



We create chemistry

MasterTile® WP 668

Однокомпонентный эластичный гидроизоляционный состав, для гидроизоляции мокрых помещений, с финишным покрытием из плитки и натурального камня

Описание продукта

MasterTile® WP 668 однокомпонентная эластичная гидроизоляция на акриловой основе. Применяется перед укладкой кафельной плитки либо натурального камня.

Применение

- Для внутреннего применения.
- На вертикальных и горизонтальных поверхностях, во внутренних и наружных помещениях.
- Может наноситься как щеткой, шпателем, валиком.
- Для применений без защиты согласно тесту по сертификату ZDF «связанная гидроизоляция» для класса А 0.
- Класс защиты А 1
- Для мокрых помещений (ванные комнаты, туалеты, кухни, балконы) без постоянного контакта с водой.
- Для защиты чувствительных к влаге поверхностей, таких как гипсовые

основания, деревянные поверхности, ангидритные стяжки и т.д.

- Поверх впитывающих основания, таких как бетон, газобетон, нивелировочные массы, такие как **MasterTop® 528**.

Свойства и преимущества

- Для защиты чувствительных к влаге поверхностей
- Эластичная, компенсирует подвижки конструкции, температурные расширения и вибрации
- Готова к применению, легко наносить кистью, валиком или шпателем.
- Два оттенка материала для легкости контроля процесса нанесения
- Устойчив к известковой воде, хорошая адгезия даже во влажной среде
- Не содержит растворителей, не загрязняет окружающую среду, может применяться без риска для здоровья
- Сертифицирована Техническим Университетом г. Мюнхен как гидроизоляция для внутреннего применения

Технические характеристики

Материал - MasterTile® WP 668	Не содержащая растворителей дисперсия на основе акрилового сополимера
Цвет	Красный и серый
Плотность	1500 г/мм/м ²
упаковка	25 кг пластиковое ведро
Срок годности	6 месяцев
Хранение	Хранить в темном сухом месте при температуре не выше +40С
Расход	Толщина 0,7мм соответствует расходу 1,1-1,2кг/м ² (0,8л/м ²) Мешок 25 кг достаточно для нанесения покрытия на 21,5м ²
Температура нанесения	+5°С +40°С
Высыхание после нанесения 1го слоя	1 час
--- после 2го слоя Готов к укладке плитки	1-2 часа

Значения получены при испытании образцов, производимых при температуре +23°С, в условиях относительной влажности 50%. Высокая температура уменьшает, низкая - увеличивает сроки схватывания смеси.



We create chemistry

MasterTile® WP 668

Однокомпонентный эластичный гидроизоляционный состав, для гидроизоляции мокрых помещений, с финишным покрытием из плитки и натурального камня

Нанесение

Подготовка поверхности

Основание должно быть прочным, сухим (влажность до 4%, а для ангидридных стяжек до 0,5%), без дефектов, преимущественно ровным, чистый и мелко пористый, не иметь раковин, пустот, трещин, пыли, смол, битума, старой краски и других факторов, ухудшающих адгезию. Деревянные и металлические включения следует удалить, а активные протечки должны быть устранены с помощью **MasterSeal® 591** либо другими методами. Впитывающие основания, должны быть обработаны грунтовкой **MasterTile® P 302** разбавленной 1:1, а гипсовые без разбавления. Перед нанесением покрытия следует дождаться полного высыхания грунтовки.

Нанесение

Нанесите неразбавленный **MasterTile® WP 668** валиком, кистью либо шпателем на основание в 2 слоя.

Проложите ленту **MasterTile® WP 620 / 630** по свеженанесенному первому слою гидроизоляции. Вторым слоем перекройте все края ленты сверху. Второй слой наносить лишь после полного высыхания первого слоя. Для легкости контроля нанесения рекомендуется использовать 2 оттенка покрытия (красный и серый). Если вы видите цвет предыдущего слоя, то толщина верхнего слоя недостаточна. При укладке плитки на вертикальные и горизонтальные поверхности используйте необходимый тип клея **MasterTile®**.



We create chemistry

MasterTile® WP 668

Однокомпонентный эластичный гидроизоляционный состав, для гидроизоляции мокрых помещений, с финишным покрытием из плитки и натурального камня



Нанесение грунтовки MasterTile P302 на непитывающие и гипсовые основания.



Защита вывода трубы с помощью ленты MasterTile WP 620/630



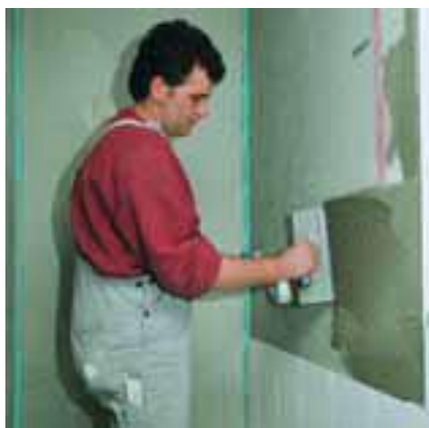
Нанесение первого слоя красной гидроизоляции MasterTile WP668.



