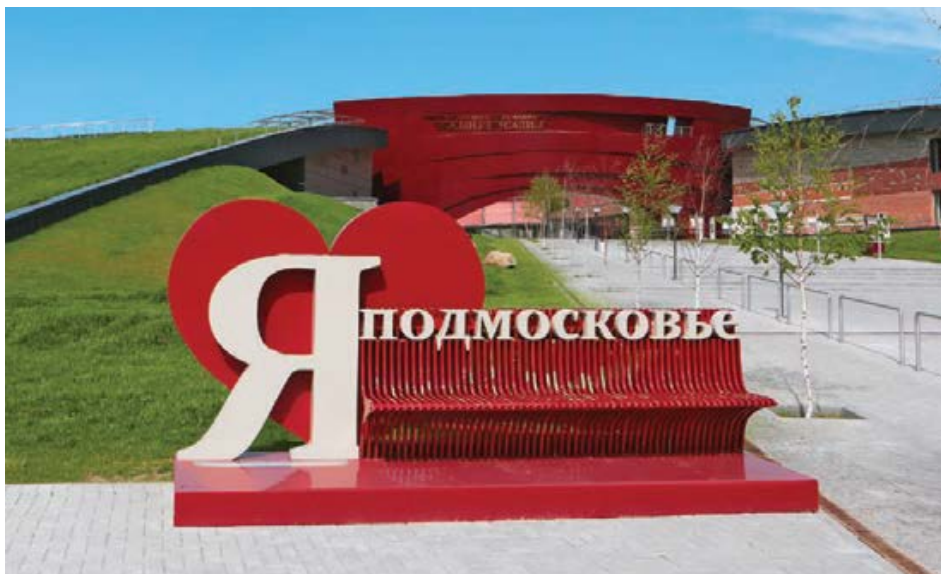




ТЕХНИКОЛЬ

PREMIUM



PLANTER

КАТАЛОГ ОБЪЕКТОВ



О компании

ТЕХНОНИКОЛЬ является одним из крупнейших международных производителей надежных и эффективных строительных материалов. Компания предлагает рынку новейшие технологии, сочетающие в себе мировой опыт и разработки собственных научных центров. Сотрудничество с проектными институтами и архитектурными мастерскими позволяет ТЕХНОНИКОЛЬ гибко и оперативно реагировать на изменения запросов потребителей. Выбирая компанию ТЕХНОНИКОЛЬ, Вы получаете надежного партнера, гарантирующего качественный материал, помощь в его монтаже и грамотный подбор всех комплектующих.



более **30**
лет на рынке

более **70** производственных
площадок

10
научных центров

22
учебных центров

PLANTER. Описание

Профилированные мембраны PLANTER от компании ТЕХНОНИКОЛЬ – это универсальный материал с широким спектром применения для решения задач изоляции строительных конструкций как при возведении новых, так и при реконструкции существующих объектов.

Особый профиль лицевой поверхности полотна, выполненный в виде конусообразных выступов высотой 8 мм, отличает защитно-дренажные мембраны PLANTER от обычных «гладких» геомембран.

Благодаря своим уникальным свойствам мембраны PLANTER стали неотъемлемой частью систем тепло-, звуко- и гидроизоляции в промышленном, гражданском и транспортном строительстве. Они востребованы для защиты кровель, подземных сооружений и заглубленных частей зданий от грунтовых и атмосферных вод, для устройства систем дренажа и плитного фундамента.

Обширное применение мембран PLANTER обусловлено ценными свойствами, объединенными в одном материале. Поверхность мембран выдерживает без разрывов давление грунта или бетона, вес здания, ветровые нагрузки, а также передвижение рабочих и машин во время монтажа.



Мембраны PLANTER отвечают требованиям пожарной безопасности ФЗ № 123. Продукция прошла добровольную сертификацию, подтверждающую соответствие нормативам производства. Применение PLANTER разрешено заключениями НИИЖБ, ЦНИИПромзданий, ЛЕНА-ЭРОПРОЕКТ и НИИСФ РААСН. Качество материала соответствует стандартам Европейского союза.



