

СТАДИОНЫ



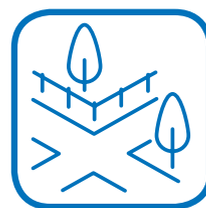
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ
ЗОНЫ



ИГРОВЫЕ
ПЛОЩАДКИ



ЛАНДШАФТНЫЙ
ДИЗАЙН



ПЕШЕХОДНЫЕ
ЗОНЫ



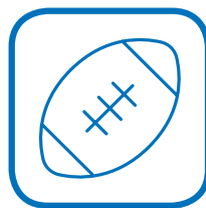
ЛЕГКАЯ
АТЛЕТИКА



ФУТБОЛ



ГОЛЬФ



РЕГБИ



БЕЙСБОЛ



БОЛЬШОЙ
ТЕННИС



БАДМИНТОН



БАСКЕТБОЛ



ВОЛЕЙБОЛ



ГАНДБОЛ



ВЕЛОСПОРТ



РОЛИКОВЫЕ
КОНЬКИ



ХОККЕЙ



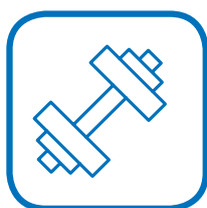
МИНИ-ФУТБОЛ



БОУЛИНГ



ПЛАВАТЕЛЬНЫЕ
БАСЕЙНЫ



ФИТНЕС



ПЛЯЖНЫЙ
ТЕННИС



ПЛЯЖНЫЙ
ФУТБОЛ



ПЛЯЖНЫЙ
ВОЛЕЙБОЛ

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ MAPEI ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ

Компания MAPEI, основанная в 1937 году в Милане, в настоящее время является одним из основных производителей клеев для укладки всех типов напольных и настенных покрытий. Она также специализируется на производстве других химических продуктов, используемых в строительной отрасли, таких как гидроизоляционные материалы, специальные растворы, добавки для бетона и изделия, применяемые при строительстве спортивных сооружений.

MAPEI участвует в возведении спортивных объектов с XXI Олимпийских игр в Монреале в 1976 году, где было уложено новое легкоатлетическое покрытие с использованием инновационных клеев MAPEI.

С тех пор MAPEI уделяет пристальное внимание миру спорта, благодаря чему компания разработала наиболее полный спектр технических решений для спортивных сооружений.

И сегодня, больше, чем когда-либо, важнейшая связь между психофизическим благополучием и спортом побуждает проектировать, устанавливать и обслуживать спортивные покрытия еще более тщательно и продуманно. MAPEI является основным техническим партнером многих государственных, частных и внештатных организаций и учреждений и помогает в поиске лучших технических решений для монтажа спортивных покрытий.

ЕДИНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАРТНЕР ДЛЯ ВСЕХ СПОРТИВНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ:

SPORTS SYSTEM TECHNOLOGY от MAPEI

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ MAPEI ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ

- 04 ТАБЛИЦА ВЫБОРА
- 06 ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА
MAPECOAT TNS SYSTEM

РЕШЕНИЯ ДЛЯ
СПОРТИВНЫХ
ПЛОЩАДОК

1

- 08 MAPECOAT TNS
MULTISPORT PROFESSIONAL
- 10 MAPECOAT TNS
MULTISPORT COMFORT
- 12 MAPECOAT TNS PROFESSIONAL
- 14 MAPECOAT TNS CUSHION
- 16 MAPECOAT TNS COMFORT
- 18 MAPECOAT TNS REINFORCED
- 20 MAPECOAT TNS BINDER

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗОН
С ИНТЕНСИВНЫМ
ТРАФИКОМ —
СТАДИОНЫ

2

- 22 MAPECOAT TNS TRIBUNE
- 24 MAPECOAT TNS
ROLLER PROFESSIONAL
- 26 MAPECOAT TNS CYCLE TRACK
- 28 MAPECOAT TNS URBAN SYSTEM

СОДЕРЖАНИЕ



С подробной информацией о материалах и решениях MAPEI вы можете ознакомиться в технических картах, размещенных на сайте mapei.ru
Перед применением рекомендуется консультация с технической поддержкой АО «МАПЕИ».

Запрещается копирование, распространение (в том числе путем копирования на другие печатные ресурсы или ресурсы в Интернете) или любое иное использование информации, фотоматериалов и объектов без предварительного согласия правообладателя MAPEI SpA.

РЕШЕНИЯ ДЛЯ
ИСКУССТВЕННОЙ
ТРАВЫ И
СПОРТИВНЫХ
ПОКРЫТИЙ

3

- 30 **ULTRABOND TURF**
- 32 **ADESILEX G19**
- 34 **ADESILEX G20**
- 36 **ULTRABOND ECO V4SP /
ULTRABOND ECO 380**
- 38 **ULTRABOND ECO 4 LVT**

РЕШЕНИЯ
ДЛЯ УСТРОЙСТВА
ПЛАВАТЕЛЬНОГО
БАСЕЙНА

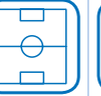
4

- 40 **ПЛАВАТЕЛЬНЫЕ
БАСЕЙНЫ**

- 42 **РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ**

									
MAPECOAT TNS MULTISPORT PROFESSIONAL		■	■	■	■	■			
MAPECOAT TNS MULTISPORT COMFORT		■	■	■	■	■			
MAPECOAT TNS PROFESSIONAL	■								
MAPECOAT TNS CUSHION	■								
MAPECOAT TNS COMFORT	■								
MAPECOAT TNS REINFORCED	■								
MAPECOAT TNS BINDER	■								
MAPECOAT TNS TRIBUNE									
MAPECOAT TNS ROLLER PROFESSIONAL									
MAPECOAT TNS CYCLE TRACK								■	
MAPECOAT TNS URBAN SYSTEM								■	■
ULTRABOND TURF	■								
ADESILEX G19		■	■	■	■	■			
ADESILEX G20		■	■	■	■	■			
ULTRABOND ECO V4SP / ULTRABOND ECO 380		■	■	■	■	■			
ULTRABOND ECO 4 LVT						■			
SWIMMING POOLS SYSTEMS									

ТАБЛИЦА ВЫБОРА

												
	■	■			■						■	■
	■	■			■						■	■
												■
■												
												■
		■		■	■			■	■			
					■							
												■
			■								■	
			■									■
						■						

Цветовая палитра Maracoat TNS System



TNS 7 LIGHT PINK



TNS 1 LIGHT GREY



TNS 5 OCHRE



TNS 8 POWDER PINK



TNS 2 DARK GREY



TNS 26 CANYON BROWN



TNS 27 PINK



TNS 25 BLACK



TNS 6 BROWN



TNS 11 LILAC



TNS 34 ARENA YELLOW



TNS 9 ORANGE



TNS 12 VIOLET



TNS 3 YELLOW



TNS 24 SWISS RED



TNS 31 MIAMI PURPLE



TNS 4 SUNSHINE YELLOW



TNS 23 LIGHT RED



TNS 10 RED



TNS 20 DARK GREEN



TNS 15 SEA BLUE



TNS 32 PARIS RED



TNS 30 LONDON GREEN



TNS 28 MELBOURNE BLUE



TNS 17 SEA GREEN



TNS 21 FOREST GREEN



TNS 16 DARK BLUE



TNS 18 LIGHT GREEN



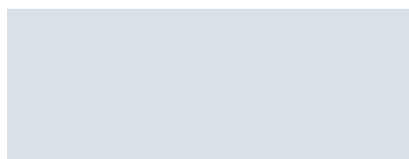
TNS 0 WHITE



TNS 35 SYDNEY BLUE



TNS 19 APPLE GREEN



TNS 13 TURQUOISE



TNS 22 NIGHT BLUE



TNS 33 RIO GREEN



TNS 14 LIGHT BLUE



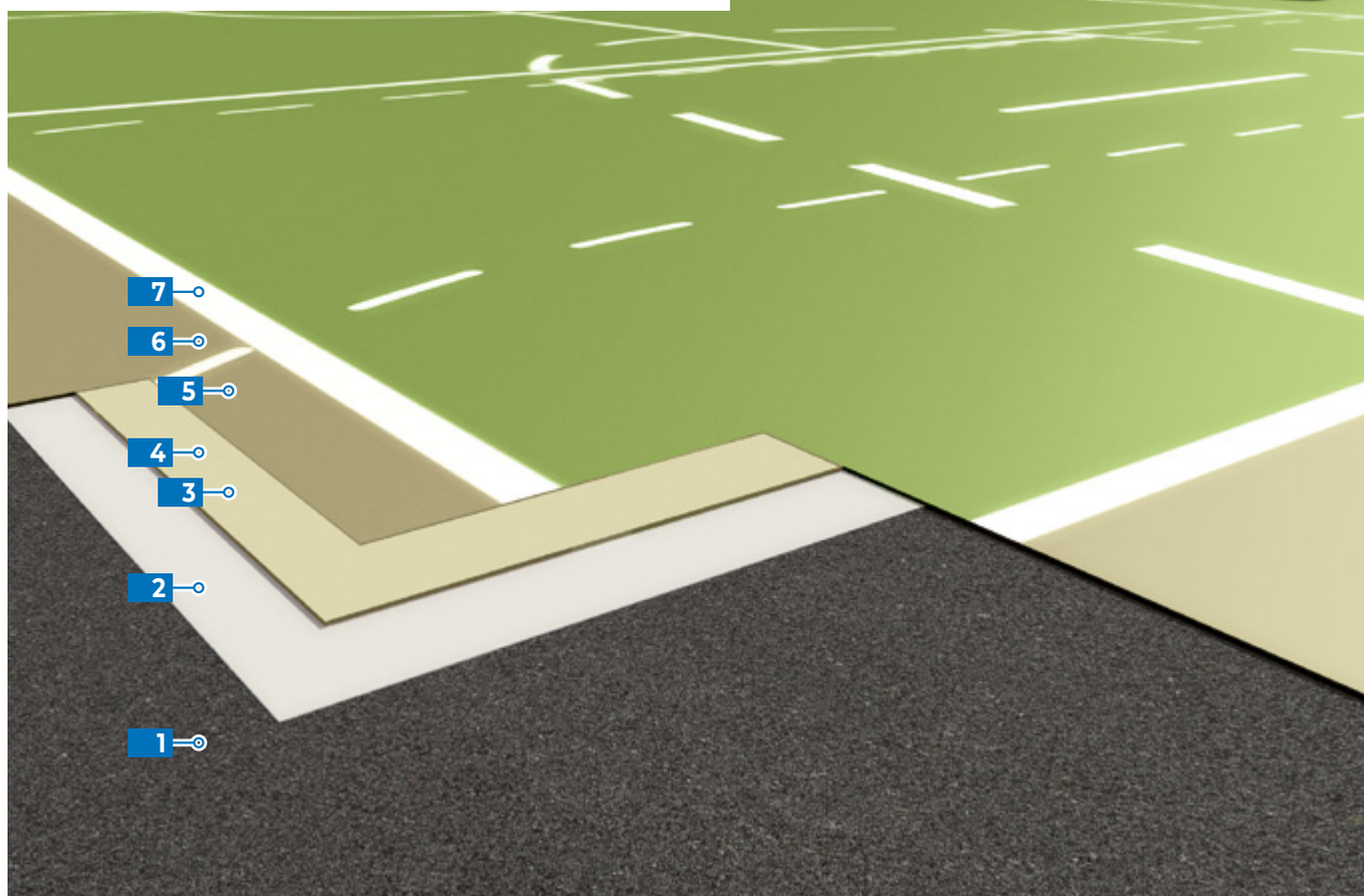
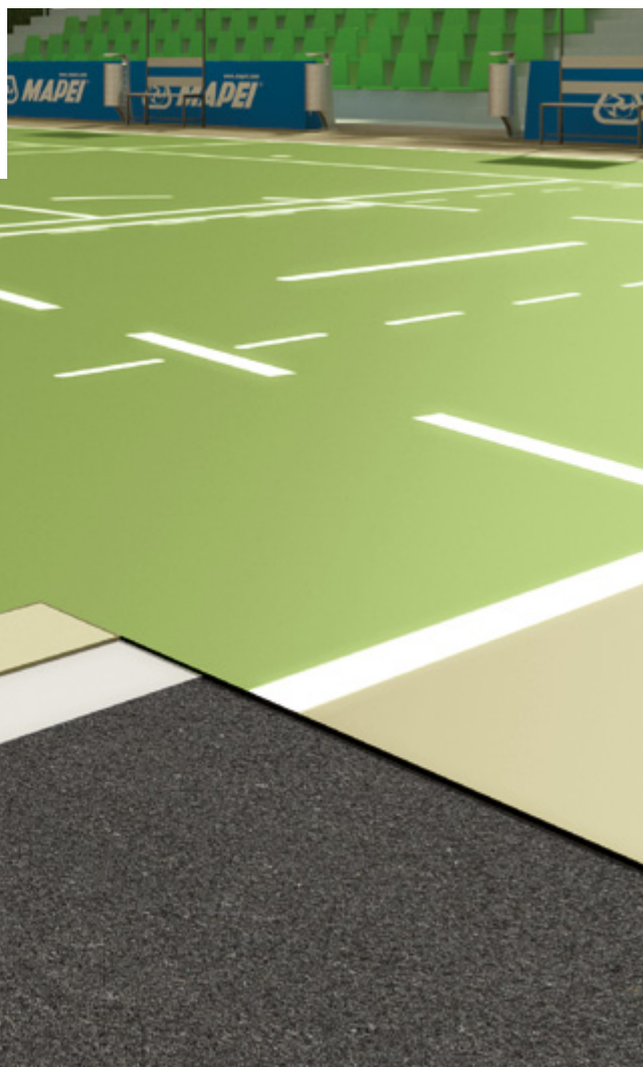
TNS 29 NEW YORK BLUE

РЕШЕНИЯ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК



MAPECOAT TNS MULTISPORT PROFESSIONAL

Многослойная акриловая система на водной основе для профессиональных многоцелевых крытых и открытых игровых поверхностей.



