



DELTA®-LIQUIXX

**Герметизирующая паста
для герметичного примыкания
пароизоляции к деталям крыши.**

Для оптимального решения паро- и воздухопроницаемых примыканий пароизоляции в сложных местах крыши и стен.



■ Подкровельная
изоляция

■ Воздухоизоляция
крыши и стен

■ Новое строительство
Реконструкция

Уплотнительные пасты, ленты и клеи DELTA® производятся в Германии и гарантируют отличную изоляцию вашей мансарды!



■ DELTA®-LIQUIXX

При новом строительстве или во время реконструкции и санирования старых крыш одними из наиболее трудных мест для кровельщиков являются кровельные проходки, антенные выходы, ригели, колонны и фермы стропильной конструкции, каминные и печные трубы, мансардные окна и чердачные люки. Задача кровельщика состоит в герметичном (воздухонепроницаемом) присоединении пароизоляции и подкровельной плёнки к таким элементам крыши.

■ Уплотнительная паста DELTA®-LIQUIXX идеально подходит для выполнения воздухонепроницаемых примыканий подкровельной изоляции к поверхностям из бетона, кирпича, дерева, листовых материалов на основе древесины. Паста имеет также хорошую адгезию к металлу и пластикам, и является очень простой по технологии применения. Особенно удобным является использование DELTA®-LIQUIXX в труднодоступных местах крыши, когда применение лент и клеев будет затруднено.

■ Пасту можно использовать вместе с пароизоляционными плёнками:

- DELTA®-DAWI GP
- DELTA®-REFLEX/-REFLEX PLUS
- DELTA®-S_d-FLEXX
- DELTA®-NOVAFLEXX
- DELTA®-FOL PVG/-PVG PLUS

Качество DELTA® гарантируется благодаря собственному производству и подтверждается Немецким Союзом Кровельщиков ZVDH.

Выбор профессиональных кровельщиков:

DELTA®-LIQUIXX

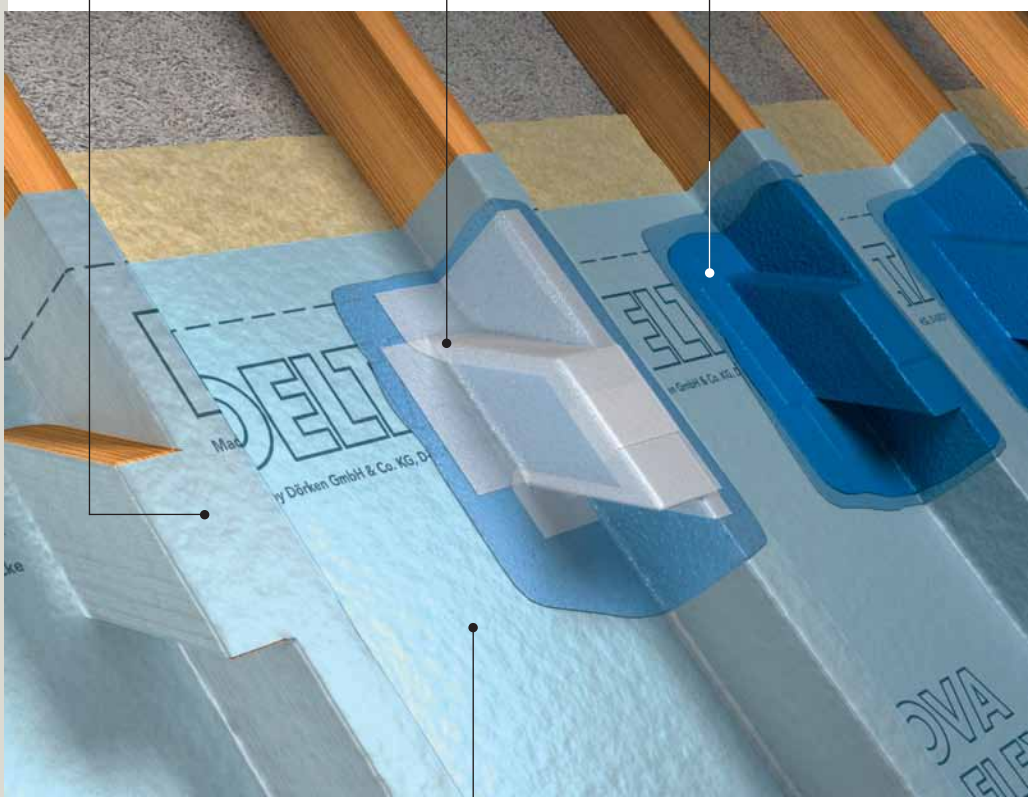
Для быстрого устройства воздухонепроницаемой мансарды:

Типичный пример, как легко вы можете работать с DELTA®-LIQUIXX: Примыкание пароизоляции к ригелям при ремонте крыши с внешней стороны.

