

# ФЛЕКСДИХТ

## – гидроизоляция под плиткой



*Флексдихт* надежно защищает распространённые материалы оснований в ваннах, душевых кабинах или других сырых помещениях от проникновения воды и влаги.

*Флексдихт* это полимерная дисперсия, которая после высыхания преобразуется в герметичное и эластичное покрытие.

- применяется в ваннах, душевых, санузлах
- легко наносится валиком с коротким ворсом
- обладает высокой эластичностью и гибкостью
- обеспечивает надежное перекрытие трещин
- не содержит растворителей, не наносит ущерба окружающей среде

### ШАГИ РАБОТЫ

#### Подготовка

Поверхность основания должна быть прочной, сухой и очищенной от грязи.

#### Нанесение

1. На впитывающие поверхности нанести грунтовку *Арда-грип Классик*.

2+3. После высыхания грунта валиком с коротким ворсом нанести на поверхность пола и стен первый слой *Флексдихт*. В стыках пола и стен следует в первый слой *Флексдихт* уложить ленту *Дихтбанд*.

4. После высыхания первого слоя нанести второй слой *Флексдихт*.

5. Наклеить керамическую плитку.

#### Затирка швов

После высыхания (2-3 дня) швы между керамическими плитками заделываются подходящей затиркой. Деформационные и соединительные швы заделываются санитарным герметиком.



# НАДЕЖНАЯ СИСТЕМА ГИДРОИЗОЛЯЦИИ

Обеспечивает надежную гидроизоляцию материала основания под керамической облицовкой от проникновения влаги.



1. Грунтовка *Ардагрип Классик*: дисперсионная грунтовка, предназначенная для укрепления поверхности основания и улучшения сцепления. Применяется на сильно впитывающих основаниях.

Расход: 80-150 г/м<sup>2</sup>, зависит от впитывающих свойств основания.

2. *Флексдихт*: высокоэластичная "жидкая пленка", предназначенная для гидроизоляции на всех обычных основаниях под керамической плиткой внутри помещений.

Расход: 1,2 - 1,5 кг/м<sup>2</sup>

3. *Лента Дихтбанд*: эластичная у лента, предназначенная для герметизации швов между полом и стенами.

4. *Ардафлекс Топ*: универсальный высокоэластичный тонкослойный клей.

Соответствует классификационным требованиям С2 ТЕ стандарта DIN EN 12004.

Для встраивания сливов в полах в гидроизоляционное покрытие используется стеклоткань.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ФЛЕКСДИХТ ПОДТВЕРЖДЕНЫ МЕЖДУНАРОДНЫМИ СЕРТИФИКАТАМИ:

1. Согласно Инструкции Немецкого строительного союза (ZDB) по приклеиванию плитки непосредственно на гидроизоляционный слой:

поверхности стен и полов, подверженные периодически кратковременной интенсивной водной нагрузке, например – ванные комнаты в частных помещениях и гостиницах.

2. Согласно Общестроительному надзорному сертификату (области применения подлежащие строительному надзору в Германии):

поверхности стен при частом и длительном воздействии воды и брызг, например, в общественных душах в спортивных сооружениях и т.п.

3. Согласно стандарту DIN 18534-3(Германия):

для классов водной нагрузки W0-I (стены и полы), W1-I (стены и полы) и W2-I (только стены).

4. Согласно ETAG 022-1:

европейское техническое одобрение в качестве наносимой в жидком виде гидроизоляции под плитку для стен и полов во влажных помещениях.

ИМЕЮТСЯ ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ РОССИЙСКИЕ СЕРТИФИКАТЫ



**+7 (812) 320-0208**

Санкт-Петербург, ул. Моисеенко 22  
info@elkonplus.ru | www.elkonplus.ru

© ООО «Элкон-плюс», 2021