

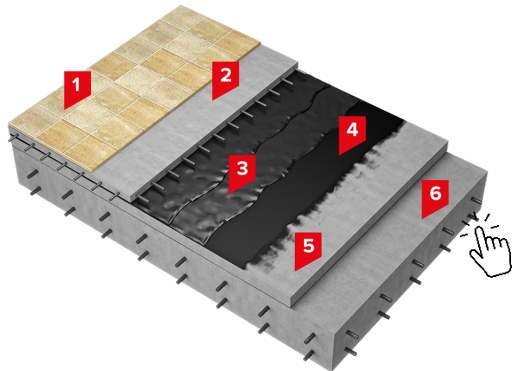


Регион: Россия

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ ПОЛ-10000169. ВЕРСИЯ 09.2025

СИСТЕМА ТН-ПОЛ Маст

Система гидроизоляции межэтажных перекрытий и ванных комнат



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Межэтажные перекрытия, ванные комнаты, душевые, а также полы с возможным проникновением сточных вод.

ОСОБЕННОСТИ:



Экологичность



Безогневой способ нанесения



Быстрый монтаж



Надёжная гидроизоляция

СОСТАВ:

№	Наименование слоя	Наименование материала	Толщина, мм	Коэффициент расхода на 1 м ²
1	Отделочное покрытие	Покрытие пола	-	-
2	Выравнивающая стяжка	Армированная цементно-песчаная стяжка	по проекту	-
3	Гидроизоляционный слой	Мастика битумно-полимерная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ №31	-	2,5...3,5
4	Грунтовка	Праймер битумный эмульсионный ТЕХНОНИКОЛЬ №04	-	0,15 кг
5	Выравнивающая стяжка	Цементно-песчаный раствор	-	-
6	Несущая конструкция	Железобетонная плита перекрытия	-	-

ОПИСАНИЕ:

Данная система состоит из мастичного гидроизоляционного слоя, нанесённого на предварительно огрунтованное основание, а также выравнивающей стяжки и финишной отделки.

Гидроизоляционный слой в системе изоляции выполняется из битумно-полимерной эмульсионной мастики ТЕХНОНИКОЛЬ № 31 морозостойкой, нанесённой в два слоя. В качестве дополнительной защиты в местах стыков и деформационных швов мастика армируется геотекстилем плотностью 60...120 г/м² или самоклеющейся лентой NICOBAND INSIDE.

Основание под укладку гидроизоляционного слоя необходимо предварительно подготовить праймером битумным эмульсионным ТЕХНОНИКОЛЬ №04 морозостойким, который увеличивает адгезию материала, не содержит растворителей и рекомендован к применению в жилых помещениях.

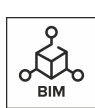
СКАЧАТЬ ЧЕРТЕЖИ И ИНСТРУМЕНТЫ:



Узлы PDF



Узлы DWG



BIM



Онлайн калькуляторы



Документы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Тип гидроизоляции	-	Мастика битумно-полимерная	-
Количество слоев гидроизоляции	-	2	-
Способ монтажа гидроизоляции	-	Нанесение с помощью установки безвоздушного напыления; Нанесение холодным способом	-
Возможность ремонта гидроизоляционного материала	-	Нет	-
Наличие теплоизоляционного слоя	-	Без утеплителя	-
Дренажная система	-	Нет	-
Тип изолируемых конструкций	-	Полы ванных комнат; Полы с возможным проникновением сточных вод; Межэтажные перекрытия	-

ПРОЕКТИРОВАНИЕ СОГЛАСНО:

- [СТО 72746455-4.8.1-2023 Строительные системы зданий и сооружений. Обеспечение пожарной безопасности при проектировании.](#)
- [СТО 72746455-4.3.1-2020 Изоляционные системы ТЕХНОНИКОЛЬ. Системы изоляции перекрытий и полов по грунту](#)

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по гидроизоляции полов](#)

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов

Комплексная
доставка

Подбор
подрядчика

Проектирование

Обучение

Гарантии

Сопровождение
монтажа

Поддержка при
эксплуатации

Аудит проектной
документации

Техническая
консультация

Подбор
решения

