

ООО "ТехноНИКОЛЬ-СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

*Строительные системы ТехноНИКОЛЬ
ТН-ПОЛ Классик ПОЛ-01
Альбом узлов*

Москва 2016

| № | Название | Шифр |
|---|-----------------------------|-----------|
| 1 | Титульный лист | |
| 2 | Ведомость чертежей | |
| 3 | Состав изоляционной системы | ПОЛ-01-01 |
| 4 | Сопряжение с фундаментом | ПОЛ-01-02 |
| 5 | Деформационный шов | ПОЛ-01-03 |

| | | | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|----------------------------------|--|---|------|--------|
| | | | | | | Строительные системы ТехноНИКОЛЬ | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | | | | |
| | | | | | | ТН-ПОЛ Классик ПОЛ-01 | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | | Р | 2 | 5 |
| | | | | | | Ведомость чертежей | |  | | |
| | | | | | | | | | | |

Финишное покрытие пола ТЕХНОНИКОЛЬ ТАIKОР*

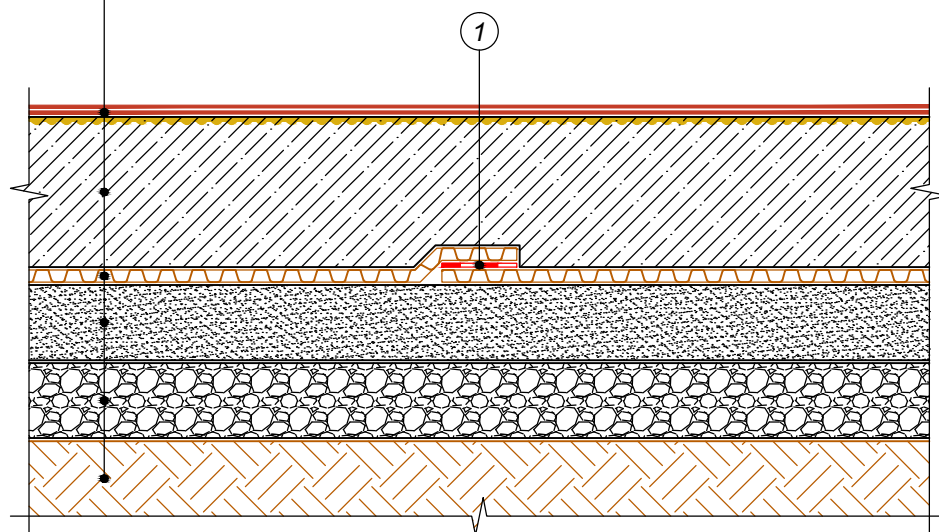
Железобетонная плита

Профилированная мембрана PLANTER standard

Уплотненная выравнивающая песчаная подготовка**

Щебеночная подготовка***

Уплотненное грунтовое основание



① Самоклеющаяся лента PLANTERBAND или PLANTERBAND DUO

ПРИМЕЧАНИЕ

* Варианты финишного покрытия пола ТЕХНОНИКОЛЬ ТАIKОР выбираются в зависимости от условий эксплуатации.

** Профилированная мембрана укладывается на песчаное или песчано-гравийное основание.

*** Необходимость устройства щебеночной подготовки и ее толщина определяется расчетом.

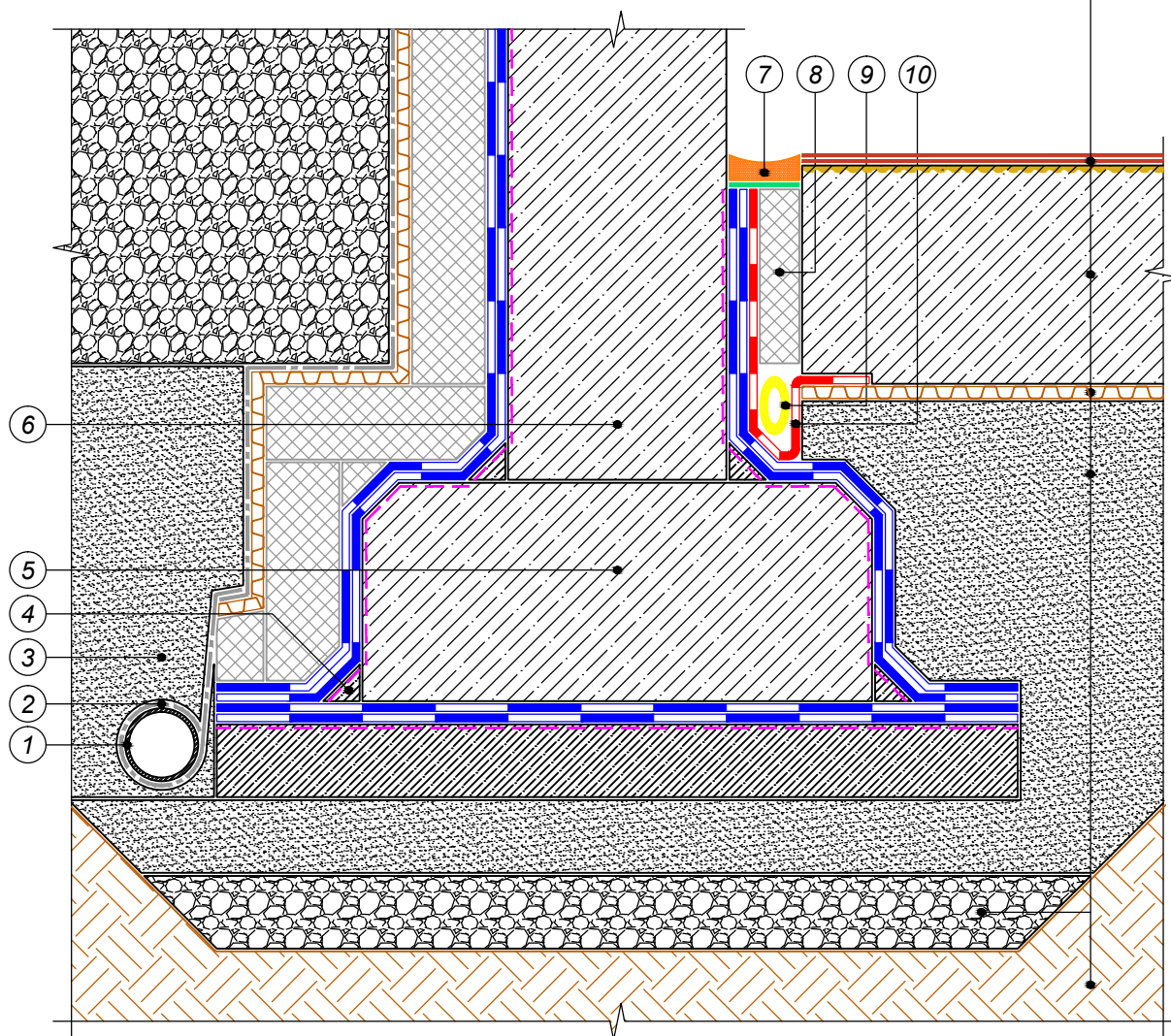
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