1 Асфальт

2 Базовое покрытие белого цвета для подготовки основания и легкого выравнивания
Mapecoat TNS White Base Coat

3 Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы
Mapecoat TNS Finish 1.3.4

5 Цветное мелкозернистое вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы и мелкозернистого кварцевого песка
Mapecoat TNS Color

7 Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок
Mapecoat TNS Line



MAPECOAT TNS MULTISPORT PROFESSIONAL

2 Mapecoat TNS White Base Coat

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски
- выравнивает поверхность, формируя более однородный отделочный слой, и устраняет небольшие недостатки

УПАКОВКА

Набор 20 кг

3 Mapecoat TNS 4 Finish 1.3.4

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы со специально отобранными наполнителями для создания открытых и крытых теннисных кортов и многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- эластичный финишный продукт, который смягчает прыжки и гарантирует мягкое и безопасное приземление
- широкая цветовая палитра — колеруется на автоматической колеровочной системе ColorMap, согласно индивидуальным образцам

УПАКОВКА

Набор 20 кг

5 Mapecoat TNS 6 Color

ОПИСАНИЕ

Цветное мелкозернистое вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы и мелкозернистого кварцевого песка для применения на открытых и крытых теннисных кортах, многоцелевых спортивных площадках, велосипедных и пешеходных дорожках



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- создает дополнительную защиту поверхности, обладает прекрасной устойчивостью к истиранию и гарантирует длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света, так что обработанные им поверхности отличаются чрезвычайной практичностью и долговечностью
- поставляется в 20 стандартных цветах

УПАКОВКА

Набор 20 кг

7 Mapecoat TNS Line

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- имеет отличные защитные свойства
- окрашенные поверхности отличаются чрезвычайной долговечностью даже при регулярном использовании
- отличная устойчивость ко всем климатическим условиям, а также к агрессивному воздействию смога и солнечного света
- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

Набор 5 кг

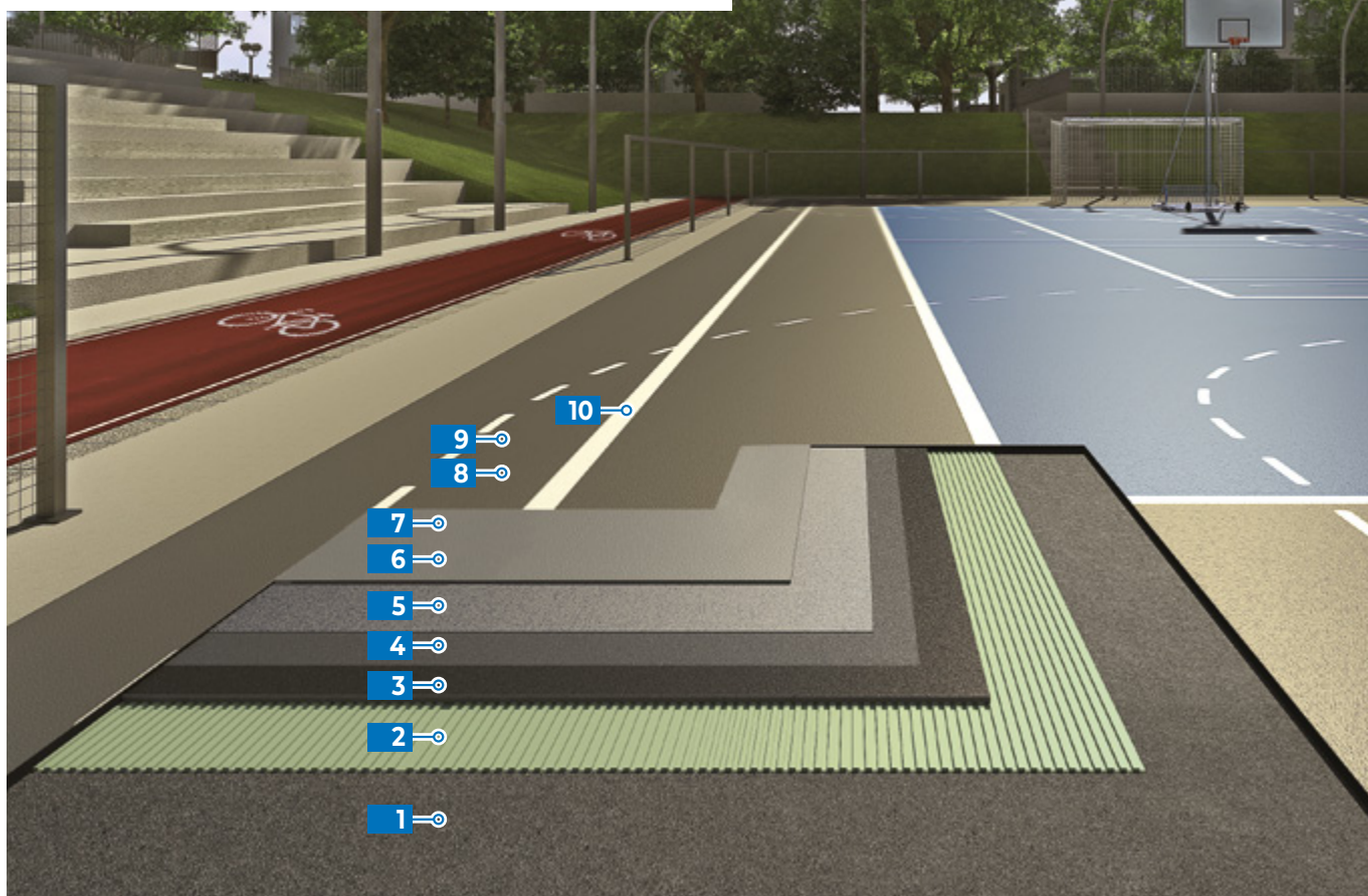


РЕШЕНИЯ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК



MAPECOAT TNS MULTISPORT COMFORT

Высокоэластичная акриловая система на водной основе, применяемая в сочетании с рулонным покрытием из гранулированной резины, для создания профессиональных многоцелевых крытых и открытых игровых поверхностей.



1 Асфальт

2 Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей **Adesilex G19** / Двухкомпонентный полиуретановый клей **Ultrabond Turf 2 Stars W**

3 Эластичный мат, выполненный из гранулированной резины, толщиной 4 мм (1x20 м) или 5 мм (1x16 м) **Mapecomfort R**

4 Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка на водной основе для Mapecoat TNS System **Mapecoat TNS Primer EPW**

5 Базовое покрытие серого цвета для подготовки основания и легкого выравнивания **Mapecoat TNS Grey Base Coat**

6 Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы **Mapecoat TNS Finish 1.3.4**

8 Цветное мелкозернистое вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы и микрозернистого кварцевого песка **Mapecoat TNS Color**

10 Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок **Mapecoat TNS Line**



MAPECOAT TNS MULTISPORT COMFORT

2 Adesilex G19

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей для эластичных и спортивных покрытий

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- высокая адгезия
- подходит для непористых и чувствительных к влаге оснований
- отверждение за счет химической реакции и без усадки
- эластичный, прочный и стойкий к влаге и воде

УПАКОВКА:

Наборы по 5 и 10 кг. Доступен в бежевом, красном, зеленом и черном цветах*

* возможность колеровки клея по системе RAL при заказе от 700 кг



4 Mapecoat TNS Primer EPW

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка в водной дисперсии

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- наносится с помощью валика, распыления слоями толщиной от 60 до 100 мкм
- способствует ускорению адгезии впитывающих и пористых цементных оснований

УПАКОВКА

Набор 10 кг: компонент А — 2 кг и компонент В — 8 кг



5 Mapecoat TNS Grey Base Coat

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых игровых площадок

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- формирует прочную систему из грунтового и последующих финишных слоев для спортивных площадок, которые безопасны и комфортны в использовании
- наносится как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

Набор 20 кг



6 Mapecoat TNS 7 Finish 1.3.4

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы со специально отобранными наполнителями для создания открытых и крытых теннисных кортов и многоцелевых спортивных площадок

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- эластичный финишный продукт, который смягчает прыжки и гарантирует мягкое и безопасное приземление
- широкая цветовая палитра — колеруется на автоматической колеровочной системе ColorMap, согласно индивидуальным образцам

УПАКОВКА

Набор 20 кг



8 Mapecoat TNS 9 Color

ОПИСАНИЕ

Цветное мелкозернистое вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы и мелкозернистого кварцевого песка для применения на открытых и крытых теннисных кортах, многоцелевых спортивных площадках, велосипедных и пешеходных дорожках

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- создает дополнительную защиту поверхности, обладает прекрасной устойчивостью к истиранию и гарантирует длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света, так что обработанные им поверхности отличаются чрезвычайной практичностью и долговечностью
- поставляется в 20 стандартных цветах

УПАКОВКА

Набор 20 кг



10 Mapecoat TNS Line

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- имеет отличные защитные свойства
- окрашенные поверхности отличаются чрезвычайной долговечностью даже при регулярном использовании
- отличная устойчивость ко всем климатическим условиям, а также к агрессивному воздействию смога и солнечного света
- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

Набор 5 кг



2 Ultrabond Turf 2 Stars W

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный полиуретановый клей без содержания воды и растворителя для приклеивания соединительной ленты между рулонами искусственной травы. Поставляется в качестве Ultrabond Turf 2 Stars для мягкого климата и Ultrabond Turf 2 Stars W для низких температур.

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- быстрое схватывание даже при низких температурах
- быстрое схватывание даже при низкой влажности
- очень низкая эмиссия летучих органических соединений — EC1 Plus
- температура нанесения
 - от 0 до 35°C (Ultrabond Turf 2 Stars)
 - от 0 до 25°C (Ultrabond Turf 2 Stars W)
- работа при любых погодных условиях

УПАКОВКА

Наборы по 15 и 5 кг. Доступен в зеленом цвете. Белый и красный цвета по запросу



3 Mapecomfort R

ОПИСАНИЕ

Настил из полиуретанового каучука премиум-класса для мягких спортивных покрытий

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- адаптированная плотность обеспечивает как однородность отскока мяча, так и его точный отклик, что гарантирует превосходный комфорт от игры при частом использовании корта
- оптимизированная эластичность настила с целью снижения утомляемости и травм игроков

УПАКОВКА

Рулоны разной толщины



РЕШЕНИЯ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК



MAPECOAT TNS PROFESSIONAL

Многослойная акриловая система на водной основе для профессиональных теннисных кортов с твердым покрытием. Подходит для крытых и открытых поверхностей.



1 Асфальт

2 Базовое покрытие белого цвета для подготовки основания и легкого выравнивания
3 **Mapecoat TNS White Base Coat**

4 Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы

5 **Mapecoat TNS Finish 1.3.4**

7 Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок
Mapecoat TNS Line



MAPECOAT TNS PROFESSIONAL

2 Mapecoat TNS 3 White Base Coat

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски
- выравнивает поверхность, формируя более однородный отделочный слой, и устраняет небольшие недостатки

УПАКОВКА

Набор 20 кг

4 Mapecoat TNS 5 Finish 1.3.4 6

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы со специально отобранными наполнителями для создания открытых и крытых теннисных кортов и многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- эластичный финишный продукт, который смягчает прыжки и гарантирует мягкое и безопасное приземление
- широкая цветовая палитра — колеруется на автоматической колеровочной системе ColorMap, согласно индивидуальным образцам

УПАКОВКА

Набор 20 кг

7 Mapecoat TNS Line

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- имеет отличные защитные свойства
- окрашенные поверхности отличаются чрезвычайной долговечностью даже при регулярном использовании
- отличная устойчивость ко всем климатическим условиям, а также к агрессивному воздействию смога и солнечного света
- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

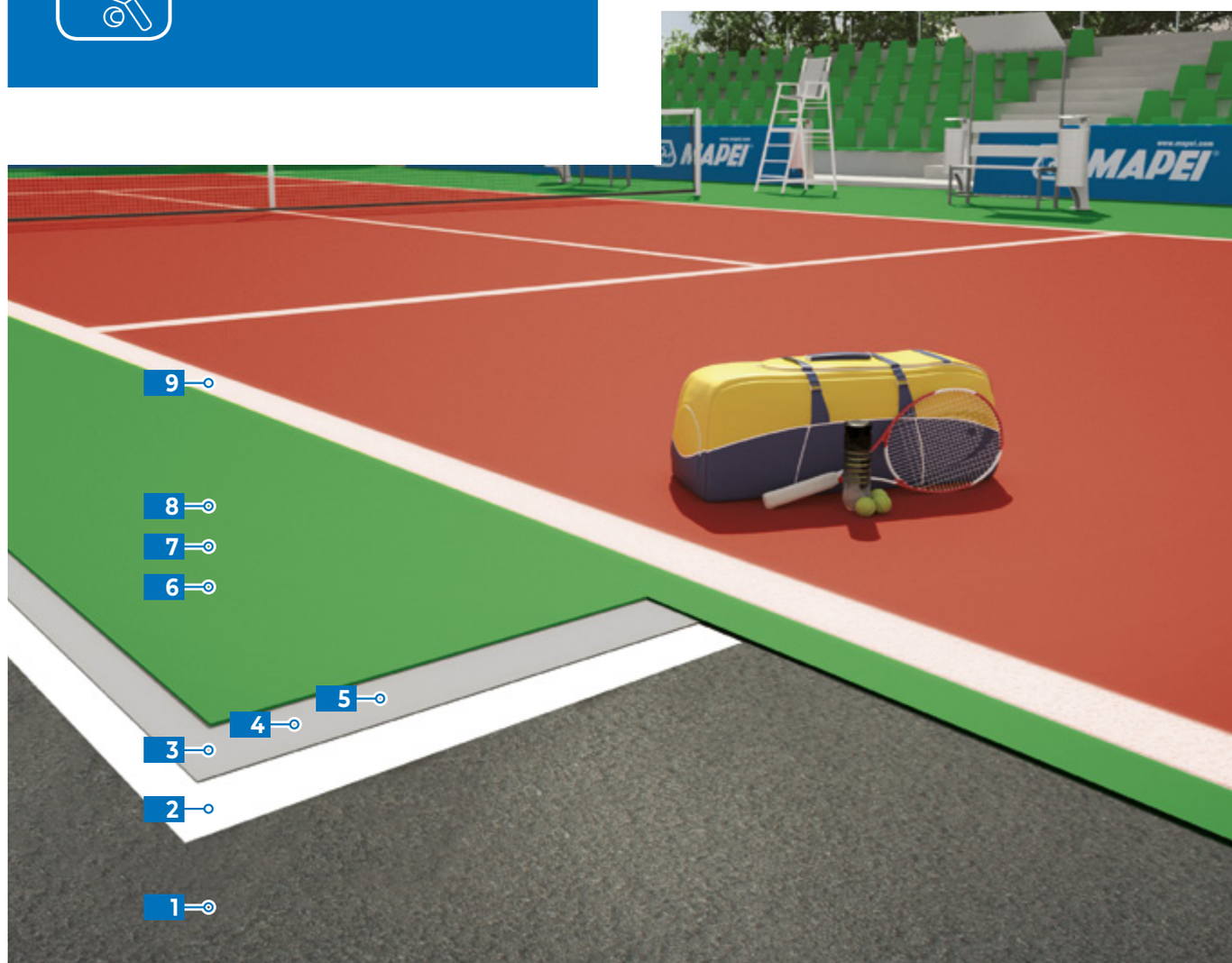
Набор 5 кг

РЕШЕНИЯ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК



MAPECOAT TNS CUSHION

Многослойная система средней эластичности на основе вододисперсионной акриловой смолы для профессиональных крытых и открытых теннисных кортов.