ПРОЧНОСТЬ ПРИ РАСТЯЖЕНИИ

Баланс эластичности и прочности материала как в продольном, так и в поперечном направлении.



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

В состав мембран PLANTER входят безвредные полимеры, которые безопасны для окружающей среды и здоровья человека.



ДИНАМИЧЕСКАЯ ИЛИ УДАРНАЯ ПРОЧНОСТЬ

Высокие прочностные показатели мембран означают стойкость к динамическому воздействию щебня, осколков кирпичной крошки и других частиц при обратной отсыпке грунта.



ХИМИЧЕСКАЯ И БИОСТОЙКОСТЬ

Мембраны PLANTER стойки к воздействию химических реагентов (кислоты, щелочи, соли), содержащихся в грунте, поэтому способны защищать тепло- и гидроизоляцию от агрессивной среды на протяжении всего срока службы.



СТАТИЧЕСКАЯ ПРОЧНОСТЬ

Мембрана PLANTER производится из полиэтилена высокой плотности (HDPE), что обеспечивает материалу достаточную прочность для сохранения целостности полотна и формы профилированных выступов. Материал способен выдерживать распределенную нагрузку грунта или бетона от 20 до 58 т/м² (в зависимости от марки).



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Профилированные мембраны PLANTER сохраняют все вышеперечисленные свойства на протяжении 60 лет.



ЖК «Скандиа»

PLANTER STANDARD

PLANTER GEO

Год монтажа: 2024

Местоположение: Новосибирск



Траса М-12

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024

Местоположение: Москва-Екатеринбург



ЖК «Neva Rezidens»

PLANTER GEO

Год монтажа: 2024

Местоположение: Санкт-Петербург



Поселок Город I-Town, квартал Хюгге

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024

Местоположение: Челябинск



Животноводческий комплекс молочного направления

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024

Местоположение: Стерлитамакский район



ЖК «Уютный квартал»

PLANTER STANDARD

PLANTER GEO

Год монтажа: 2024

Местоположение: Кемерово



ЖР «Шория»

PLANTER GEO

Год монтажа: 2024

Местоположение: пгт. Шерегеш, Кемеровская
область



ЖК «НИКС СИТИ»

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024

Местоположение: Челябинск



ЖК «Корней»

PLANTER STANDAR PLANTER GEO

Год монтажа: 2024
Местоположение: Тюмень



ЖК «Парк столиц»

PLANTER GEO

Год монтажа: 2024
Местоположение: Екатеринбург



ЖК «Вознесенский квартал»

PLANTER STANDAR PLANTER GEO

Год монтажа: 2024
Местоположение: Казань



ЖК «Сувар»

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024
Местоположение: Казань



Аттракцион «Лунный экспресс»

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024
Местоположение: Москва



Озон Медика, 2 корпус

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024
Местоположение: Тольятти



Отель «Манжерок»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 56 547 м²

Год монтажа: 2023

Местоположение: Алтайский край



Дворец водных видов спорта

PLANTER GEO

Год монтажа: 2023

Местоположение: Иваново



Ледовый дворец «Кузбасс-Арена»

PLANTER STANDARD PLANTER GEO

Площадь покрытия: 4 300 м²
Год монтажа: 2020-2021
Местоположение: г. Кемерово



ЖК «Adal»

PLANTER STANDARD PLANTER GEO

Площадь покрытия: 14 930 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Esil Riverside»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 13 950 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Ботанический»

PLANTER STANDARD PLANTER GEO

Площадь покрытия: 12 960 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Флотилия»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 4 410 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Новосибирская область



ЖК «Золотая нива»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 9 660 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Новосибирская область



Коровник, Агрофирма Дороничи

PLANTER STANDART

Площадь покрытия: 56 800 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Кировская область



ЖК «Orynbor Towers»