После высыхания первого слоя гидроизоляции нанесите второй слой серого цвета. Предыдущий слой не должен быть виден.



Защита углов с помощью MasterTile WP 620/630



После высыхания гидроизоляции поверхность готова для укладки плитки.



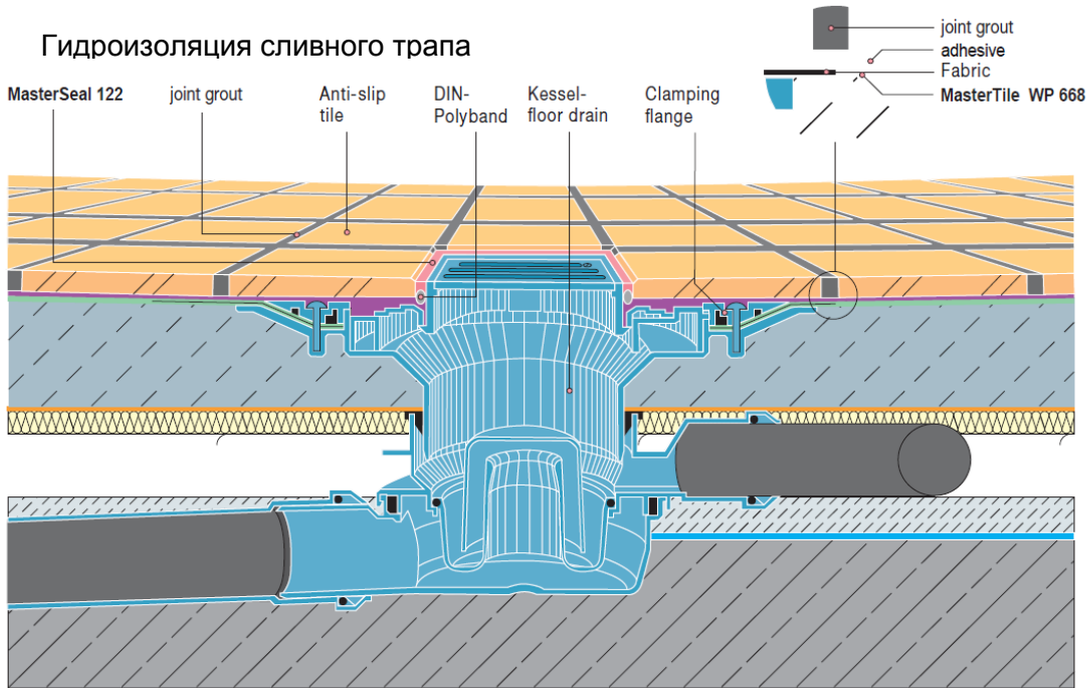
We create chemistry

MasterTile® WP 668

Однокомпонентный эластичный гидроизоляционный состав, для гидроизоляции мокрых помещений, с финишным покрытием из плитки и натурального камня

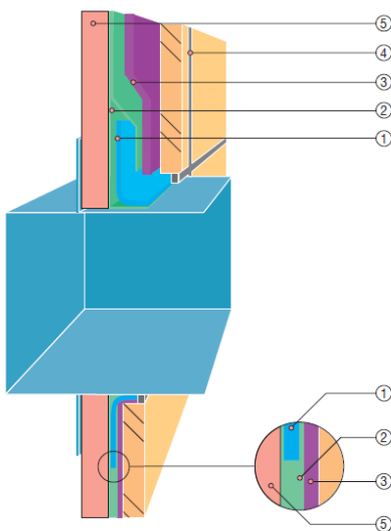
Гидроизоляция некоторых узлов:

Гидроизоляция сливного трапа



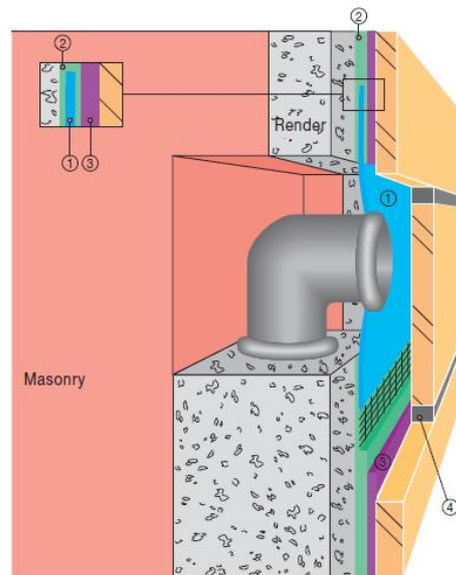
Detail: Installation of a waterproof wall-mounted housing for fittings (e.g. Hansa DAL)

- ① MasterTile WP Tape
- ② MasterTile WP 668
- ③ Tile Adhesive
- ④ Jointing Grout
- ⑤ Gypsum plasterboard