1 Асфальт

2 Базовое покрытие белого цвета для подготовки основания и легкого выравнивания
Mapecoat TNS White Base Coat

3 Базовое покрытие серого цвета для подготовки основания и легкого выравнивания
4 **Mapecoat TNS Grey Base Coat**

6 Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы
7 **Mapecoat TNS Finish 1.3.4**

9 Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок
Mapecoat TNS Line



MAPECOAT TNS CUSHION

2 Mapecoat TNS White Base Coat

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски
- выравнивает поверхность, формируя более однородный отделочный слой, и устраняет небольшие недостатки

УПАКОВКА

Набор 20 кг

3 Mapecoat TNS 4 Grey Base Coat 5

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых игровых площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- формирует прочную систему из грунтового и последующих финишных слоев для спортивных площадок, которые безопасны и комфортны в использовании
- наносится как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

Набор 20 кг

6 Mapecoat TNS 7 Finish 1.3.4 8

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы со специально отобранными наполнителями для создания открытых и крытых теннисных кортов и многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- эластичный финишный продукт, который смягчает прыжки и гарантирует мягкое и безопасное приземление
- широкая цветовая палитра — колеруется на автоматической колеровочной системе ColorMap, согласно индивидуальным образцам

УПАКОВКА

Набор 20 кг

9 Mapecoat TNS Line

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- имеет отличные защитные свойства
- окрашенные поверхности отличаются чрезвычайной долговечностью даже при регулярном использовании
- отличная устойчивость ко всем климатическим условиям, а также к агрессивному воздействию смога и солнечного света
- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

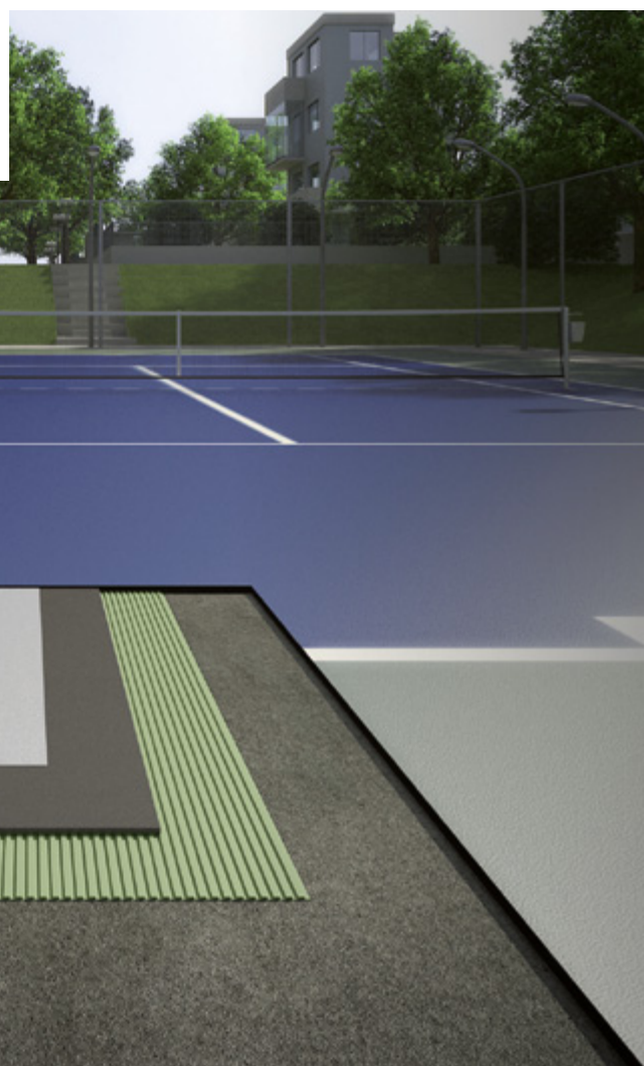
Набор 5 кг

РЕШЕНИЯ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК



MAPECOAT TNS COMFORT

Многослойная акриловая система на водной основе для профессиональных теннисных кортов, применяемая в сочетании с рулонным покрытием из гранулированной резины. Подходит для крытых и открытых поверхностей.



1 Асфальт

2 Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей **Adesilex G19** / Двухкомпонентный полиуретановый клей **Ultrabond Turf 2 Stars W**

3 Эластичный мат, выполненный из гранулированной резины, толщиной 4 мм (1x20 м) или 5 мм (1x16 м) **Mapecomfort R**

4 Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка на водной основе для Mapecoat TNS System **Mapecoat TNS Primer EPW**

5 Базовое покрытие серого цвета для подготовки основания и легкого выравнивания **Mapecoat TNS Grey Base Coat**

6 Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы
7 **Mapecoat TNS Finish 1.3.4**

9 Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок **Mapecoat TNS Line**



2 Adesilex G19

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей для эластичных и спортивных покрытий

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- высокая адгезия
- подходит для непористых и чувствительных к влаге оснований
- отверждение за счет химической реакции и без усадки
- эластичный, прочный и стойкий к влаге и воде

УПАКОВКА:

Наборы по 5 и 10 кг. Доступен в бежевом, красном, зеленом и черном цветах*

* возможность колеровки клея по системе RAL при заказе от 700 кг



2 Ultrabond Turf 2 Stars W

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный полиуретановый клей без содержания воды и растворителя для приклеивания соединительной ленты между рулонами искусственной травы. Поставляется в качестве Ultrabond Turf 2 Stars для мягкого климата и Ultrabond Turf 2 Stars W для низких температур.

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- быстрое схватывание даже при низких температурах
- быстрое схватывание даже при низкой влажности
- очень низкая эмиссия летучих органических соединений — ECI Plus
- температура нанесения
 - от 0 до 35°C (Ultrabond Turf 2 Stars)
 - от 0 до 25°C (Ultrabond Turf 2 Stars W)
- работа при любых погодных условиях

УПАКОВКА

Наборы по 15 и 5 кг.
Доступен в зеленом цвете.
Белый и красный цвета по запросу



3 Mapecomfort R

ОПИСАНИЕ

Настил из полиуретанового каучука премиум-класса для мягких спортивных покрытий

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- адаптированная плотность обеспечивает как однородность отскока мяча, так и его точный отклик, что гарантирует превосходный комфорт от игры при частом использовании корта
- оптимизированная эластичность настила с целью снижения утомляемости и травм игроков

УПАКОВКА

Рулоны разной толщины



4 Mapecoat TNS Primer EPW

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка в водной дисперсии

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- наносится с помощью валика, распыления слоями толщиной от 60 до 100 мкм
- способствует ускорению адгезии впитывающих и пористых цементных оснований

УПАКОВКА

Набор 10 кг: компонент А — 2 кг и компонент В — 8 кг



5 Mapecoat TNS Grey Base Coat

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых игровых площадок

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- формирует прочную систему из грунтовочного и последующих финишных слоев для спортивных площадок, которые безопасны и комфортны в использовании
- наносится как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

Набор 20 кг



6 Mapecoat TNS 7 Finish 1.3.4 8

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы со специально подобранными наполнителями для создания открытых и крытых теннисных кортов и многоцелевых спортивных площадок

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- эластичный финишный продукт, который смягчает прыжки и гарантирует мягкое и безопасное приземление
- широкая цветовая палитра — колеруется на автоматической колеровочной системе ColorMap, согласно индивидуальным образцам

УПАКОВКА

Набор 20 кг



9 Mapecoat TNS Line

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- имеет отличные защитные свойства
- окрашенные поверхности отличаются чрезвычайной долговечностью даже при регулярном использовании
- отличная устойчивость ко всем климатическим условиям, а также к агрессивному воздействию смога и солнечного света
- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

Набор 5 кг

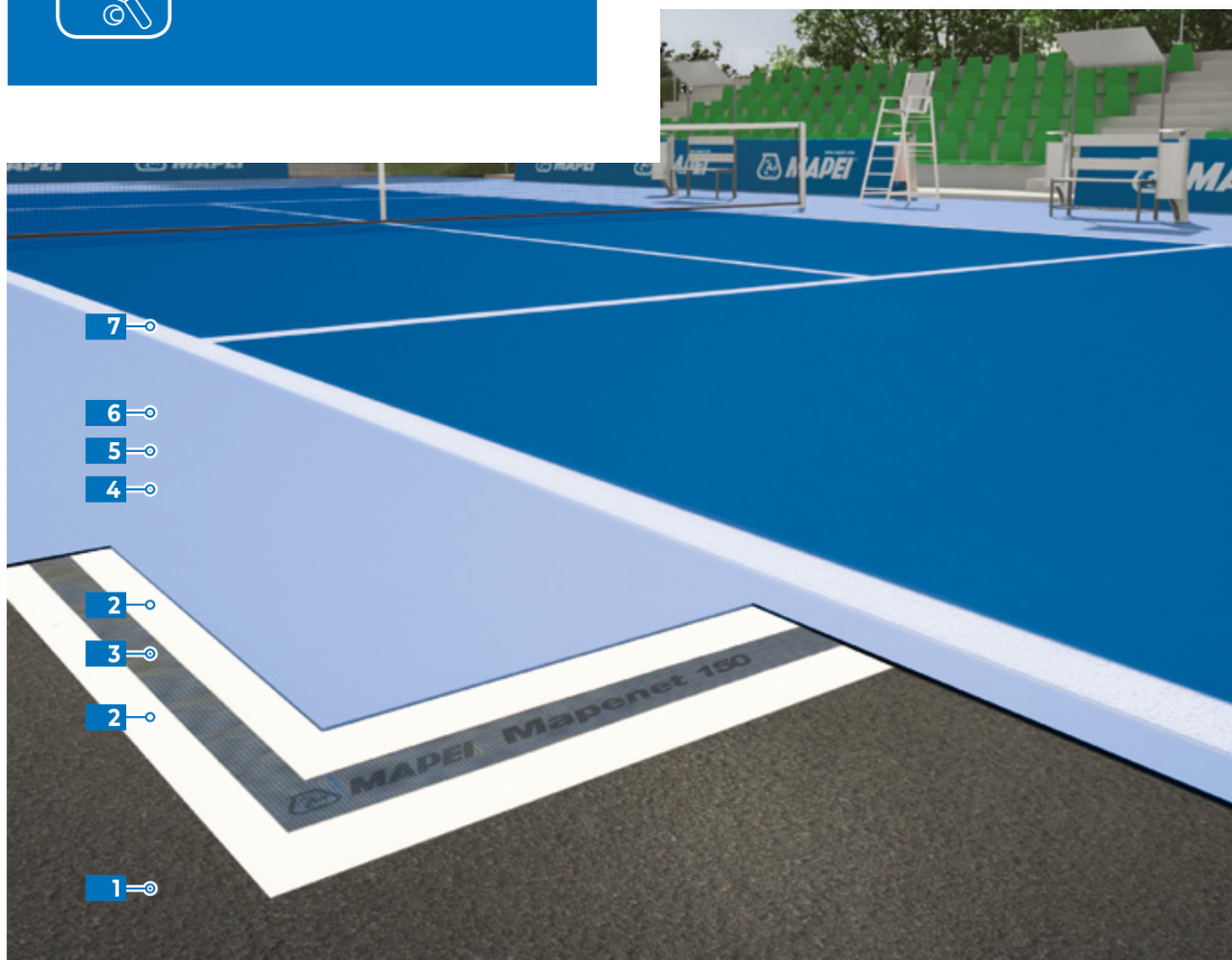


РЕШЕНИЯ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК



MAPECOAT TNS REINFORCED

Многослойная акриловая система на водной основе с сеткой из стекловолокна для ремонта профессиональных крытых и открытых теннисных кортов.



1 Асфальт

2 Базовое покрытие белого цвета для подготовки основания и легкого выравнивания
Mapecoat TNS White Base Coat

3 Щелочестойкая сетка из стекловолокна
Mapenet 150

4 Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы
5
6 **Mapecoat TNS Finish 1.3.4**

7 Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок
Mapecoat TNS Line



MAPECOAT TNS REINFORCED

2 Mapecoat TNS White Base Coat

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски
- выравнивает поверхность, формируя более однородный отделочный слой, и устраняет небольшие недостатки

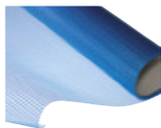
УПАКОВКА

Набор 20 кг

3 Mapenet 150

ОПИСАНИЕ

Щелочестойкая стекловолоконная сетка для армирования гидроизолирующих составов, мембран с удерживанием трещинообразования и выравнивающих материалов



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- образует армирующий слой, который предотвращает образование трещин
- позволяет наносить финишный состав толщиной в 2 мм
- обеспечивает устойчивость к температурным изменениям

УПАКОВКА

Рулоны длиной 50 м и шириной 1

4 Mapecoat TNS 5 6 Finish 1.3.4

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы со специально отобранными наполнителями для создания открытых и крытых теннисных кортов и многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- эластичный финишный продукт, который смягчает прыжки и гарантирует мягкое и безопасное приземление
- широкая цветовая палитра — колеруется на автоматической колеровочной системе ColorMap, согласно индивидуальным образцам

УПАКОВКА

Набор 20 кг

7 Mapecoat TNS Line

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- имеет отличные защитные свойства
- окрашенные поверхности отличаются чрезвычайной долговечностью даже при регулярном использовании
- отличная устойчивость ко всем климатическим условиям, а также к агрессивному воздействию смога и солнечного света
- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

Набор 5 кг

РЕШЕНИЯ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК



MAPECOAT TNS BINDER

Многослойная акриловая система на водной основе, которую можно модифицировать на объекте, добавляя отборные наполнители, для создания профессиональных крытых и открытых теннисных кортов.