PLANTER STANDARD PLANTER GEO

Площадь покрытия: 16 400 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Времена года. Лето»

PLANTER STANDARD
PLANTER EXTRA GEO
PLANTER GEO

Площадь покрытия: 47 870 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Park Avenue»

PLANTER STANDARD
PLANTER EXTRA GEO
PLANTER GEO

Площадь покрытия: 35 780 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «BI City Seoul»

PLANTER STANDARD
PLANTER EXTRA GEO
PLANTER GEO

Площадь покрытия: 33 670 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Crocys City»

PLANTER STANDARD
PLANTER EXTRA GEO
PLANTER GEO

Площадь покрытия: 26 550 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Panorama Park»

PLANTER EXTRA GEO
PLANTER GEO

Площадь покрытия: 24 930 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Мангилик»

PLANTER STANDARD
PLANTER GEO

Площадь покрытия: 21 150 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Централ Авеню»

PLANTER STANDARD
PLANTER EXTRA GEO
PLANTER GEO

Площадь покрытия: 19 760 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Коркем 3»

PLANTER EXTRA
PLANTER GEO

Площадь покрытия: 20 340 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «7Я»

PLANTER STANDARD PLANTER EXTRA GEO

Площадь покрытия: 11 930 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Bereket»

PLANTER STANDARD PLANTER EXTRA GEO PLANTER GEO

Площадь покрытия: 12 610 м²
Год монтажа: 2018-2019
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Dream City»

PLANTER STANDARD PLANTER GEO

Площадь покрытия: 22 010 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Нура Есиль»

PLANTER EXTRA GEO PLANTER GEO

Площадь покрытия: 19 680 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Премьера»

PLANTER STANDARD PLANTER GEO

Площадь покрытия: 19 000 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Арнау №6»

PLANTER STANDARD PLANTER GEO

Площадь покрытия: 17 780 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Light House»

PLANTER STANDARD PLANTER EXTRA GEO PLANTER GEO

Площадь покрытия: 14 770 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Авеню 5»

PLANTER STANDARD PLANTER GEO

Площадь покрытия: 16 010 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



**Спортивный зал школы
Haileybury Astana**

**PLANTER STANDARD
PLANTER GEO**

Площадь покрытия: 14 980 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Гагарин парк»

**PLANTER EXTRA
PLANTER EXTRA GEO**

Площадь покрытия: 14 100 м²
Год монтажа: 2017-2018
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



ЖК «Зеленый квартал»

PLANTER EXTRA GEO

Площадь покрытия: 29 700 м²
Год монтажа: 2017
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



**Музейно-выставочный комплекс
«Новый Иерусалим»**

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 15 000 м²

Местоположение: г. Истра, Московская область



Станция метро «Достык»