■ Шаг 1:
пароизоляционная плёнка DELTA®-S_d-FLEXX подрезается по форме ригеля

■ Шаг 2:
наносится первый слой DELTA®-LIQUIXX и армируется слоем геотекстиля

■ Шаг 3:
сразу наносится второй слой DELTA®-LIQUIXX



■ Пароизоляционная плёнка DELTA®-S_d-FLEXX для ремонта с внешней стороны



Пароизоляция DELTA® заводится на проходку



Наносится первый слой DELTA®-LIQUIXX с армирующей тканью



Наносится завершающий слой пасты – примыкание готово!

аеваемых примыканий в самых сложных деталях крыши.

DELTA®-LIQUIXX ...

- ... идеальный материал для устройства воздухопроницаемых примыканий пароизоляционных плёнок к стенам, трубам, кровельным проходкам, балкам, стойкам и ригелям.
- ... готовая к мгновенному использованию паста. Не требуется предварительная подготовка.
- ... образует после высыхания полностью воздухопроницаемое покрытие.
- ... не требует никаких перерывов в работе для сушки, т.к. теплоизоляция может быть уложена сразу после нанесения пасты.
- ... имеет отличную адгезию к древесине (в том числе с шероховатой поверхностью), древесноволокнистым материалам, металлам, пластикам, бетону и камню.
- ... не капает и не стекает во время нанесения благодаря густой структуре на основе вискозы.
- ... легко наносится кистью, не требует применения специального инструмента.
- ... должна храниться в тепле и не подвергаться замораживанию. Начатая банка должна быть плотно закрыта.
- ... безопасная для кровельщиков, свежие пятна и инструмент легко отмываются водой.
- ... визуально можно легко контролировать степень схватывания (сушки) DELTA®-LIQUIXX посредством изменения цвета материала от светло-голубого до тёмно-синего.
- ... не может быть использована для покрытия больших поверхностей в качестве кровельного материала.
- ... имеет в комплекте каждой упаковки специальный нетканый материал DELTA®-LIQUIXX GT 15



DELTA®-LIQUIXX наносится быстро и легко в самых труднодоступных местах крыши.

Удобства работы с DELTA®-LIQUIXX

DELTA®-LIQUIXX является тонким и густым пастообразным покрытием, которое необходимо перед применением всего лишь перемешать кистью. Паста легко и равномерно наносится на поверхность и после нанесения не стекает, сохраняя требуемую толщину.

Кровельщики получают несколько преимуществ в работе:

- Простота
- Быстрота
- Безопасность



Полная надёжность системы пароизоляции обеспечивается при использовании аксессуаров DELTA®: соединительных и уплотнительных лент, клеев и герметизирующих составов.



Устройство примыкания пароизоляции стены.

Уплотнение кровельной проходки при реконструкции.

Герметизация вентканала при новом строительстве.

Применение на скатной крыше

при реконструкции или ремонте мансарды с внешней стороны



Тема реконструкции старых или некачественно построенных крыш в последние годы является всё более важной. DELTA®-LIQUIXX особенно хорошо подходит для этого и кровельщики с этим новым продуктом получают значительные преимущества для их повседневной работы. DELTA®-LIQUIXX позволяет легко выполнить надёжные примыкания на любом участке крыши. Вот пример того, как с помощью DELTA®-LIQUIXX создать герметичное примыкание пароизоляции на карнизном свесе при санации крыши с внешней стороны.