Detail: Pipe culvert / wall

- ① MasterTile WP Tape
- ② MasterTile WP 668
- ③ Tile adhesives on waterproofing layer MasterTile WP 668
- ④ Joint grout





We create chemistry

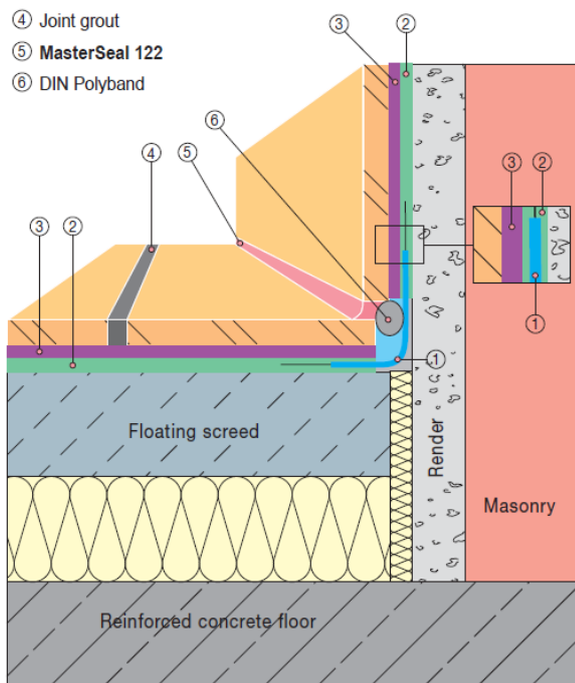
MasterTile® WP 668

Однокомпонентный эластичный гидроизоляционный состав, для гидроизоляции мокрых помещений, с финишным покрытием из плитки и натурального камня

Detail: Floor / wall connection

- ① MasterTile WP Tape
- ② Waterproofing layer MasterTile WP 668
- ③ Tile adhesive: waterproofing layer MasterTile WP 668

- ④ Joint grout
- ⑤ MasterSeal 122
- ⑥ DIN Polyband



Важные аспекты при нанесении

- Температура воздуха и температура основания должны быть не менее 5 ° C или не более 40 ° C.
- Не используйте MasterTile® WP 668 под постоянным давлением воды (плавательные бассейны и т.д.)
- MasterTile® WP 668 может подвергаться пешеходным нагрузкам либо наноситься повторно через 2 часа после нанесения.
- Рекомендуем применять 2 оттенка покрытия.
- Где необходимо, используйте ленту MasterTile® WP 620/630

Очистка инструментов

Очищайте инструменты и оборудование теплой мыльной водой после применения. Как только MasterTile® WP 668 затвердеет, он может быть удален с поверхности механическим способом.

Упаковка

Пластиковое ведро 25 кг

Хранение

Храните оригинальной не вскрытой упаковке в прохладных и сухих условиях, защищая от мороза. При краткосрочном хранении максимально 3 паллеты могут быть расположены одна на другой. При длительном хранении паллеты не могут быть расположены одна на другой.

Срок годности

Гарантийный срок годности материала MasterTile® WP 668 в закрытой неповрежденной упаковке составляет 6 месяцев. Хранить при температуре **не ниже +5°C**. Защищать от воздействия прямых солнечных лучей и дождя.

Нарушение рекомендуемых условий хранения может быть причиной повреждения материала или упаковки.

Открытая упаковка должна быть сразу плотно закрыта и использована в течении одной недели после вскрытия.

Меры безопасности

Не приближаться к складским помещениям во время пожара. Хранить продукцию следует в хорошо проветриваемых помещениях. Во время работы следует использовать рабочую одежду, защитные перчатки, очки и маску в соответствии с правилами охраны здоровья и труда. Так как незастывшие материалы обладают раздражающим эффектом, не следует допускать контакта компонентов с кожей и глазами, а в случае попадания,



We create chemistry

MasterTile® WP 668

Однокомпонентный эластичный гидроизоляционный состав, для гидроизоляции мокрых помещений, с финишным покрытием из плитки и натурального камня

необходимо промыть большим количеством воды. При проглатывании следует немедленно обратиться к врачу. Запрещается пронос пищевых продуктов и напитков на строительную площадку, где применяется продукт. Продукт должен храниться в недоступных для детей местах. Для дополнительных сведений см. Паспорт безопасности материала.

Ответственность

Сведения, содержащиеся в этом техническом документе, основываются на наших научных и практических знаниях. BASF несет ответственность только за качество продукта. При применении продукта в других местах и другими способами, кроме описанных выше, а также неправильном применении, BASF не несет ответственности за возможные последствия. Данный технический документ делает недействительными прошлые издания и действует до выхода нового. (2/2016)

ООО "Нолимит Германия"
61057 Харьков, ул. Рымарская 21-А

т.+380(57)750 61 69

т.+380(68)164 34 34

e-mail: info@no-limit.com.ua

www.no-limit.com.ua

® - зарегистрированная торговая марка BASF