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 25 000 м²

Год монтажа: 2018

Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



Автомобильный тоннель

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 46 000 м²

Год монтажа: 2017-2018

Местоположение: Киргизия, с. Казарман



Джебский железнодорожный тоннель

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 25 000 м²

Год монтажа: 2017-2018

Местоположение: Красноярская область



Байкальский железнодорожный тоннель

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 20 000 м²

Год монтажа: 2016-2017

Местоположение: Иркутская область



Автомобильный тоннель на 91 км Транскавказской автомагистрали

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 35 000 м²

Год монтажа: 2016

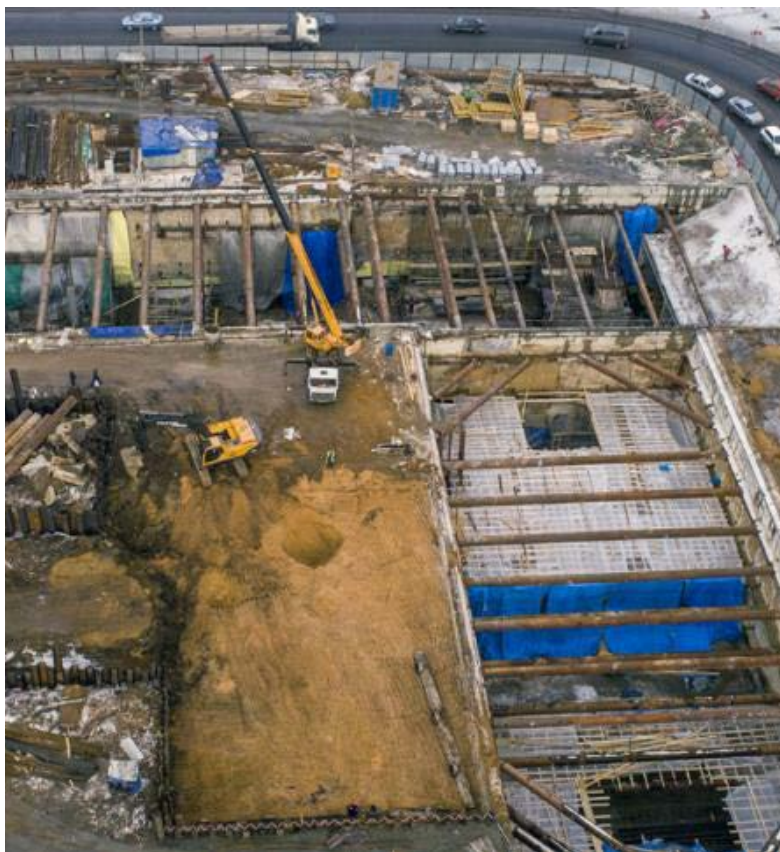
Местоположение: республика Северная Осетия



Подземная железнодорожная станция аэропорта Шереметьево

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 35 000 м²
Год монтажа: 2016-2017
Местоположение: г. Москва



Станция метро «Лухмановская»

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 25 000 м²

Год монтажа: 2016-2017

Местоположение: г. Москва



Рокский автомобильный тоннель

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 40 000 м²

Год монтажа: 2015

Местоположение: республика Северная Осетия



Станция метро «Московская»

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 20 000 м²

Год монтажа: 2015

Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан



Железнодорожный тоннель

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 35 000 м²

Год монтажа: 2012

Местоположение: г. Сочи



Автомобильный тоннель Джубга-Сочи

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 23 500 м²

Год монтажа: 2011-2012

Местоположение: г. Сочи



ТРЦ «Небо»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 10 000 м²
Местоположение: г. Нижний Новгород



Международный торговый центр

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 4 000 м²
Местоположение: г. Нижний Новгород



Микрорайон «Академический»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 20 000 м²
Местоположение: г. Екатеринбург



Микрорайон «Солнечная система»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 25 000 м²
Местоположение: г. Москва



Логистический центр «Магнит»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 35 000 м²

Местоположение: г. Нижний Новгород



ЖК «Сана», парковка

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 5 000 м²

Местоположение: Казахстан, г. Астана



ЖК «Город набережных»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 13 000 м²

Местоположение: г. Химки, Московская область



Гостиничный комплекс «Роза Хутор»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 5 000 м²

Местоположение: г. Сочи



Центр зимних видов спорта

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 3 000 м²
Местоположение: г. Чебоксары



ЖК «Прилесье»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 6 000 м²
Местоположение: г. Тольятти



ЖК «Набережный квартал»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 7 000 м²
Местоположение: Украина, г. Ровно

Тоннель метро ст. Театральная

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024
Местоположение: Самара

Птичник «Ярбройлер»

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024
Местоположение: Рыбинск

Завод по производству паровых котлов БРОКС

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024
Местоположение: Фурманов

Склад

PLANTER ECO

Год монтажа: 2024
Местоположение: Кохма

Завод по производству химических веществ «РеалСорб»

PLANTER GEO

Год монтажа: 2024
Местоположение: Тутаев

Торговая площадка спецтехники

PLANTER EXTRA-GEO

Год монтажа: 2024
Местоположение: Владимир

Производственно-окрасочный корпус КСК

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024
Местоположение: Тверь

Завод «ПолиЭр»