Состав изоляционной системы

Лист

3

Финишное покрытие пола
ТЕХНОНИКОЛЬ ТАIKOR*
Железобетонная плита
Профилированная мембрана PLANTER standard
Уплотненная выравнивающая песчаная подготовка**
Щебеночная подготовка***
Уплотненное грунтовое основание



- | | |
|--------------------------------------|---|
| ① Дренажная труба | ⑦ Герметик ТехноНИКОЛЬ |
| ② Геотекстильное полотно | ⑧ Экструзионный пенополистирол CARBON PROF |
| ③ Дренажная обсыпка однослойная | ⑨ Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм") |
| ④ Галтель из цементно-песчаной смеси | ⑩ Самоклеющаяся лента Техноэласт БАРЬЕР (БО) мини |
| ⑤ Плита фундамента | |
| ⑥ Стена фундамента | |

ПРИМЕЧАНИЕ

* Варианты финишного покрытия пола ТЕХНОНИКОЛЬ ТАIKOR выбираются в зависимости от условий эксплуатации.

** Профилированная мембрана укладывается на песчаное или песчано-гравийное основание.

*** Необходимость устройства щебеночной подготовки и ее толщина определяется расчетом.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

Финишное покрытие пола ТЕХНОНИКОЛЬ ТАIKOR*

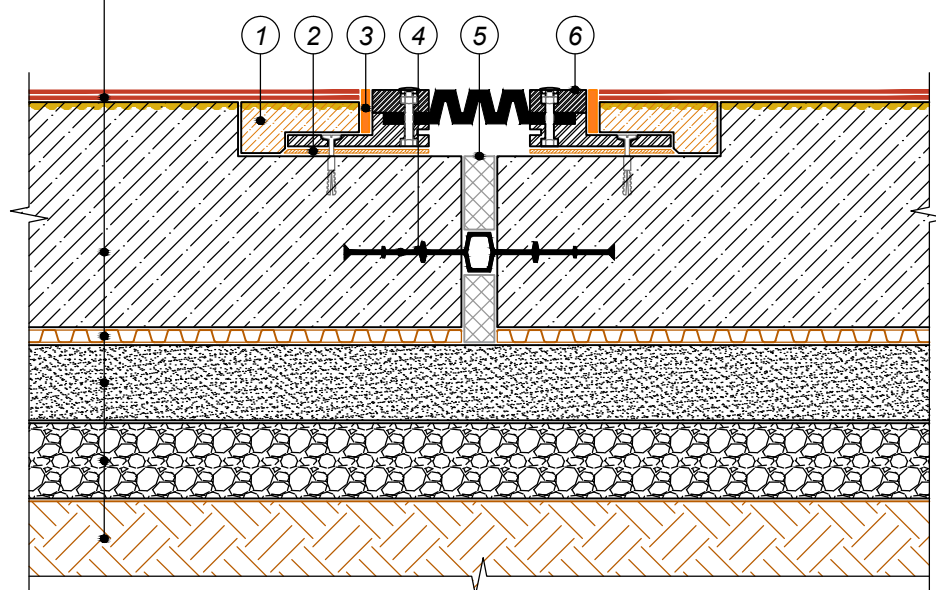
Железобетонная плита

Профилированная мембрана PLANTER standard

Уплотненная выравнивающая песчаная подготовка**

Щебеночная подготовка***

Уплотненное грунтовое основание



- ① Кварцевый песок, смешанный с ТАIKOR КМ
- ② Выравнивающий слой из кварцевого песка фракции 0,1-0,3 мм, смешанного с ТАIKOR КМ
- ③ Герметик ТехноНИКОЛЬ ПУ
- ④ Гидрошпонка ТехноНИКОЛЬ ВД-240
- ⑤ Экструзионный пенополистирол CARBON PROF
- ⑥ Конструктивный элемент деформационного шва

ПРИМЕЧАНИЕ

* Варианты финишного покрытия пола ТЕХНОНИКОЛЬ ТАIKOR выбираются в зависимости от условий эксплуатации.

** Профилированная мембрана укладывается на песчаное или песчано-гравийное основание.

*** Необходимость устройства щебеночной подготовки и ее толщина определяется расчетом.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

Деформационный шов

Лист

5