1 Асфальт

2 Базовый слой / наполнитель
Mapecoat TNS Binder + Quarzo

3 Базовый слой / наполнитель
Mapecoat TNS Binder + Quarzo

4 Акриловая смола
5 Mapecoat TNS Binder + Quarzo

6 Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок
Mapecoat TNS Line



2 Mapecoat TNS

3 Binder*

5

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное вяжущее на основе акриловой смолы для теннисных кортов, многоцелевых спортивных площадок, велосипедных и пешеходных дорожек



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски
- простой и легкий в использовании материал благодаря пастообразной консистенции
- эластичное вяжущее, которое амортизирует прыжки и гарантирует мягкое и безопасное приземление на поверхность
- обладает прекрасной устойчивостью к истиранию и гарантирует длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчив ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света, так что обработанные им основания отличаются чрезвычайной практичностью и долговечностью
- широкая цветовая гамма — 20 цветов

УПАКОВКА

Набор 18 кг

* пропорции смешивания и размер кварцевого наполнителя см. в технической карте системы.

6 Mapecoat TNS Line

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- имеет отличные защитные свойства
- окрашенные поверхности отличаются чрезвычайной долговечностью даже при регулярном использовании
- отличная устойчивость ко всем климатическим условиям, а также к агрессивному воздействию смога и солнечного света
- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

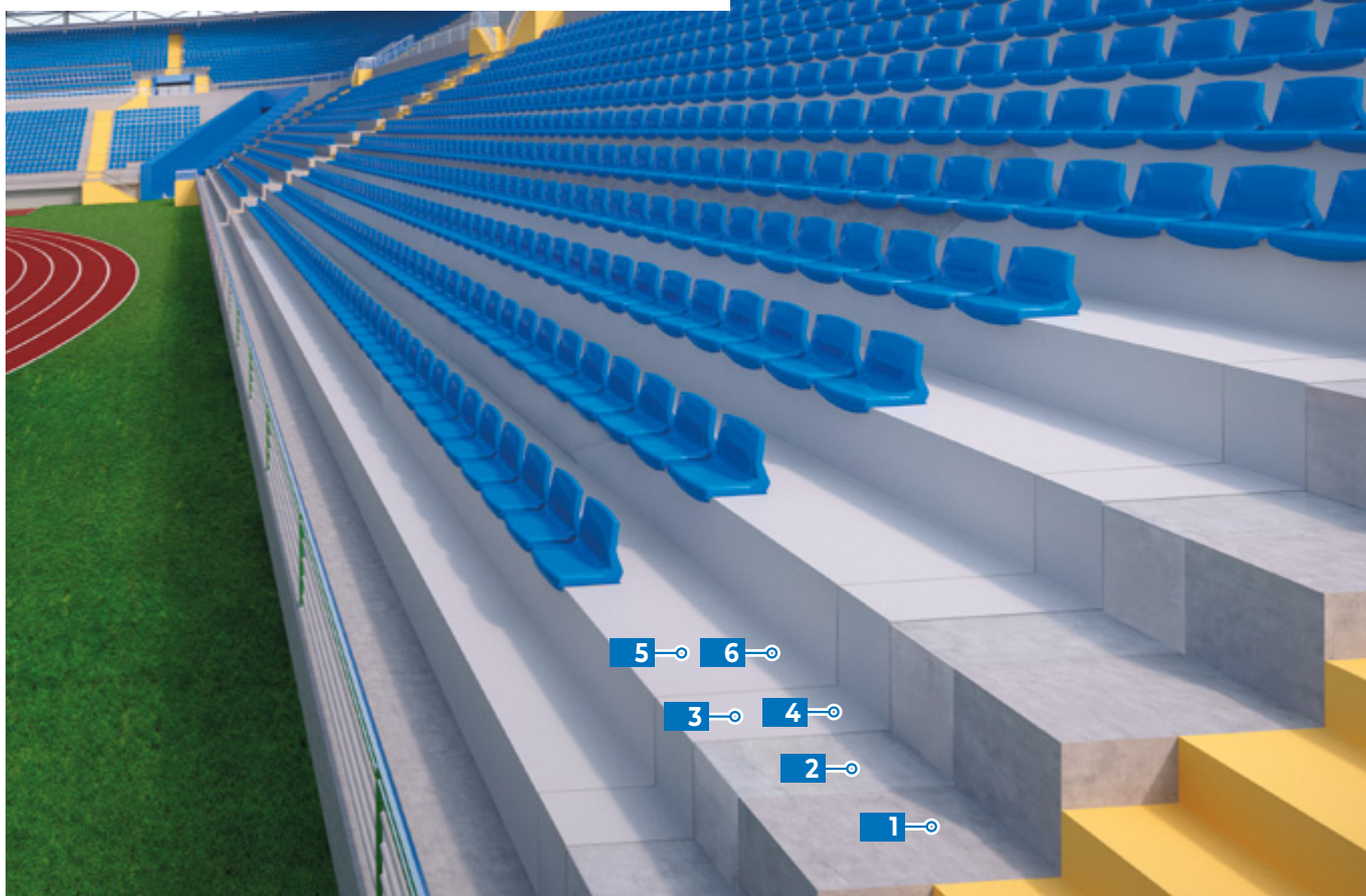
Набор 5 кг

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗОН С ИНТЕНСИВНЫМ ТРАФИКОМ — СТАДИОНЫ



MAPECOAT TNS TRIBUNE

Многослойная система на основе акриловой и полиуретановой смолы для пешеходных зон, трибун и вестибюлей в спортивных сооружениях.



1 Бетонное основание

2 Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка на водной основе для Mapecoat TNS System Mapecoat TNS Primer EPW

3 Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы
4 Mapecoat TNS Race Track

5 Двухкомпонентное прозрачное
6 защитное покрытие
Mapecoat TNS Protection



2 Mapecoat TNS Primer EPW

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка в водной дисперсии

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- наносится с помощью валика, распыления слоями толщиной от 60 до 100 мкм
- способствует ускорению адгезии впитывающих и пористых цементных оснований

УПАКОВКА

Набор 10 кг: компонент А — 2 кг и компонент В — 8 кг



3 Mapecoat TNS 4 Race Track

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы с быстрым образованием пленки для защиты асфальтовых и бетонных поверхностей с интенсивным пешеходным трафиком, включая автомобильные проезды

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- создает долговечное прочное финишное покрытие для наружных поверхностей, требующих отличного сопротивления скольжению, периодической обработки против образования льда или регулярной очистки
- широкая цветовая гамма и возможность получения любых оттенков с помощью автоматической колеровочной системы ColorMap
- Устойчивость к УФ-лучам, антиобледенительным солям, горюче-смазочным материалам и экстремальным погодным условиям
- быстрое образование защитной пленки на поверхности — через 30 минут возможность проезда автомобилей

УПАКОВКА

Набор 20 кг



5 Mapecoat TNS 6 Protection

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный прозрачный защитный финиш для продуктов из линейки Mapecoat TNS

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- устойчивость к истиранию
- отличная защита поверхности
- длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света

УПАКОВКА

Набор 6 кг (в коробке поставляются 2 комплекта)

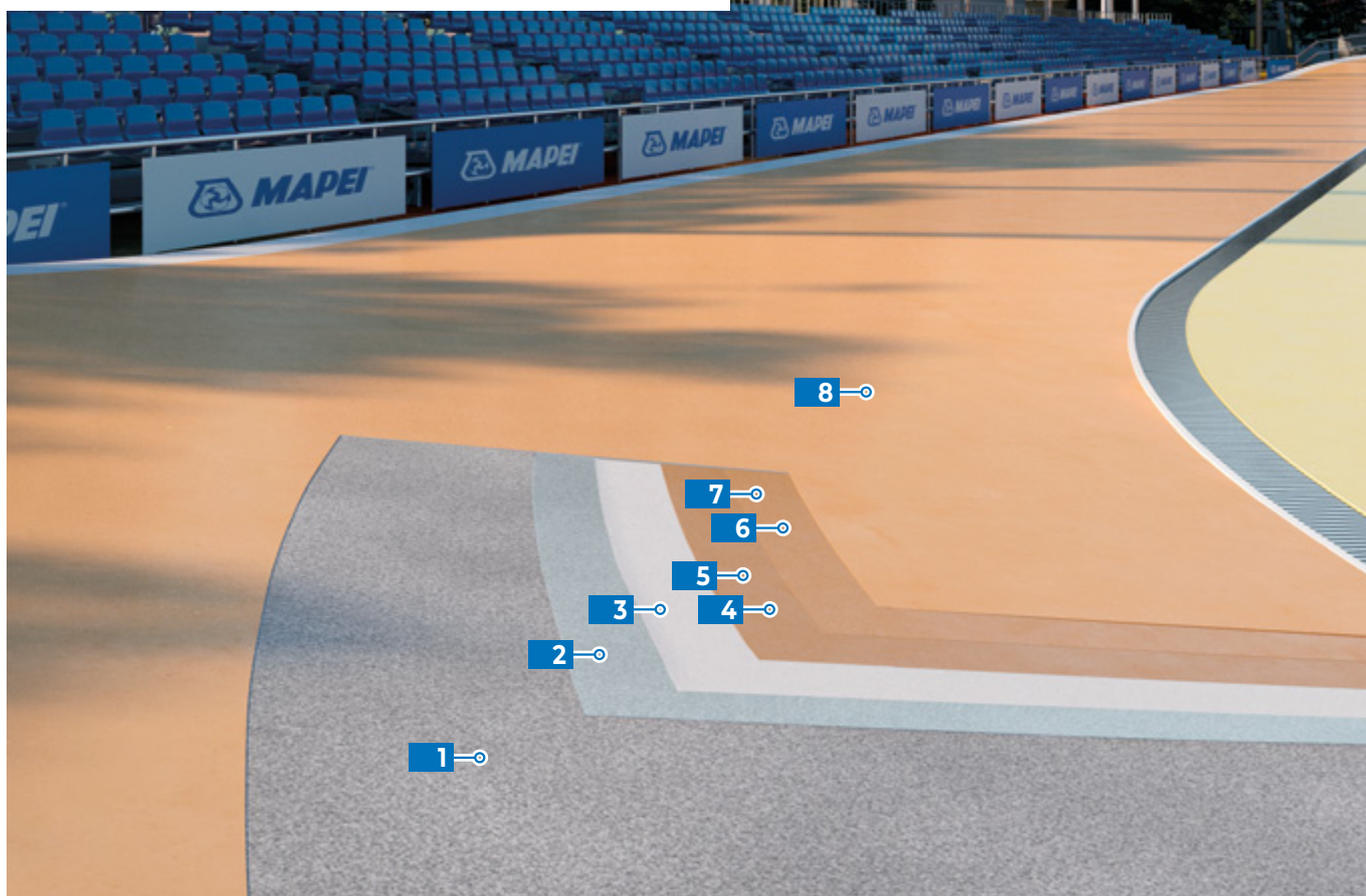


РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗОН С ИНТЕНСИВНЫМ ТРАФИКОМ — СТАДИОНЫ



MAPECOAT TNS ROLLER PROFESSIONAL

Многослойная акриловая система
на водной основе для создания
роллердромов и скейтдромов.



1 Бетонное основание

2 Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка
на водной основе для Mapecoat TNS System
Mapecoat TNS Primer EPW

3 Базовое покрытие белого цвета для подготовки
основания и легкого выравнивания
Mapecoat TNS White Base Coat

4 Цветное вододисперсионное покрытие
на основе акриловой смолы
Mapecoat TNS Finish 1.3.4

6 Цветное мелкозернистое вододисперсионное
7 покрытие на основе акриловой смолы
и микрозернистого кварцевого песка
Mapecoat TNS Color

8 Двухкомпонентное прозрачное
защитное покрытие
Mapecoat TNS Protection



MAPECOAT TNS ROLLER PROFESSIONAL

2 Mapecoat TNS Primer EPW

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка в водной дисперсии

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- наносится с помощью валика, распыления слоями толщиной от 60 до 100 мкм
- способствует ускорению адгезии впитывающих и пористых цементных оснований



УПАКОВКА

Набор 10 кг: компонент А — 2 кг и компонент В — 8 кг

3 Mapecoat TNS White Base Coat

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски
- выравнивает поверхность, формируя более однородный отделочный слой, и устраняет небольшие недостатки

УПАКОВКА

Набор 20 кг

4 Mapecoat TNS 5 Finish 1.3.4

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы со специально отобранными наполнителями для создания открытых и крытых теннисных кортов и многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- эластичный финишный продукт, который смягчает прыжки и гарантирует мягкое и безопасное приземление
- широкая цветовая палитра — колеруется на автоматической колеровочной системе ColorMap, согласно индивидуальным образцам

УПАКОВКА

Набор 20 кг

6 Mapecoat TNS 7 Color

ОПИСАНИЕ

Цветное мелкозернистое вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы и микрозернистого кварцевого песка для применения на открытых и крытых теннисных кортах, многоцелевых спортивных площадках, велосипедных и пешеходных дорожках



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- создает дополнительную защиту поверхности, обладает прекрасной устойчивостью к истиранию и гарантирует длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света, так что обработанные им поверхности отличаются чрезвычайной практичностью и долговечностью
- поставляется в 20 стандартных цветах

УПАКОВКА

Набор 20 кг

8 Mapecoat TNS Protection

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный прозрачный защитный финиш для продуктов из линейки Mapecoat TNS



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- устойчивость к истиранию
- отличная защита поверхности
- длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света