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024
Местоположение: Переславль-Залесский

Фанерный комбинат «Холбит»

PLANTER ECO

Год монтажа: 2024

Местоположение: Вологда

Крытый семейный центр спортивных и водных развлечений

PLANTER GEO

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024

Местоположение: Завидово, Тверская область

МКД «Привиления»

PLANTER GEO

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024

Местоположение: Вологда

Парк «Бугры 2»

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024

Местоположение: Ленинградская область

Многофункциональный спортивный комплекс «Энергия»

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 17 000 м²

Год монтажа: 2024

Местоположение: г. Пермь

Аэропорт «Елизово», пассажирский терминал

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 50 000 м²

Год монтажа: 2024

Местоположение: г. Елизово

Художественная галерея

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 21 600 м²

Год монтажа: 2024

Местоположение: Пермь

Мусоросортировочный комплекс

PLANTER STANDARD

Год монтажа: 2024

Местоположение: Нижний Тагил

**Молочный комплекс
беспривязного содержания
крупного рогатого скота**

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 90 000 м²
Год монтажа: 2024
Местоположение: с. Ульяновко, Республика
Татарстан

Пермский пороховой завод

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 30 000 м²
Год монтажа: 2023
Местоположение: г. Пермь

Складской комплекс «Дилан»

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 10 200 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Приморский край

Свиноводческий комплекс

PLANTER STANDART

Площадь покрытия: 82 000 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Республика Мордовия

**Животноводческий комплекс
молочного направления
«МТК Калинина»**

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 35 000 м²
Год монтажа: 2023
Местоположение: Стерлитамакский район

**Свиноводческий комплекс
«Степное-2»**

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 79 240 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Приморский край

Торговый центр

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 10 000 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Амурская область

**Мордовский племенной центр,
7 очередь**

PLANTER STANDART

Площадь покрытия: 78 400 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Республика Мордовия

Свиноводческий комплекс

PLANTER STANDART

Площадь покрытия: 20 000 м²
Год монтажа: 2019
Местоположение: Кировская область

Леруа Мерлен

PLANTER STANDART

Площадь покрытия: 16 520 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Нижегородская область

ТЦ «Макси»

PLANTER LITE

Площадь покрытия: 12 480 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Кировская область

**Комбикормовый завод
«ДУБКИ-1»**

**PLANTER ECO
PLANTER STANDARD**

Площадь покрытия: 76 400 м²
Год монтажа: 2017-2018
Местоположение: Приморский край

**Агропромышленный комплекс
и молочный завод**

**PLANTER ECO
PLANTER STANDARD**

Площадь покрытия: 6 400 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Приморский край

**Свиноводческий комплекс
«Дубки-1»**

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 24 000 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Приморский край

Свиноводческий комплекс

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 11 720 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Хабаровский край

Логистический центр

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 12 000 м²
Год монтажа: 2018
Местоположение: Казахстан, г. Актобе

Фанерный завод

PLANTER STANDART

Площадь покрытия: 10 960 м²
Год монтажа: 2017
Местоположение: Кировская область

Пункт обогрева

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 44 800 м²
Год монтажа: 2017
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан

Оптово-распределительный логистический центр «Караганда»

PLANTER STANDARD PLANTER GEO

Площадь покрытия: 16 860 м²
Год монтажа: 2017
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан

Свиноводческий комплекс «Степное-1»

PLANTER ECO PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 65 760 м²
Год монтажа: 2017
Местоположение: Приморский край

Сборочно-испытательный комплекс Космических аппаратов СБИК КА

PLANTER STANDARD

Площадь покрытия: 17 280 м²
Год монтажа: 2017
Местоположение: Казахстан, г. Нур-Султан

Автомобильная стоянка

PLANTER GEO

Площадь покрытия: 2 000 м²
Местоположение: г. Щелково, Московская область



TN.RU

Версия: март 2025

NAV.TN.RU

8 800 600 05 65
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