



06.10.2023 № 18-14-03/ 5261
на № б/н от 17.08.2023

АО «Зиверт Рус»

142400, Россия
Московская область,
г. Ногинск,
Территория Ногинск-Технопарк,
дом 12, офис 205

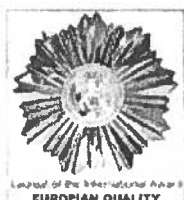
О подтверждении
соответствия продукции



РУП «СТРОЙТЕХНОРМ», рассмотрев в пределах своей компетенции номенклатуру продукции, область ее применения, технические характеристики и иные показатели, на Ваш запрос сообщает, что нижеперечисленная продукция:

1. Затирочные и шовные смеси брендов quick-mix, strasser, tubag:

- quick-mix FM: Цветная сухая смесь для заполнения швов при лицевой кладке кирпича, заполнения швов при укладке плитки
- quick-mix RSS: Смесь сухая затирочная для заполнения швов штучных элементов декоративно-защитного финишного слоя в системах утепления с керамической облицовкой
- quick-mix FM-R: Цветная сухая смесь для заполнения швов в навесных фасадных системах (НФС) с отделочным слоем из керамической плитки или искусственного камня
- strasser FUG FBR: Затирочная сухая смесь для заполнения межплиточных швов в керамической облицовке на полах и стенах
- strasser FUG FFC: Сухая затирочная смесь для заполнения швов в настенной и напольной керамической плитке, керамограните,



натуральном и искусственном камне, керамической и стеклянной мозаике, для швов шириной 1–6 мм

- strasser FUG FFM: Сухая затирочная смесь для заполнения швов в настенной и напольной облицовке из керамической плитки, клинкера и керамогранита, натурального камня, стеклянной и керамической мозаики, для швов шириной 3–20 мм

- tubag PFN30: Раствор для заполнения швов брусчатки. Водонепроницаемый раствор на основе трассовых и цементных вяжущих для заполнения швов брусчатки и плит

- tubag PFH-B: Раствор для заполнения швов водонепроницаемый.

- tubag TFP: Трассовый раствор для заполнения швов многоугольных плит. Водонепроницаемый эластичный трассовый раствор для заполнения швов многоугольных плит и плит из натурального камня. Для заполнения швов шириной до 50 мм

- quick-mix MDS. Жесткая гидроизоляционная смесь обмазочного типа на цементной основе. Для наружных и внутренних работ.

2. Дренажные смеси и бетоны бренда tubag:

- tubag TDM: Дренажный раствор для укладки брусчатки и плит из природного камня. Для создания водопроницаемого связанного (жесткого) подстилающего слоя в системах мощения

- tubag TPM-D4: Трассовый раствор с дренажными свойствами для укладки брусчатки и плит. Для укладки брусчатки и плит из природного камня (или бетона), подверженных высокой транспортной нагрузке.

3. Пески брендов quick-mix, tubag:

- quick-mix FUS: Модифицированный песок для заполнения швов камней и плит мощения

- tubag PF-S: Песчаный компонент для получения водопроницаемых растворов для заполнения швов. Применяется в комбинации с HADALAN TB 12E.

4. Водопроницаемые полимерные смеси и вяжущие брендов tubag, hahne:

- tubag PFK: Водопроницаемый раствор для заполнения швов, ширина шва ≥ 2 мм

- tubag PFF: Раствор для заполнения швов брусчатки (пешеходная нагрузка)

- tubag PF3K-25N: Трехкомпонентный водопроницаемый раствор на основе синтетических вяжущих для заполнения швов брусчатки



- hahne HADALAN TB 12E: Двухкомпонентное вяжущее для изготовления водопроницаемых растворов для заполнения швов или дренажных подстилающих слоев, -

не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям технического регламента ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь №1748 от 31.12.2009 в редакции постановлений Совета Министров Республики Беларусь от 07.02.2012 №125, от 01.02.20132 №82 и от 03.09.2015 №744.

Обращаем Ваше внимание, что данное разъяснение правомерно для указанной продукции с заявленной областью применения.

При этом информируем, что заявитель несет ответственность за достоверность предоставленных документов и информации в соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в ТР 2009/013/ВУ.

Зам. директора



Н.К. Ибрагимов

14 Король
09. Шатило 3269510
05/10/2023