УПАКОВКА

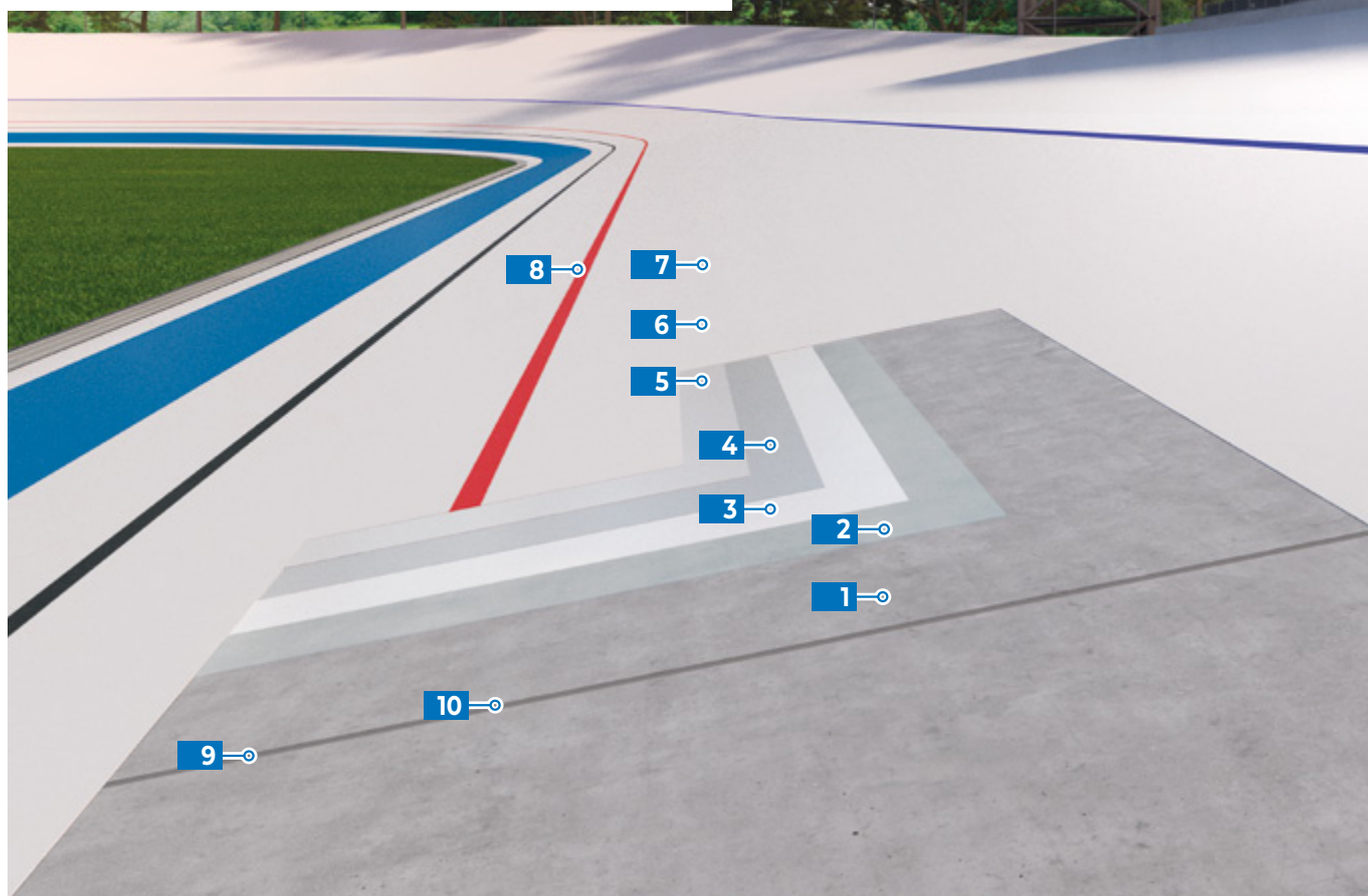
Набор 6 кг (в коробке поставляются 2 комплекта)

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗОН С ИНТЕНСИВНЫМ ТРАФИКОМ — СТАДИОНЫ



MAPECOAT TNS CYCLE TRACK

Многослойная акриловая система
на водной основе для открытых
велодромов.



1 Бетонное основание

2 Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка
на водной основе для Mapecoat TNS System
Mapecoat TNS Primer EPW

3 Базовое покрытие белого цвета для подготовки
основания и легкого выравнивания
Mapecoat TNS White Base Coat

4 Цветное вододисперсионное покрытие
на основе акриловой смолы
Mapecoat TNS Finish 1.3.4

5 Цветное мелкозернистое вододисперсионное
покрытие на основе акриловой смолы
и микрозернистого кварцевого песка
Mapecoat TNS Color

6 Гладкое цветное акриловое покрытие
на водной основе
Mapecoat TNS Paint

7 Двухкомпонентное прозрачное
защитное покрытие
Mapecoat TNS Protection

8 Краска на основе акриловой смолы в водной
дисперсии для маркировки открытых и крытых
спортивных площадок
Mapecoat TNS Line

9 Шнур круглого сечения из пенополиэтилена
Mapefoam

10 Герметик
Mapeflex PU 45 FT



MAPECOAT TNS CYCLE TRACK

2 Mapecoat TNS Primer EPW

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка в водной дисперсии

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- наносится с помощью валика, распыления слоями толщиной от 60 до 100 мкм
- способствует ускорению адгезии впитывающих и пористых цементных оснований



УПАКОВКА

Набор 10 кг: компонент А — 2 кг и компонент В — 8 кг

3 Mapecoat TNS White Base Coat

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых спортивных площадок

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски
- выравнивает поверхность, формируя более однородный отделочный слой, и устраняет небольшие недостатки



УПАКОВКА

Набор 20 кг

4 Mapecoat TNS Finish 1.3.4

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы со специально отобранными наполнителями для создания открытых и крытых теннисных кортов и многоцелевых спортивных площадок

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- эластичный финишный продукт, который смягчает прыжки и гарантирует мягкое и безопасное приземление
- широкая цветовая палитра — колеруется на автоматической колеровочной системе ColorMap, согласно индивидуальным образцам



УПАКОВКА

Набор 20 кг

5 Mapecoat TNS Color

ОПИСАНИЕ

Цветное мелкозернистое вододисперсионное покрытие на основе акриловой смолы и микрозернистого кварцевого песка для применения на открытых и крытых теннисных кортах, многоцелевых спортивных площадках, велосипедных и пешеходных дорожках

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- создает дополнительную защиту поверхности, обладает прекрасной устойчивостью к истиранию и гарантирует длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света, так что обработанные им поверхности отличаются чрезвычайной практичностью и долговечностью
- поставляется в 20 стандартных цветах



УПАКОВКА

Набор 20 кг

6 Mapecoat TNS Paint

ОПИСАНИЕ

Вододисперсионная краска на основе акриловой смолы и микрозернистого кварцевого песка для применения на открытых и крытых теннисных кортах, многоцелевых спортивных площадках, велосипедных и пешеходных дорожках

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- создает дополнительную защиту поверхности, обладает прекрасной устойчивостью к истиранию и гарантирует длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света, так что обработанные им поверхности отличаются чрезвычайной практичностью и долговечностью
- поставляется в 20 стандартных цветах



УПАКОВКА

Набор 20 кг

7 Mapecoat TNS Protection

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный прозрачный защитный финиш для продуктов из линейки Mapecoat TNS

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- устойчивость к истиранию
- отличная защита поверхности
- длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света



УПАКОВКА

Набор 6 кг (в коробке поставляются 2 комплекта)

8 Mapecoat TNS Line

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- имеет отличные защитные свойства
- окрашенные поверхности отличаются чрезвычайной долговечностью даже при регулярном использовании
- отличная устойчивость ко всем климатическим условиям, а также к агрессивному воздействию смога и солнечного света
- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски



УПАКОВКА

Набор 5 кг

9 Mapefoam

ОПИСАНИЕ

Шнур круглого сечения из пенополиэтилена для коррекции глубины деформационных швов

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- высокая эластичность
- температура эксплуатации: от -40°C до +80°C
- позволяет получить равномерно заполненные швы



УПАКОВКА

Диаметр 6 мм — коробки по 2500 м; диаметр 10 мм — коробки по 550 м; диаметр 15 мм — коробки по 550 м; диаметр 20 мм — коробки по 350 м; диаметр 25 мм — коробки по 200 м; диаметр 30 мм — коробки по 160

10 Mapeflex PU 45 FT

ОПИСАНИЕ

Цветной быстросхватывающийся полиуретановый универсальный герметик и клей с высоким модулем эластичности

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- легко укладывается как на горизонтальные, так и на вертикальные поверхности
- высокая долговечность
- быстрый ввод поверхности в эксплуатацию
- цветовая гамма — серый, черный и белый



УПАКОВКА

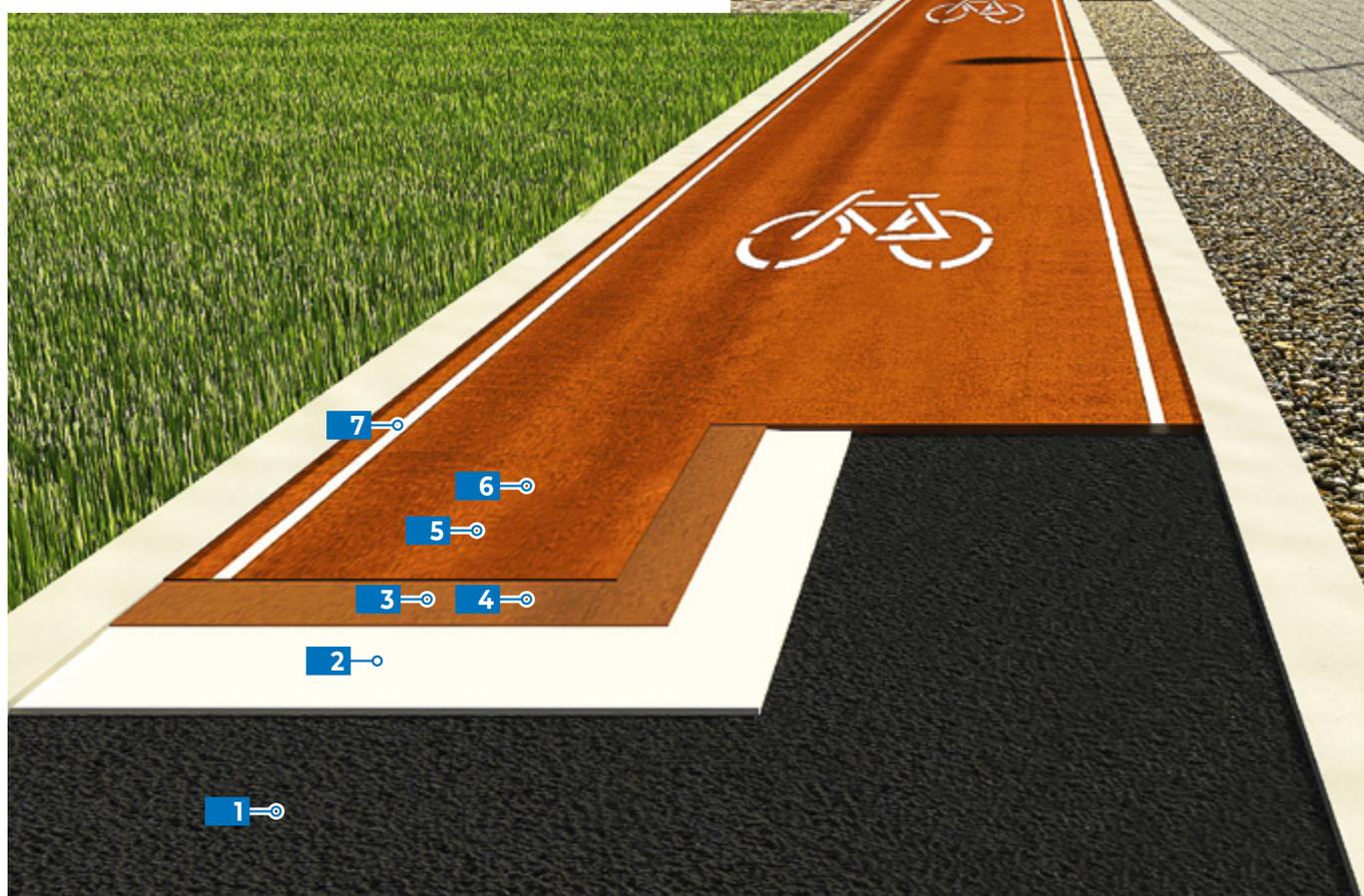
Тубы 300 мл, картриджи 600 мл

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗОН С ИНТЕНСИВНЫМ ТРАФИКОМ — СТАДИОНЫ



MAPECOAT TNS URBAN SYSTEM

Многослойная акриловая система на водной основе для велосипедных и пешеходных дорожек.



1 Асфальт

2 Базовое покрытие белого цвета для подготовки основания и легкого выравнивания
Mapecoat TNS White Base Coat

3 Финишное покрытие
Mapecoat TNS Urban

5 Двухкомпонентное прозрачное
защитное покрытие
Mapecoat TNS Protection

7 Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок
Mapecoat TNS Line



MAPECOAT TNS URBAN

2 Mapecoat TNS White Base Coat

ОПИСАНИЕ

Базовое покрытие средней эластичности и пастообразный наполнитель на основе акриловой смолы в водной дисперсии со специально подобранными наполнителями для подготовки многоцелевых спортивных площадок



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски
- выравнивает поверхность, формируя более однородный отделочный слой, и устраняет небольшие недостатки

УПАКОВКА

Набор 20 кг

3 Mapecoat TNS 4 Urban

ОПИСАНИЕ

Цветное вододисперсионное акриловое покрытие с отборными наполнителями

СВОЙСТВО МАТЕРИАЛА

- устойчивость к истиранию
- отличная защита поверхности
- длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света
- широкая цветовая гамма — 28 цветов



УПАКОВКА

Набор 20 кг

5 Mapecoat TNS 6 Protection

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный прозрачный защитный финиш для продуктов из линейки Mapecoat TNS

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- устойчивость к истиранию
- отличная защита поверхности
- длительный срок службы поверхностей даже при частом использовании
- устойчивость ко всем типам климатических условий, агрессивному воздействию смога и солнечного света



УПАКОВКА

Набор 6 кг (в коробке поставляются 2 комплекта)

7 Mapecoat TNS Line

ОПИСАНИЕ

Краска на основе акриловой смолы в водной дисперсии для маркировки открытых и крытых спортивных площадок



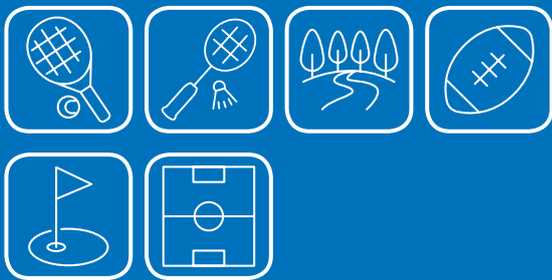
СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- имеет отличные защитные свойства
- окрашенные поверхности отличаются чрезвычайной долговечностью даже при регулярном использовании
- отличная устойчивость ко всем климатическим условиям, а также к агрессивному воздействию смога и солнечного света
- может наноситься как на старые поверхности, которые уже окрашены, так и на новые, которые требуют покраски

УПАКОВКА

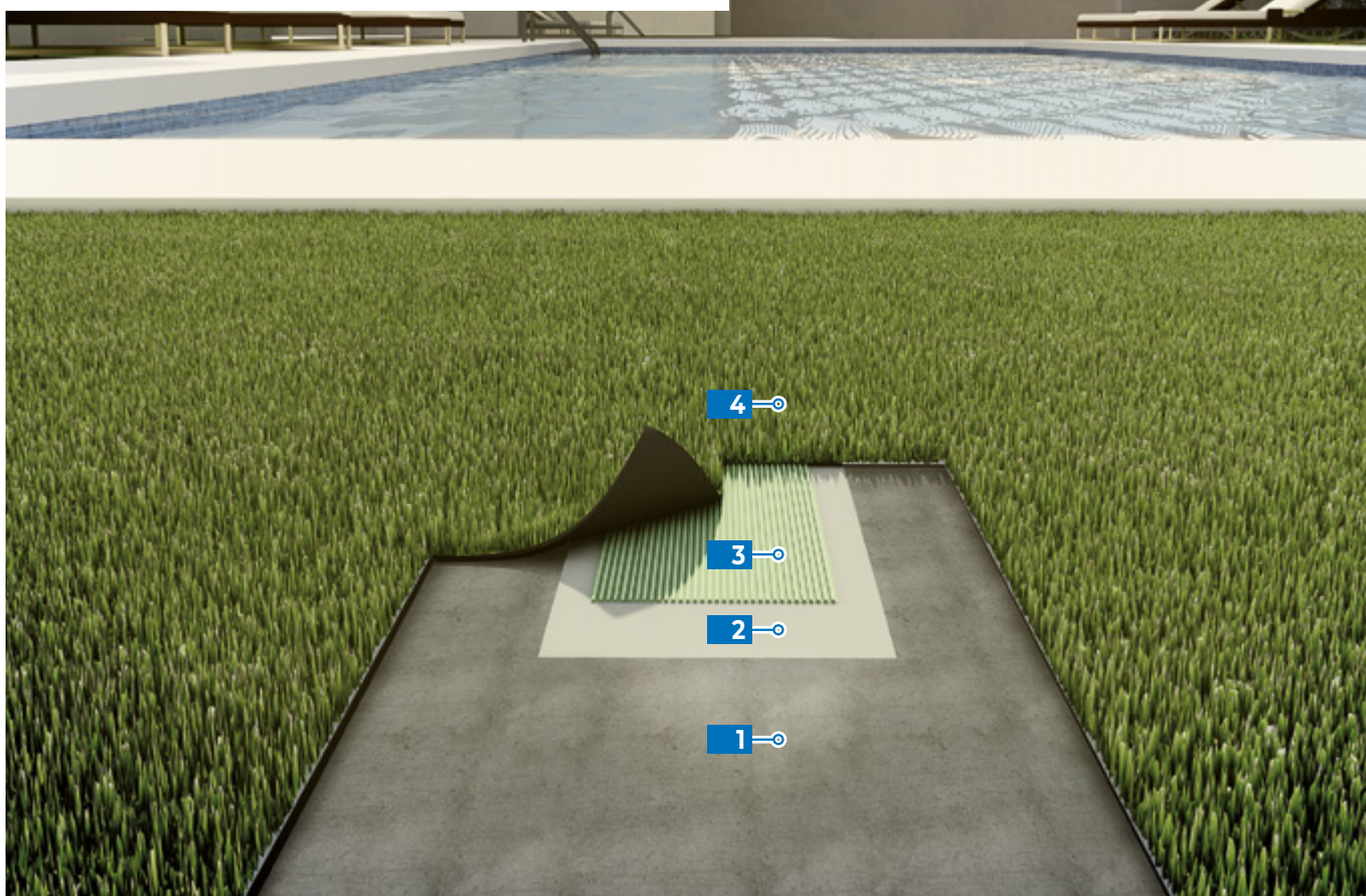
Набор 5 кг

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ИСКУССТВЕННОЙ ТРАВЫ И СПОРТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ



ULTRABOND TURF

Система для укладки искусственной травы.



1 Бетон

2 Соединительная лента
Ultrabond Turf Tape 300

3 Двухкомпонентный полиуретановый клей
Ultrabond Turf 2 Stars / Ultrabond Turf 2 Stars W /
Ultrabond Turf PU 2K
Однокомпонентный полиуретановый клей
Ultrabond Turf PU 1K / Ultrabond Turf PU 1K LC

4 Искусственная трава



2 Ultrabond Turf Tape 300

ОПИСАНИЕ

Соединительная лента для укладки искусственных газонов.

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- отличные эласто-механические свойства
- высокая прочность на растяжение и сдвиг
- высокая эластичность
- совместимость с системами укладки, соответствующими нормам FIFA

Подходит для укладки:

- профессиональных и любительских спортивных покрытий
- искусственных газонов в помещениях и на открытом воздухе
- искусственных газонов для игровых поверхностей профессионального уровня
- искусственных газонов для целей ландшафтного дизайна, например, в садах, торговых центрах и жилых районах

УПАКОВКА

Рулоны 300 м в длину, 300 мм в высоту



3 Ultrabond Turf 2 Stars Ultrabond Turf 2 Stars W

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный полиуретановый клей без содержания воды и растворителя для приклеивания соединительной ленты между рулонами искусственной травы.

Поставляется в качестве Ultrabond Turf 2 Stars для мягкого климата и Ultrabond Turf 2 Stars W для низких температур

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- быстрое схватывание даже при низких температурах
- быстрое схватывание даже при низкой влажности
- очень низкая эмиссия летучих органических соединений — ECI Plus
- температура нанесения – от +15 до +35°C (Ultrabond Turf 2 Stars) – от 0 до +25°C (Ultrabond Turf 2 Stars W)
- работа при любых погодных условиях

УПАКОВКА

Наборы по 15 и 5 кг.
Доступен в зеленом цвете.
Белый и красный цвета по запросу



3 Ultrabond Turf PU 2K

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный полиуретановый клей для приклеивания соединительной ленты между рулонами искусственной травы

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- быстрое схватывание даже при низких температурах и низкой влажности
- очень низкая эмиссия летучих органических соединений — ECI Plus
- температура нанесения от 0 до +35°C
- работа при любых погодных условиях
- высокая эластичность

УПАКОВКА

Наборы по 15 кг.
Доступен в зеленом цвете



3 Ultrabond Turf PU 1K

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный полиуретановый влагоотверждаемый клей для приклеивания искусственных газонов последнего поколения.

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- готов к использованию
- возможность неполного использования упаковки.
- низкая плотность (максимальное покрытие)
- высокая эластичность даже при низких температурах
- возможность применения даже на влажных основаниях

УПАКОВКА

Наборы по 7 и 15 кг,
мягкие алюминиевые картриджи 600 мл (20 штук в коробке)



3 Ultrabond Turf PU 1K LC

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный полиуретановый влагоотверждаемый клей для приклеивания искусственных спортивных газонов и любительских спортивных покрытий.

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- готов к использованию.
- возможность неполного использования упаковки.
- низкая плотность (максимальное покрытие).
- высокая эластичность даже при низких температурах.
- возможность применения даже на влажных основаниях.

УПАКОВКА

Наборы по 7 и 15 кг

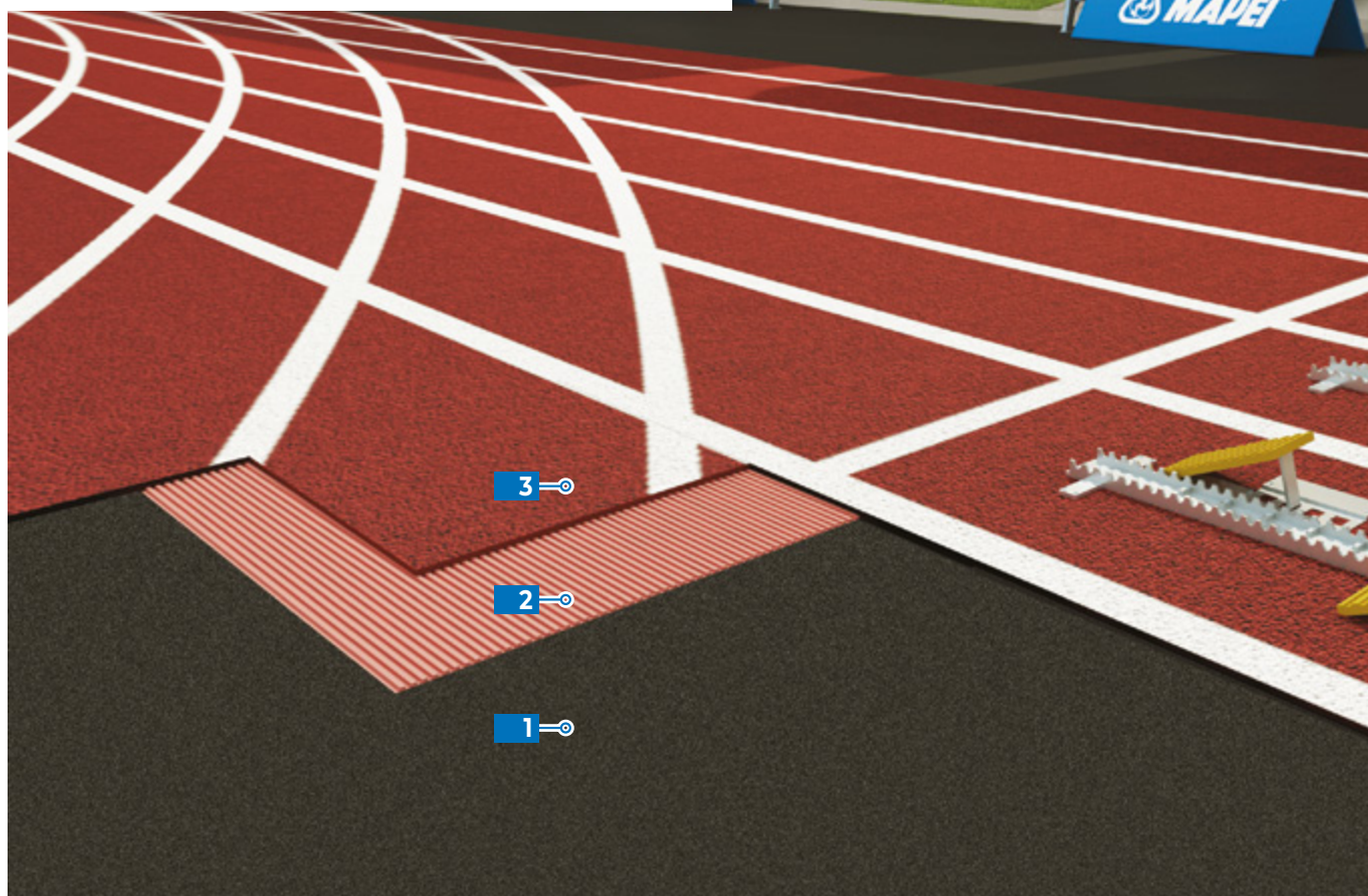


РЕШЕНИЯ ДЛЯ ИСКУССТВЕННОЙ ТРАВЫ И СПОРТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ



ADESILEX G19

Система для укладки заводских резиновых покрытий на легкоатлетических стадионах и спортивных площадках.



1 Асфальт

2 Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей
Adesilex G19

3 Классические финишные рулонные резино-каучуковые покрытия на основе резиновой крошки и цветных ЭПДМ-гранул (например, Regipol) / Резиновая дорожка заводского изготовления (например, Mondo)



2 Adesilex G19

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей для эластичных и спортивных покрытий



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- высокая адгезия
- подходит для непористых и чувствительных к влаге оснований
- отверждение за счет химической реакции и без усадки
- эластичный, прочный и стойкий к влаге и воде

УПАКОВКА:

Наборы по 5 и 10 кг. Доступен в бежевом, красном, зеленом и черном цветах*

* возможность колеровки клея по системе RAL при заказе от 700 кг

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ИСКУССТВЕННОЙ ТРАВЫ И СПОРТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ



ADESILEX G20

Система для укладки эластичного
напольного покрытия.



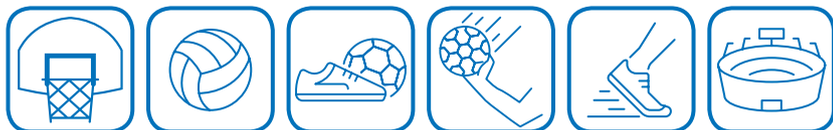
1 Старая керамическая плитка

2 Универсальная вододисперсионная грунтовка
Eco Prim Grip Plus

3 Быстросхватывающийся
самовыравнивающийся состав
Ultraplan

4 Двухкомпонентный эпоксидно-
полиуретановый клей
Adesilex G20

5 Эластичное напольное покрытие



ADESILEX G20

2 Eco Prim Grip Plus

ОПИСАНИЕ

Универсальная готовая к применению грунтовка для наружных и внутренних работ

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- высокая адгезия к основаниям
- отличная водостойкость
- высокая долговечность
- не воспламеняется
- стойкость к воздействию растворителей и масел, а также кислот и щелочей
- очень низкая эмиссия летучих органических соединений — ECI Plus

УПАКОВКА

Наборы по 5 и 10 кг



3 Ultraplan

ОПИСАНИЕ

Самовыравнивающийся быстросхватывающийся состав

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- создает надежную основу для всех видов напольных покрытий
- укладка покрытий от 12 часов (зависит от вида покрытия, толщины слоя, температурного и влажностного режима в помещении)
- высокая прочность (> 30 МПа) и стойкость к истиранию позволяют выдерживать умеренную и значительную нагрузку
- наносится ручным и механизированным способом
- создан для финишного выравнивания — ровность поверхности подходит для самых требовательных покрытий

УПАКОВКА

Набор 23 кг



4 Adesilex G20

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный эпоксидно-полиуретановый клей низкой вязкости для эластичных и спортивных покрытий

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- высокая адгезия
- подходит для непитывающих и чувствительных к влаге оснований
- отверждение за счет химической реакции и без усадки
- эластичный, прочный и стойкий к влаге и воде
- низкая вязкость

УПАКОВКА

Наборы по 5 и 10 кг. Доступен в бежевом цвете.



РЕШЕНИЯ ДЛЯ ИСКУССТВЕННОЙ ТРАВЫ И СПОРТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ



ULTRABOND ECO V4SP/ ULTRABOND ECO 380

Система для монтажа эластичных спортивных покрытий в спортивных залах.



1 Бетон

2 Грунтовка
Primer G

3 Быстросхватывающийся
самовыравнивающийся состав,
армированный фиброй
Ultraplan Renovation

4 Вододисперсионный клей
Ultrabond Eco V4SP /
Ultrabond Eco 380

5 Спортивное ПВХ-покрытие



ULTRABOND ECO V4SP

2 Primer G

ОПИСАНИЕ

Вододисперсионная грунтовка на основе синтетической смолы с очень низким содержанием летучих органических веществ



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- предохраняет пористые основания от проникновения влаги, укрепляет их поверхность и повышает прочность сцепления с основанием краски, клея для плитки и строительных растворов для штукатурки
- уменьшается количество воздушных пузырьков и предотвращается слишком быстрое схватывание

УПАКОВКА

Наборы по 5, 10 и 25 кг

3 Ultraplan Renovation

ОПИСАНИЕ

Быстротвердеющий самовыравнивающийся наливной пол, армированный фиброй, с толщиной слоя 3-40 мм



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- стойкий к образованию трещин
- предназначен для выравнивания разных по природе оснований: минеральных, старых плиточных и деревянных — дощатые полы, фанера — одним материалом
- подходит для теплых полов с электрическими и водяными нагревающимися элементами
- укладка покрытий от 12 часов (зависит от вида покрытия, толщины слоя, температурного и влажностного режима в помещении)
- высокая прочность (> 28 МПа) и стойкость к истиранию позволяют выдерживать интенсивный пешеходный трафик и нагрузки от офисной мебели

УПАКОВКА

Набор 23 кг

4 Ultrabond Eco V4SP

ОПИСАНИЕ

Универсальный вододисперсионный клей с очень низкой эмиссией летучих органических соединений и увеличенным открытым временем для укладки ПВХ и резиновых покрытий



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- простота применения
- увеличенное открытое время
- может выдерживать интенсивные пешеходные нагрузки
- безопасен для здоровья укладчиков и конечных потребителей — низкая эмиссия летучих органических соединений (EMICODE EC1)
- подходит для впитывающих и невпитывающих оснований

УПАКОВКА

Набор 14 кг

4 Ultrabond Eco 380

ОПИСАНИЕ

Клей в водной дисперсии с быстрым и сильным начальным схватыванием, с увеличенным открытым временем и очень низкой эмиссией летучих органических соединений для виниловых и спортивных ПВХ покрытий



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- удобство нанесения
- обладает очень сильным начальным схватыванием, что позволяет избежать эластичного возврата укладываемого материала
- увеличенное открытое время; сохраняет свои характеристики на протяжении чрезвычайно долгого времени – покрытие можно укладывать спустя 2 часа после нанесения клея
- может использоваться для полов, испытывающих большую пешеходную нагрузку, нагрузку от перемещения инвалидных колясок или полов с подогревом
- безопасен для здоровья укладчиков и конечных потребителей — низкая эмиссия летучих органических соединений (EMICODE EC1)
- подходит для впитывающих и невпитывающих оснований

УПАКОВКА

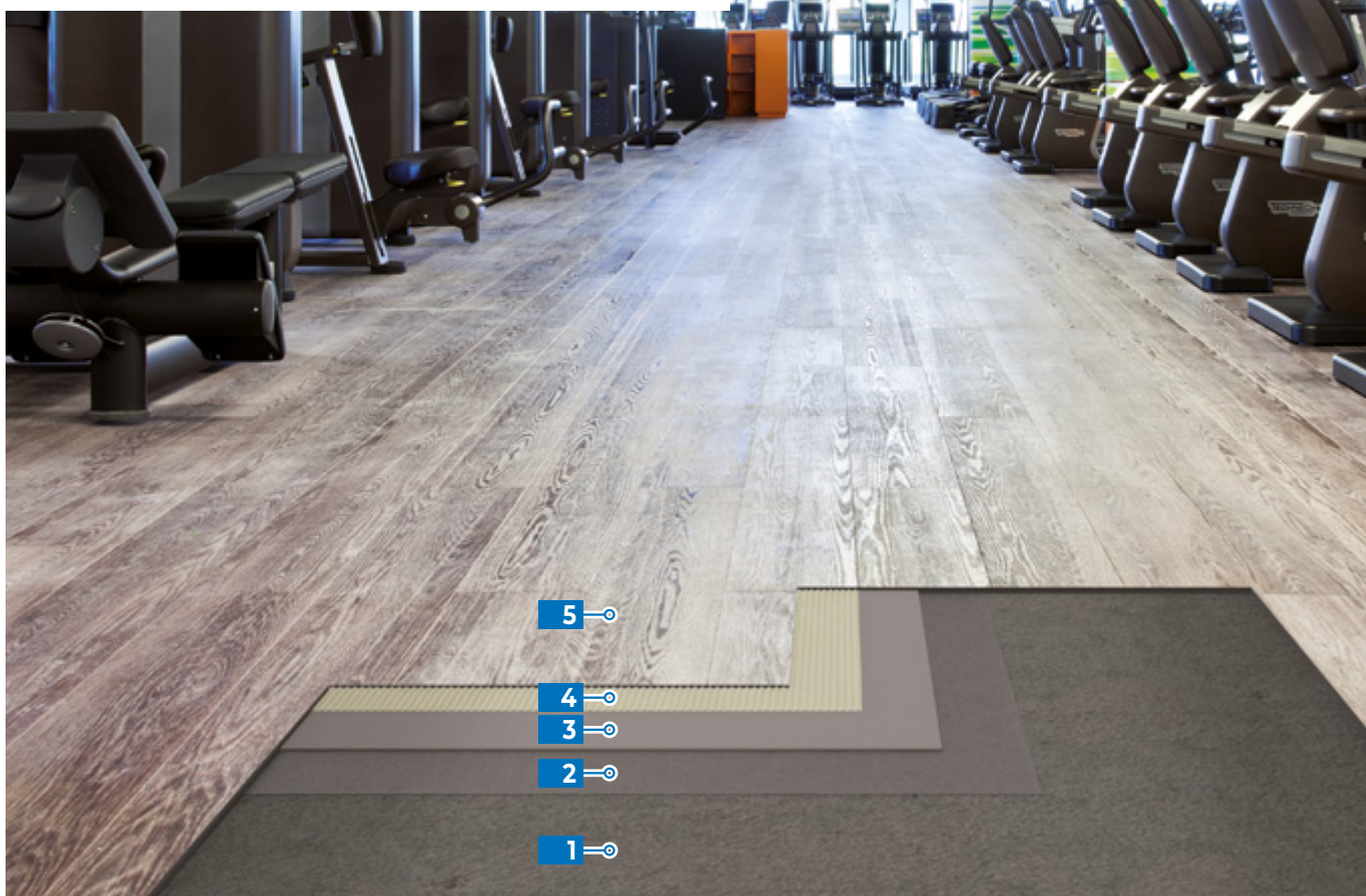
Набор 16 кг

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ИСКУССТВЕННОЙ ТРАВЫ И СПОРТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ



ULTRABOND ECO 4 LVT

Система для укладки LVT в спортивных залах.



1 Бетон

2 Грунтовка
Primer C

3 Быстросхватывающийся
самовыравнивающийся состав,
армированный фиброй
Ultraplan Renovation

4 Клей
Ultrabond Eco 4 LVT

5 LVT-покрытие



ULTRABOND ECO 4 LVT

2 Primer G

ОПИСАНИЕ

Вододисперсионная грунтовка на основе синтетической смолы с очень низким содержанием летучих органических веществ



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- предохраняет пористые основания от проникновения влаги, укрепляет их поверхность и повышает прочность сцепления с основанием краски, клея для плитки и строительных растворов для штукатурки
- уменьшается количество воздушных пузырьков и предотвращается слишком быстрое схватывание

УПАКОВКА

Наборы по 5, 10 и 25 кг

3 Ultraplan Renovation

ОПИСАНИЕ

Быстротвердеющий самовыравнивающийся наливной пол, армированный фиброй, с толщиной слоя 3-40 мм



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- стойкий к образованию трещин
- предназначен для выравнивания разных по природе оснований: минеральных, старых плиточных и деревянных — дощатые полы, фанера — одним материалом
- подходит для теплых полов с электрическими и водяными нагревающимися элементами
- укладка покрытий от 12 часов (зависит от вида покрытия, толщины слоя, температурного и влажностного режима в помещении)
- высокая прочность (> 28 МПа) и стойкость к истиранию позволяют выдерживать интенсивный пешеходный трафик и нагрузки от офисной мебели

УПАКОВКА

Набор 23 кг

4 Ultrabond Eco 4 LVT

ОПИСАНИЕ

Армированный фиброй клей для виниловой плитки LVT



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- легко наносится благодаря пастообразной консистенции
- обладает высоким начальным схватыванием ко всем типам основания
- можно применять на полах, подверженных интенсивным пешеходным нагрузкам, движению инвалидных колясок, а также в системе подогреваемых полов

УПАКОВКА

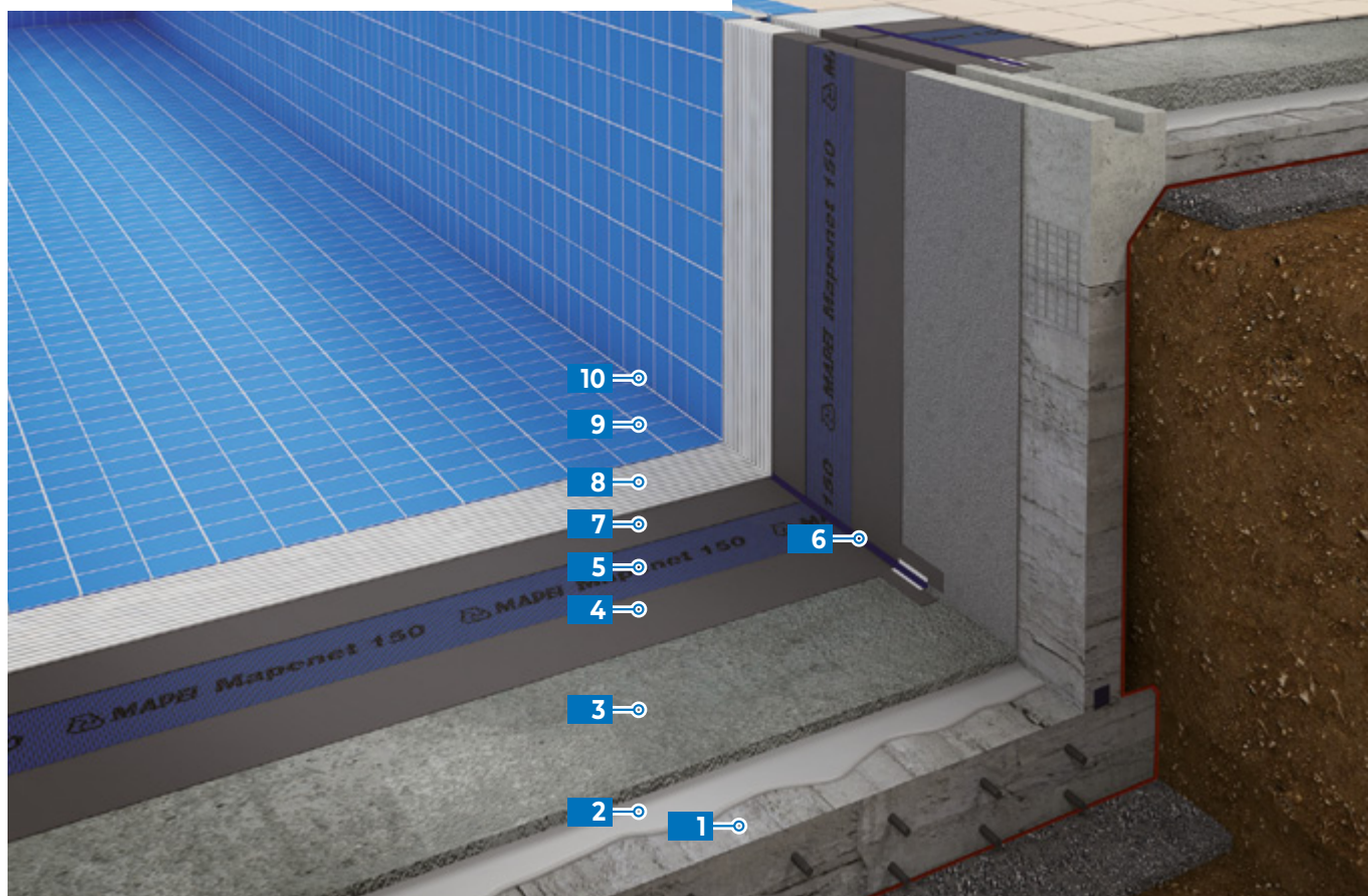
Набор 14 кг

РЕШЕНИЯ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПЛАВАТЕЛЬНОГО БАСЕЙНА



ПЛАВАТЕЛЬНЫЕ БАСЕЙНЫ

Система укладки плитки в плавательных бассейнах.



1 Бетонное основание

2 Адгезивный слой
Торсем + Planicrete (дно)
Nivoplan Plus + Planicrete (стены)

3 Выравнивающий слой
Торсем Pronto (дно)
Nivoplan Plus + Planicrete (стены)

4 Гидроизоляция
Mapelast / Mapelast Smart

5 Сетка
Mapenet 150

6 Герметизирующая лента
Mapeband

7 Гидроизоляция
Mapelast

8 Клей
Ultralite S1

9 Шовный наполнитель
Kerapoxy CQ / Ultracolor Plus /
Kerapoxy Easy Design / Kerapoxy

10 Герметик
Mapesil AC



ПЛАВАТЕЛЬНЫЕ БАСЕЙНЫ

2 Topcem

ОПИСАНИЕ

Специальное гидравлическое вяжущее для изготовления быстротвердеющих стяжек (4 дня) со стандартным временем схватывания и контролируемой усадкой. Адгезионные стяжки (толщиной менее 3,5 см) и текущий мелкий ремонт основания требуют нанесения адгезива из вяжущего Topcem и добавки Planicrete



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- готовность к пешим нагрузкам через 12 часов
- полное высыхание через 4 суток после устройства
- высокая прочность при сжатии — более 30 МПа через 28 суток

УПАКОВКА

Набор 20 кг

2 Nivoplan 3 Plus

ОПИСАНИЕ

Состав на цементной основе для выравнивания стен, потолков и полов внутри и снаружи помещений. Свойства смеси модифицируются добавлением латекса Planicrete.



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- увеличенная прочность: предел прочности при сжатии — более 20 МПа
- рекомендован для зон с высокими требованиями к прочности основания
- без оползания на вертикальной поверхности с большой толщиной нанесения
- водостойкий и морозостойкий

УПАКОВКА

Набор 25 кг

3 Topcem Pronto

ОПИСАНИЕ

Быстротвердевающая выравнивающая напольная смесь, готовая к применению



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- укладка финишного декоративного покрытия через 24 часа
- подходит для «теплых полов» с электрическими и водяными нагревательными элементами
- для горизонтального выравнивания, «плавающей стяжки», создания душевого поддона, ступеней, укрытия коммуникаций

УПАКОВКА

Набор 25 кг

4 Mapelastic

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентное полимерцементное эластичное покрытие для защиты и гидроизоляции бетона, балконов, террас, ванных комнат, душевых и плавательных бассейнов. Для наружных и внутренних работ. Сохраняет эластичность даже при низких отрицательных температурах (-20°C).



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- прочность сцепления — 0,8 МПа
- высокая эластичность, сохраняется даже при отрицательных температурах до -20°C
- перекрывает трещины раскрытием до 0,8 мм
- водонепроницаемость — W16
- повышенная защита основания от агрессивного воздействия углекислого газа, оксида серы и хлоридов

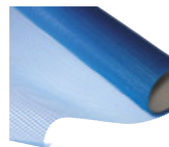
УПАКОВКА

Набор 32 кг: компонент А — 24 кг и компонент В — 8 кг

5 Mapenet 150

ОПИСАНИЕ

Щелочестойкая стекловолоконная сетка для армирования гидроизолирующих составов, мембран с удерживанием трещинообразования и выравнивающих материалов



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- образует армирующий слой, который предотвращает образование трещин
- позволяет наносить финишный состав толщиной в 2 мм
- обеспечивает устойчивость к температурным изменениям

УПАКОВКА

Рулоны длиной 50 м и шириной 1 м

6 Mapeband

ОПИСАНИЕ

Прорезиненная лента со щелочестойкой тканью для цементных гидроизоляционных систем и жидких мембран



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- прочность на разрыв — >2 МПа
- предельное удлинение — ≥300%
- эластичность, в том числе, при низких температурах
- устойчивость к переменным погодным условиям
- стойкость к щелочам, кислотам и солевым растворам

УПАКОВКА

Рулоны по 50 метров шириной 120 мм; рулоны по 10 метров шириной 120 мм; угловые элементы 90° и 270°; уплотняющие манжеты для труб 120 x 120 мм и 400 x 400 мм; специальные элементы для Т-образных швов 515 x 315 мм; специальные элементы для перекрестных швов 515 x 515 мм

8 Ultralite S1

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный эластичный облегченный клей на цементной основе класса C2TES1 с высокими эксплуатационными свойствами для керамической плитки, натурального камня и тонкого керамогранита



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- прочность клеевого соединения (адгезия) — ≥2,0 МПа
- оптимальная способность компенсации деформации основания или плиток
- нулевое вертикальное оползание
- легкая кремнеобразная консистенция с высоким смачиванием обратной стороны плит

УПАКОВКА

Набор 15 кг

9 Kerapoxy Easy Design

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный кислотостойкий шовный наполнитель с противомикробной технологией BioBlock®



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- ширина шва: 1-15 мм
- BioBlock® — защита от плесени и грибка
- очень низкое содержание летучих органических соединений — ECI Plus
- обеспечивает легкое нанесение и заполнение швов без пустот и наплывов, благодаря кремнеобразной и тиксотропной текстуре
- стойкий к воздействию УФ-лучей
- цветовая гамма — 48+ цветов

УПАКОВКА

Набор 3 кг

10 Mapesil AC

ОПИСАНИЕ

Силиконовый герметик без содержания растворителей с ретикуляцией на уксусной основе, стойкий к плесени и низким модулем эластичности



СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

- высокая долговечность и эластичность
- содержит комплекс противогрибковых добавок — BioBlock®
- водо- и паронепроницаемость
- легкое применение
- цветовая гамма — 40 цветов, соответствующая палитре цветов затирок MAPEI

УПАКОВКА

Тубы 310 мл

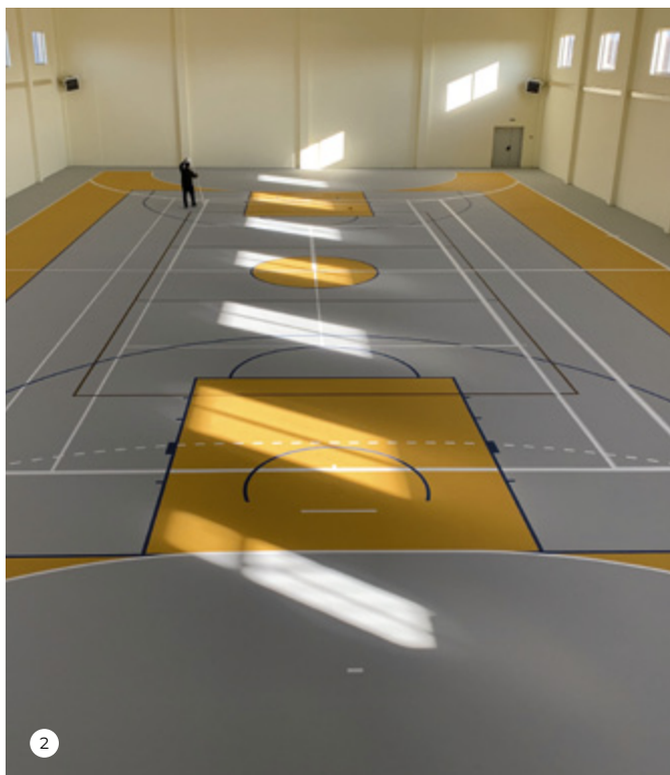


РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

МАРЕСОАТ TNS



1. Мега Парк (Химки, Россия) — **Мареcoat TNS Multisport Comfort**
2. Универсальный игровой зал «Спортивной школы братьев Самургашевых», х. Лениван, (Ростовская область, Россия) — **Мареcoat TNS Multisport Comfort**
3. Нахимовское военное училище (Санкт-Петербург, Россия) — **Мареcoat TNS Professional**





4



6



5



7

4. Набережная Новороссийска (Новороссийск, Россия) — **Mapecoat TNS Urban**

5. Спортивная многофункциональная площадка АО «Монитор Электрик» (Пятигорск, Россия) — **Mapecoat TNS Cushion**

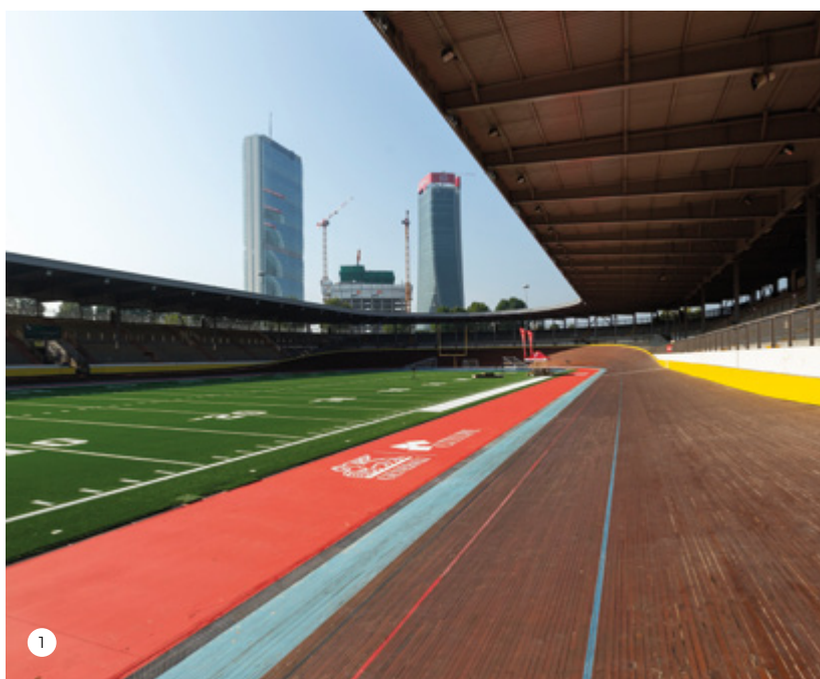
6. Частный корт (Санкт-Петербург, Россия) — **Mapecoat TNS Professional**

7. Пешеходный переход к стадиону «Нижний Новгород» (Нижний Новгород, Россия) — **Mapecoat TNS Urban**

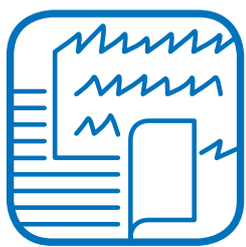


РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

МАРЕСОАТ TNS



1. Велодром Маспеса (Вигорелли, Милан, Италия) — **Мареcoat TNS Cycle Track**
2. Мельбурнский колледж для девочек (Ричмонд, Австралия) — **Мареcoat TNS Multisport Professional**
3. Корты теннисного турнира «Burnie International» (Берни, Австралия) — **Мареcoat TNS Cushion**
4. Баскетбольная площадка «We Playground Together» — Проект Галлинару (Милан, Италия) — **Мареcoat TNS Multisport Comfort**



РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

ULTRABOND TURF

1. Спортивный комплекс округа Семинол (Флорида, США) — **Ultrabond Turf System**
2. Футбольная академия ФК «Ювентус» (Турин, Италия) — **Mapesoil и Ultrabond Turf System**
3. Тренировочная база ФК «Альбинолеффе» (Бергамо, Италия) — **Mapesoil и Ultrabond Turf System**
4. Центр хоккея на траве в университете Джона Монаша (Мельбурн, Австралия) — **Ultrabond Turf System**





РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

СИСТЕМЫ УКЛАДКИ ЭЛАСТИЧНЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



1



2



3

1. Стадион МАРЕИ
(Реджо-Эмилия, Италия)
2. Спортивный зал
«Лицей-Интернат 64»
(Саратов, Россия)
3. Спортивная школа
олимпийского резерва
«Олимпийские ракетки»
(Саратов, Россия)

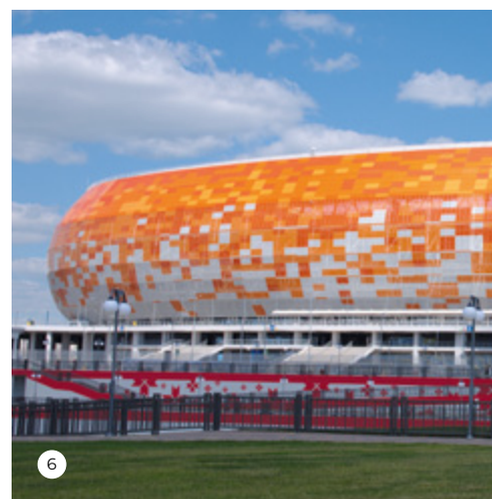
- 4. Стадион «Castelao Fortaleza» (Бразилия)
- 5. Боулинг-центр «Bowling World Berlin», (Берлин, Германия)
- 6. Зал волейбола и фехтования «Varosmajor МТК» (Будапешт, Венгрия)





РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

ЧЕМПИОНАТЫ МИРА ПО ФУТБОЛУ

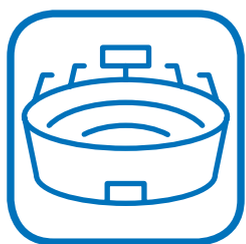


- 1.** Чемпионат мира по футболу 2018 года в России — Санкт-Петербург Арена (Санкт-Петербург)
- 2.** Чемпионат мира по футболу 2018 года в России (Нижний Новгород)
- 3.** Чемпионат мира по футболу 2018 года в России — Екатеринбург Арена (Екатеринбург)

- 4.** Чемпионат мира по футболу 2018 года в России — Ростов Арена (Ростов-на-Дону)
- 5.** Чемпионат мира по футболу 2018 года в России — Самара Арена (Самара)
- 6.** Чемпионат мира по футболу 2018 года в России — Мордовия Арена (Саранск)

- 7.** Чемпионат мира по футболу 2018 года в России — Лужники (Москва)
- 8.** Чемпионат мира по футболу 2018 года в России — Казань Арена (Казань)
- 9.** Чемпионат мира по футболу 2014 года в Бразилии — Стадион «Fortaleza»

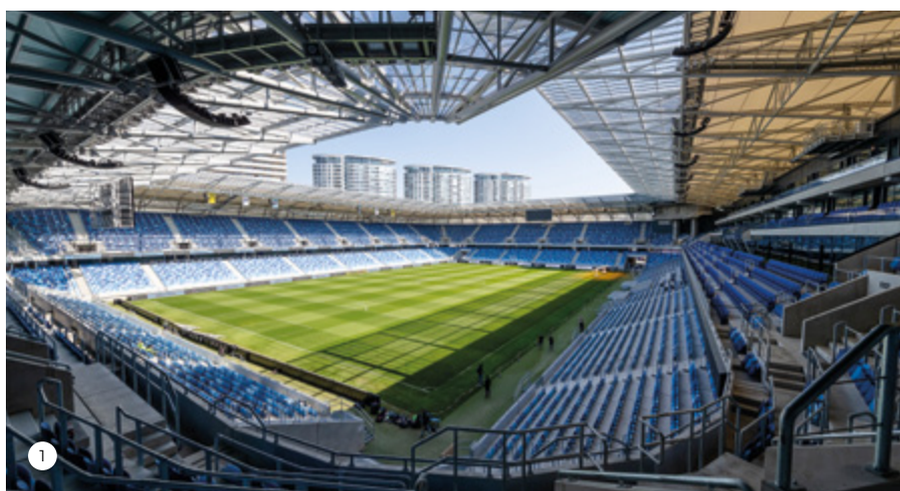




РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

СТАДИОНЫ

1. Национальный футбольный стадион (Братислава, Словакия)
2. Арена «Аркеа» (Бордо, Франция)
3. Футбольный стадион (Крайова, Румыния)
4. Стадион «Monterrey» (Гваделупе, Мексика)





5



6



7

- 5.** Футбольный стадион (Иннополис, Россия)
- 6.** Дворец водных видов спорта (Казань, Россия)
- 7.** Стадион «Олимпийский» (Чебоксары, Россия)



РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

БАССЕЙНЫ



1. Плавательный бассейн
белоярской АЭС «Нептун»
(Заречный, Свердловская обл.,
Россия)
2. Дворец водных видов спорта
«Лужники» (Москва, Россия)

- 3. Villa Eolo (Форте-Деи-Марми, Италия)
- 4. SA Aquatic & Leisure и GP Plus Health Centre (Аделаида, США)
- 5. СПА-комплекс «Термы мира» (Новосибирск, Россия)
- 6. Аквапарк «Галактика» (Сочи, Россия)





РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

УНИВЕРСИАДЫ



1. Академия тенниса
(Казань, Россия)
2. Центр гребных видов спорта
(Казань, Россия)



РЕФЕРЕНЦ-ОБЪЕКТЫ

ОЛИМПИЙСКИЕ ИГРЫ



1. Олимпийские игры 2012 года в Лондоне — Олимпийский стадион (Великобритания)
2. Олимпийские игры 2016 года в Рио-де-Жанейро — Стадион Нилтона Сантоса