- 1 Обеспечьте необходимый напуск пароизоляционной плёнки на карнизный свес.
- 2 Нанесите DELTA®-LIQUIXX широкой плоской кистью в один слой на поверхность кладки и настила, а также смежной с ними части пленки с небольшим запасом по площади.
- 3 По контуру примыкания уложите армирующую ленту из геотекстиля DELTA®-LIQUIXX GT 15 и с помощью кисти погрузите ленту в первый слой пасты.
- 4 Сразу нанесите второй слой DELTA®-LIQUIXX и полностью пропитайте им армирующую ленту.

Уплотнение любых элементов конструкции становится простым

НОВИНКА!

- DELTA®-LIQUIXX – пастообразное функциональное покрытие, имеющее структуру вискозы, применяется для создания воздухопроницаемых примыканий пароизоляционных плёнок DELTA® к стенам, каминным и печным трубам, вентиляционным проходкам, ригелям, электрическим кабелям, для уплотнения примыканий на карнизных/фронтовых свесах и других труднодоступных деталях при реконструкции кровли и новом строительстве.
- DELTA®-LIQUIXX показывает очень хорошую адгезию почти на любой поверхности и может быть применена на древесине, изделиях из древесины, кирпичной кладке, металле и многих типах пластмассы.
- DELTA®-LIQUIXX может применяться при температуре поверхности основания от + 5 °С до + 40 °С. Время схватывания (сушки) зависит от температуры, влажности и толщины наносимого слоя и составляет при t = +21 °С и относительной влажности 45 % около трех часов.
- DELTA®-LIQUIXX полностью готова к применению и не требует разбавления водой.



1

Печные и каминные трубы



2

Антенные выводы



3

Ригели и затяжки стропил

DELTA®-LIQUIXX

Краткое описание основных параметров

Характеристика	DELTA®-LIQUIXX
Материал	Пастообразная масса на основе акрилата и вискозы в комплекте с нетканым полотном
Плотность	Примерно 1,1 г/см ³
S _d	Примерно 1,5 м
Ёмкость/объём	2,5 л/ведро, нетканый материал 0,15 x 20 м.
Расход	Примерно 0,9 л на 1 м ² флиза DELTA®-LIQUIXX GT 15.
Время схватывания	От 2 до 3 часов при +21 °С и относительной влажности 45%.
Условия хранения	от +5 °С до +30°С (не замораживать)
Срок хранения	12 месяцев в закрытой упаковке
Температурная стабильность	от -40 °С до +80 °С
Температура применения	от +5 °С до +40 °С

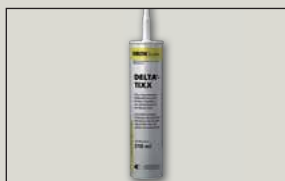
Аксессуары DELTA®

Dörken обеспечивает кровельщикам системное решение по изоляции.

Вы по достоинству оцените эти удобные аксессуары DELTA®:



DELTA®-LIQUIXX GT 15
Армирующая лента (нетканый геотекстиль) для укрепления слоёв пасты DELTA®-LIQUIXX.



DELTA®-TIXX
Клей из акриловой дисперсии для примыкания пароизоляции к стенам и трубам. Для внутреннего применения.



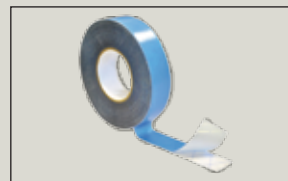
DELTA®-MULTI-BAND
Универсальная односторонняя клеящая лента с экстремальной силой сцепления. Для внутренних и наружных работ.



DELTA®-FLEXX BAND
Односторонняя клеящая лента шириной 100 мм для уплотнения деталей. Для внутренних и наружных работ.



DELTA®-THAN
Клей из специального каучука для примыкания к стенам и трубам. Для внешних работ.



DELTA®-DUO TAPE 38
Двусторонняя армированная лента на основе акрилата шириной 38 мм.

DELTA® является зарегистрированным товарным знаком Ewald Dörken AG, Herdecke.

DELTA®



■ Информационные материалы DELTA®

Узнайте больше о наших системах изоляции



DÖRKEN

ООО Дёркен
141580, Московская область,
Солнечногорский район,
с.п. Луневское, д. Дубровки,
ул. Аэропортовская, стр. 2, корп. 2,
Бизнес-центр «Шерлэнд», офис 226.
Тел./факс: +7 499 272-48-03
delta@doerken.ru
www.doerken.ru

Предприятие группы Дёркен.

Официальный дилер:

