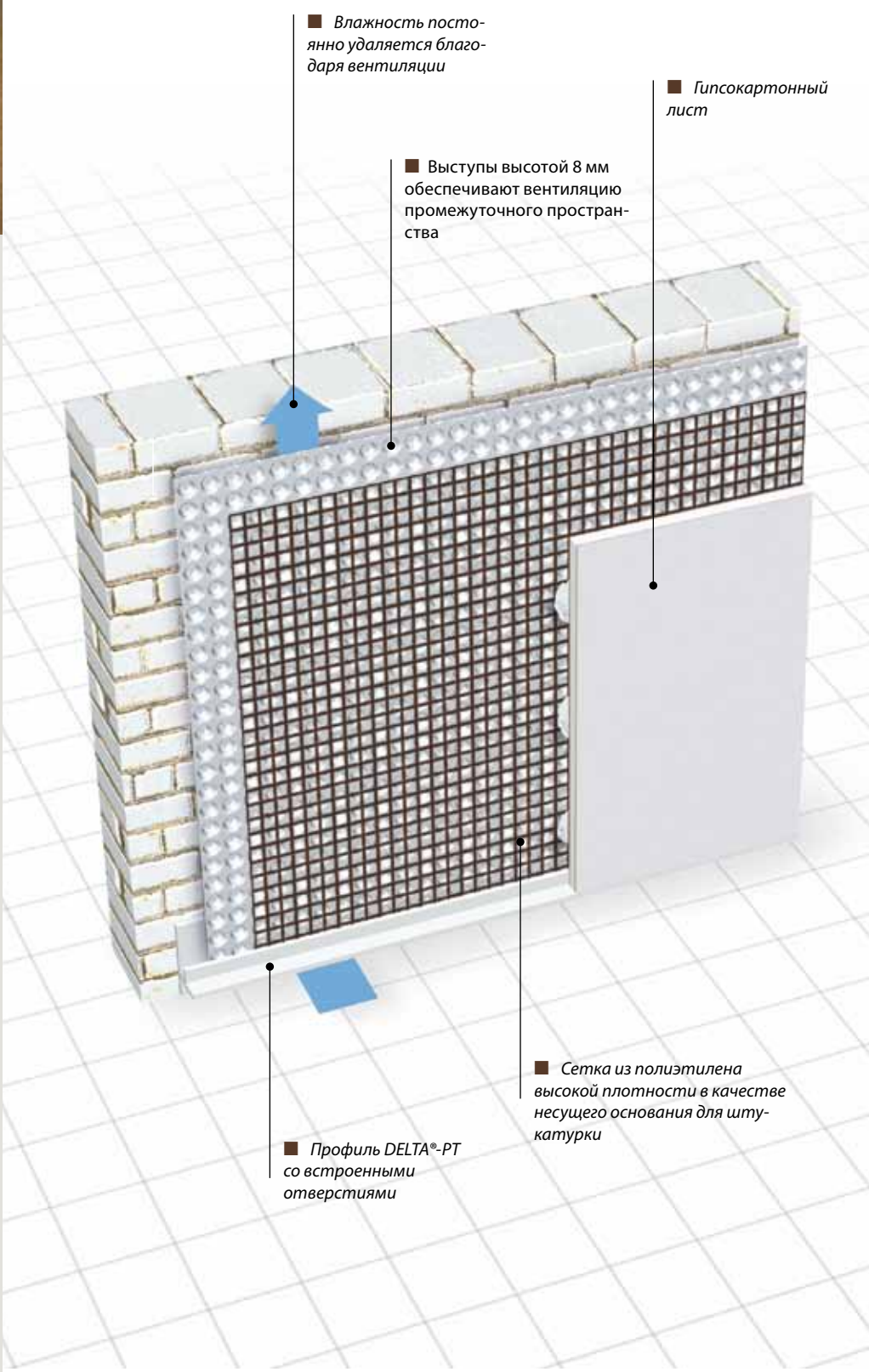
Уложенную мембрану DELTA®-PT идеально дополняет профиль DELTA®-PT со встроенными вентиляционными отверстиями и крепёжные детали DELTA®-MS KNOPF и DELTA®-MS DÜBEL.

Качество DELTA® гарантируется благодаря собственному производству.

Сделайте из своего подвала больше чем подвал:

DELTA®-PT

Водонепроницаемая, устойчивая Вентиляция между стеной и





Легкое закрепление на стене.



Штукатурка укладывается при помощи шпателя.



В тоннеле DELTA®-PT служит несущим основанием для торкретбетона.

ивая к температурам мембрана. штукатуркой.

DELTA®-PT...

- ... состоит из прочной, механически стабильной, влагостойкой мембраны из специального полиэтилена высокой плотности и HDPE-сетки в качестве несущего основания для штукатурки.
- ... особенно надежна для нанесения штукатурки, так как профилированная мембрана и сетка термически сварены друг с другом по всей площади.
- ... образует водонепроницаемое, устойчивое основание для гипсовой и известково-цементной штукатурки, также возможно легкое закрепление гипсокартонных листов.
- ... не чувствительна к низким температурам и выдерживает высокие температуры.
- ... невосприимчива к растворителям и химическим составам с соевыми, щелочными, нефтяными компонентами, а также безопасна для питьевой воды.
- ... благодаря выступам высотой 8 мм, образует вентилируемое пространство между влажной стеной подвала и штукатуркой.
- ... укладывается вертикальными полотнами с нахлестами на стыках. Благодаря прозрачности материала основание всегда видно, что очень удобно при механическом креплении мембраны.
- ... также применяется для ремонта в тоннелях.
- ... стойкость к гниению составляет не менее 25 лет.



DELTA®-PT образует водонепроницаемое устойчивое основание для гипсовой и известково-цементной штукатурки или гипсокартонных листов.



Важная информация по монтажу

Как основание под обычную гипсовую штукатурку...

DELTA®-PT применяется на влажных стенах в качестве системы для санации. Не должна укладываться в помещениях с постоянным просачиванием воды и влажностью более 90%.

Как основание под известково-цементную штукатурку...

DELTA®-PT применяется как надежная изоляция стен подвала. При этом на больших поверхностях должны использоваться только низконапряженные штукатурные смеси и дополнительно прокладываться стеклосетка с целью избежать образования усадочных трещин.

Как основание под гипсокартонные плиты...

DELTA®-PT это идеальная основа, для того чтобы на долгое время просушить влажные поверхности стен и сделать помещение используемым.

Когда поверхность влажной стены плотно покрыта кристаллами соли, DELTA®-PT можно устанавливать без вентиляционных щелей. В этом случае профилированная мембрана будет выступать в качестве пароизоляционного слоя, останавливающего абсорбцию влаги из воздуха помещения. Она препятствует передаче влаги в больших количествах солевому слою, имеющему высокую водопоглощающую способность.

Полная надёжность системы дренажа и защиты обеспечивается при использовании аксессуаров DELTA®: соединительных лент, планок, крепёжных элементов.

DELTA®-PT

Краткое описание основных параметров:

Материал мембраны	Первичный полиэтилен высокой плотности и штукатурная сетка из ПЭВП
Вес поверхностный	около 545 г/м ²
Высота выступов	около 8 мм
Прочность на сжатие	не менее 70 кН/м ²
Горючесть	Г4 сильно горючий (ГОСТ 30244-94)
Воспламеняемость	В2 умеренно воспламеняемый (ГОСТ 30402-96)
Прочность на разрыв	400 Н/3 см
Объем воздуха между выступами	около 5,5 л/м ²
Ширина зоны нахлеста без сетки	около 20 см
Размер рулона (площадь)	20 м x 2 м (40 м ²)
Расход материала на 1 м ² стены	DELTA®-PT около 1,15 м ² , DELTA®-PT-PROFIL около 1 м, DELTA®-MS DÜBEL около 15 штук

Аксессуары DELTA®

Dörken обеспечивает строителей системным решением по изоляции.

Вы по достоинству оцените эти удобные аксессуары DELTA®:



DELTA®-PT-PROFIL

Профиль для соединения по периметру пола и потолка, имеет отверстие для вентиляции пространства между мембраной и стеной.



DELTA®-MS KNOFF

Пластиковая шайба для предотвращения возможного вырывания мембраны при закреплении на стене.



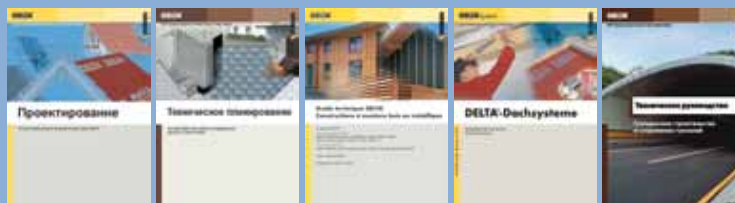
DELTA®-MS DÜBEL

Тарельчатый дюбель из нейлона для надежного монтажа.

DELTA®

Информационные материалы DELTA®

Узнайте больше о наших системах изоляции:



Издания для проектировщиков, строителей и торговых компаний.



Технические бюллетени DELTA®.

Информационные материалы по специфическим применениям изоляционных систем DELTA®.



ООО Дёркен
141580, Московская область,
Солнечногорский район, с.п. Лунёвское,
д. Дубровки, ул. Аэропортовская,
стр. 2, корп. 2.,
Бизнес-центр «Шерлэнд-2», офис 226
Тел.: +7 499 272-4803;
delta@doerken.ru; www.doerken.ru
Предприятие группы Дёркен.

Официальный дистрибутор:

