


---

MAPEFLOOR  
COM  
FORT  
SYSTEM

---





MAPEFLOOR  
**COM**  
**FORT**  
SYSTEM

Состояние благополучия — один из основных элементов современного образа жизни, и дизайнеры интерьеров отвечают на этот вызов передовыми решениями, которые создают атмосферу покоя, безмятежности и сосредоточенности. Постоянное чувство безмятежности и позитивный настрой особенно важны в тех зонах и помещениях, где необходимы максимальный комфорт и тишина.

На протяжении нескольких лет MAPEI изучает эти тенденции в рамках своих исследовательских программ. Результат работы компании — бесшовные напольные покрытия **MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM** с повышенным уровнем комфорта и шумопоглощения. **MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM** — это быстро и просто укладываемые напольные покрытия, доступные в широкой цветовой гамме, ориентированные на их применение при новом строительстве и в существующих зданиях.

Привлекательная поверхность и отличная шумоизоляция наряду с долговечностью и простотой в уходе делают напольные покрытия MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM отличным решением для офисов, магазинов, школ, детских садов, фитнес-центров, медицинских и реабилитационных учреждений, библиотек и многофункциональных пространств. Так как шум — это постоянная проблема для любого типа помещений, напольные покрытия MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM также применимы и для помещений жилого назначения, требующих приватной обстановки.

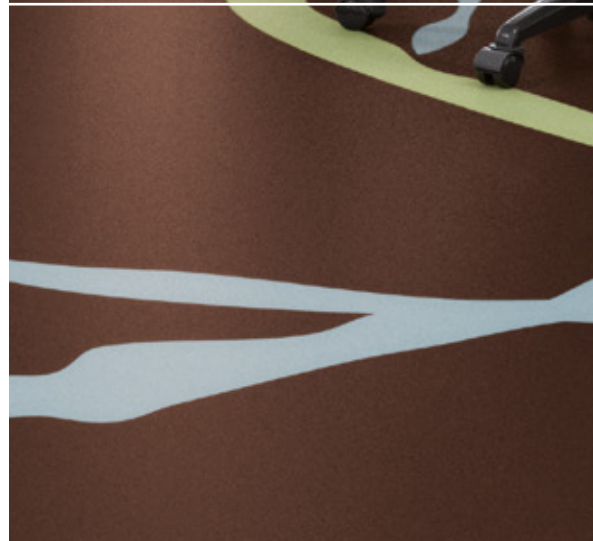
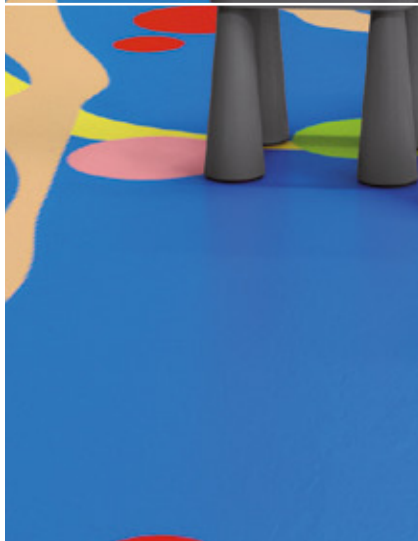
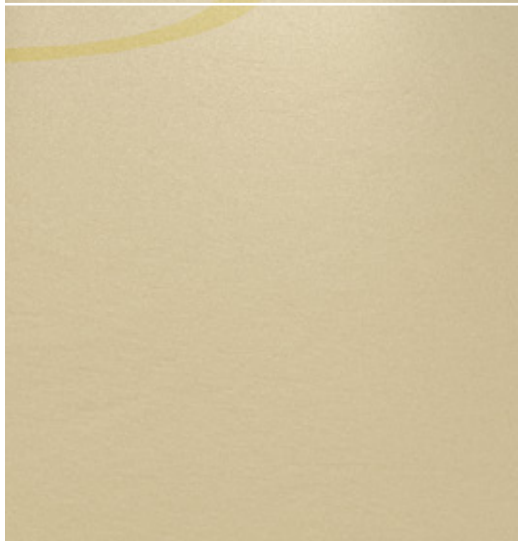
**2**

- ДЕТСКИЕ САДЫ
- ШКОЛЫ
- ФИТНЕС-ЦЕНТРЫ
- СПОРТЗАЛЫ
- КВАРТИРЫ
- ПАНСИОНАТЫ
- ОФИСЫ
- МАГАЗИНЫ
- БИБЛИОТЕКИ
- АУДИТОРИИ
- КОМНАТЫ ОЖИДАНИЯ
- ОПЕРАЦИОННЫЕ
- СТУДИИ
- ЯСЛИ
- МУЗЕИ
- БОЛЬНИЦЫ
- ВЫСТАВОЧНЫЕ ЗАЛЫ





 **MAPEI**



# ПРЕИМУЩЕСТВА



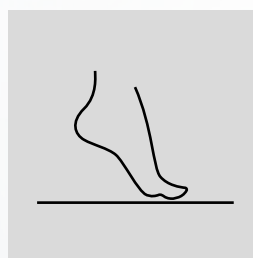
**ОЩУТИМОЕ  
СНИЖЕНИЕ  
ПЕРЕДАЧИ  
ШУМА**

**4**

Свойства разработанных материалов в составе позволяют покрытиям MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM быть эффективными, надежными и выгодными.



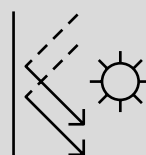
**ХОРОШАЯ  
ЗАЩИТА  
ОТ ШУМА  
ШАГОВ**



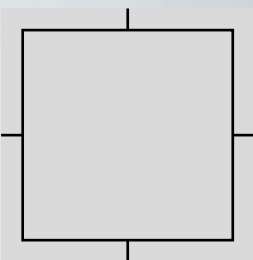
**КОМФОРТ  
ПРИ  
ХОДЬБЕ**



**ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ  
ВНЕШНИЙ ВИД  
И РИСУНОК**



**СТОЙКОСТЬ  
К УЛЬТРА-  
ФИОЛЕТУ**

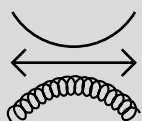


**ОТСУТСТВИЕ  
ШВОВ**

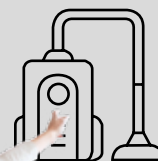


**НИЗКИЙ  
УРОВЕНЬ  
ЛЕТУЧИХ  
ОРГАНИЧЕСКИХ  
СОЕДИНЕНИЙ**

**5**



**ГЛАДКАЯ  
ПОВЕРХНОСТЬ  
И ЭЛАСТИЧНОСТЬ  
ПОКРЫТИЯ**



**ПРОСТОТА  
В УХОДЕ И  
УБОРКЕ**



MAPEFLOOR  
**COM  
FORT**  
SYSTEM

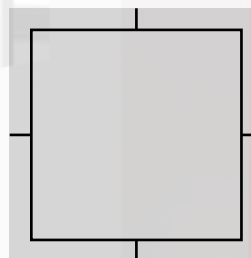
6







ПРИВЛЕКА-  
ТЕЛЬНЫЙ  
ВНЕШНИЙ  
ВИД И  
РИСУНОК



ОТСУТСТВИЕ  
ШВОВ

Гармоничные рисунки напольного покрытия MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM — это то, что требуется в современном дизайне внутренних пространств. Особенно ценным является отсутствие швов на поверхности покрытий. Широкая цветовая гамма позволяет подобрать оттенки, которые полностью совместимы с любым интерьером и дизайнерским решением.

7

# ГАРМОНИЯ

MAPEFLOOR  
**COMFORT**  
SYSTEM

8





ОЩУТИМОЕ  
СНИЖЕНИЕ  
ПЕРЕДАЧИ  
ШУМА



ХОРОШАЯ  
ЗАЩИТА  
ОТ ШУМА  
ШАГОВ

Особые свойства MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM помогают снизить шум шагов и создать наиболее благоприятные условия в таких помещениях, как библиотеки, университеты, научные институты, где тишина и возможность сосредоточиться крайне важны.

**ТИШИНА**

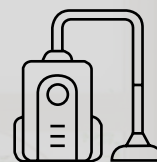
---

10





**НИЗКИЙ  
УРОВЕНЬ  
ЭМИССИИ  
ЛЕТУЧИХ  
ОРГАНИ-  
ЧЕСКИХ  
СОЕДИНЕ-  
НИЙ**



**ПРОСТОТА  
В УХОДЕ И  
УБОРКЕ**

MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM — это выражение философии MAPEI: разработка продукции полностью безопасной для людей и окружающей среды. Предлагаемые материалы отличаются низкой эмиссией летучих органических соединений и простотой в уборке. Это действительно качественные решения, создающие атмосферу благополучия, обеспечивающие простоту ухода за напольными покрытиями и поддержание чистоты и гигиены.

11

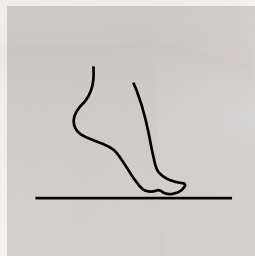
# КОМФОРТ

---

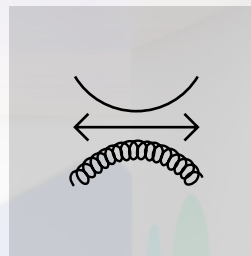
MAPEFLOOR  
**COMFORT**  
SYSTEM

12





КОМФОРТ  
ДЛЯ НОГ



ГЛАДКАЯ  
ПОВЕРХНОСТЬ  
И ЭЛАСТИЧ-  
НОСТЬ  
ПОКРЫТИЯ

MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM — это отличная эластичность покрытия в местах с частым и интенсивным пешеходным трафиком, в том числе в помещениях детских садов, игровых комнатах. Покрытие амортизирует при ходьбе, обеспечивает безопасность для детей в процессе игры или выполнения физических упражнений.

13

# БЕЗОПАСНОСТЬ

MAPEFLOOR  
**COM  
FORT**  
SYSTEM

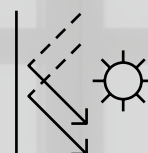
14







ПРИВЛЕКА-  
ТЕЛЬНАЯ  
ПОВЕРХ-  
НОСТЬ И  
РИСУНОК



СТОЙКОСТЬ  
К УЛЬТРА-  
ФИОЛЕТУ

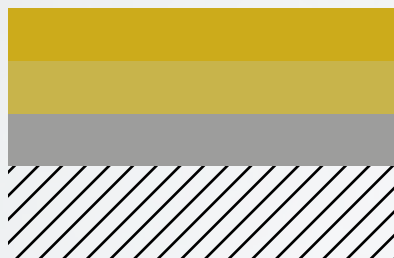
Прочность и эластичность вкупе с привлекательной поверхностью покрытий MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM — это лучшее решение для профессиональных студий, зон ресепшн и аудиторий, где ценится сочетание функциональности и стиля. Напольное покрытие MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM подчеркнет достоинства любого интерьера.

15

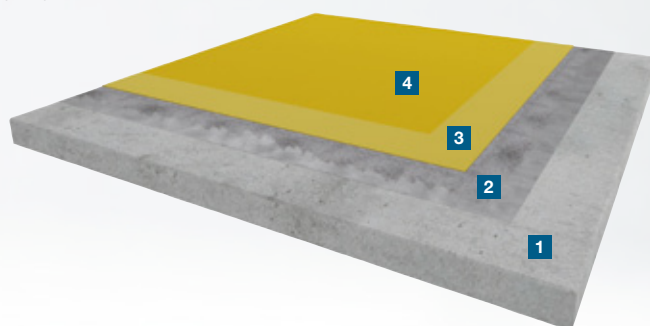
# ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

САМОВЫРАВНИВАЮЩИЕСЯ ЭЛАСТИЧНЫЕ СТОЙКИЕ К ВОЗДЕЙСТВИЮ УФ-ЛУЧЕЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ПОЛОВ В ПОМЕЩЕНИЯХ ЗДАНИЙ ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ОБЩАЯ ТОЛЩИНА 2 ММ

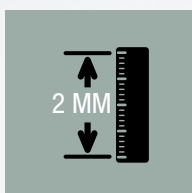
## MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL



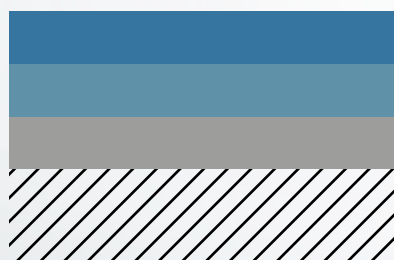
- 4 Прозрачный матовый алифатический полиуретановый финиш **MAPEFLOOR FINISH 58 W**
- 3 Самовыравнивающееся полиуретановое колерованное алифатическое связующее **MAPEFLOOR PU 461**
- 2 Эпоксидный грунтовочный состав **PRIMER SN + посыпка QUARTZ 0.5**
- 1 Основание



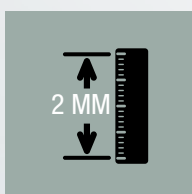
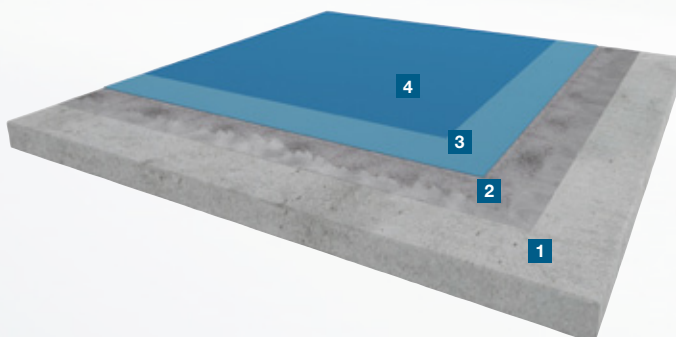
16



## MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AR

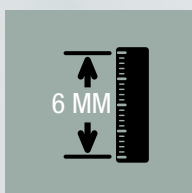
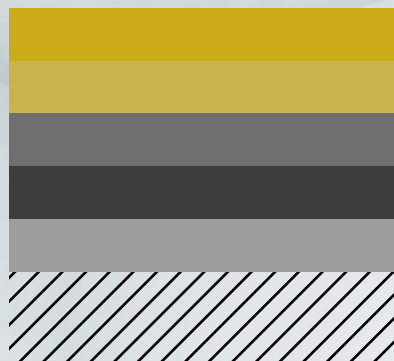


- 4 Прозрачный матовый алифатический полиуретановый финиш **MAPEFLOOR FINISH 58 W**
- 3 Самовыравнивающееся полиуретановое колерованное ароматическое связующее **MAPEFLOOR PU 460**
- 2 Эпоксидный грунтовочный состав **PRIMER SN + посыпка QUARTZ 0.5**
- 1 Основание

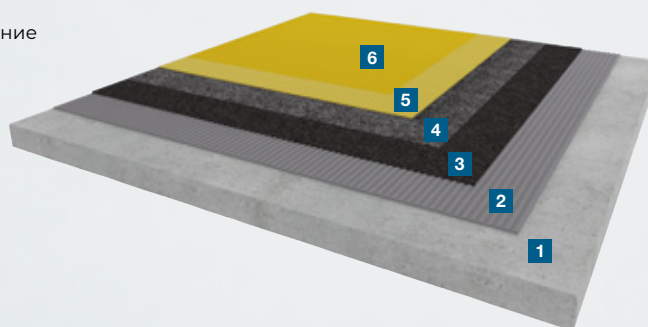


САМОВЫРАВНИВАЮЩИЕСЯ ЭЛАСТИЧНЫЕ СТОЙКИЕ К ВОЗДЕЙСТВИЮ УФ-ЛУЧЕЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ПОЛОВ В ПОМЕЩЕНИЯХ ЗДАНИЙ ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ОБЩАЯ ТОЛЩИНА 6 ММ

## MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL/X

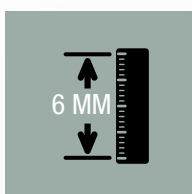
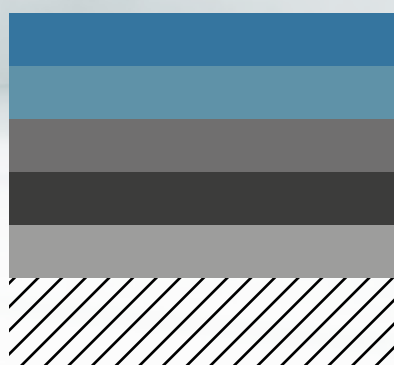


- 6** Прозрачный матовый алифатический полиуретановый финиш **MAPEFLOOR FINISH 58 W**
- 5** Самовыравнивающееся полиуретановое колерованное алифатическое связующее **MAPEFLOOR PU 461**
- 4** Шпаклевочный слой **MAPEFLOOR PORE FILLER** по мату из прессованной резиновой крошки
- 3** Мат из прессованной резиновой крошки **MAPECOMFORT**
- 2** Клей для мата из прессованной резиновой крошки **MAPEFLOOR PORE FILLER**
- 1** Основание

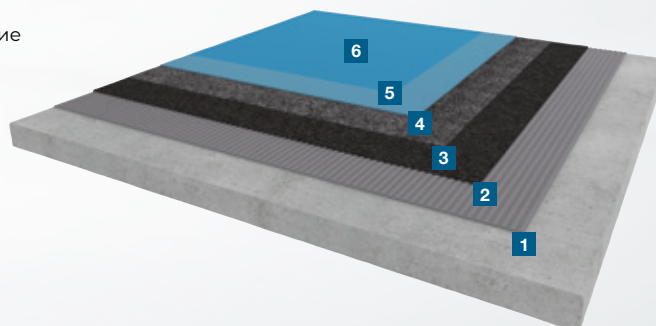


17

## MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AR/X



- 6** Прозрачный матовый алифатический полиуретановый финиш **MAPEFLOOR FINISH 58 W**
- 5** Самовыравнивающееся полиуретановое колерованное ароматическое связующее **MAPEFLOOR PU 460**
- 4** Шпаклевочный слой **MAPEFLOOR PORE FILLER** по мату из прессованной резиновой крошки
- 3** Мат из прессованной резиновой крошки **MAPECOMFORT**
- 2** Клей для мата из прессованной резиновой крошки **MAPEFLOOR PORE FILLER**
- 1** Основание



# МАТЕРИАЛЫ



## PRIMER SN

- Хорошая пропитка различных пористых оснований;
- Простота нанесения, эффективность даже на умеренно влажных основаниях;
- Отличный наполнитель для впитывающих оснований, закрывает все микропоры;
- Возможно применение для шпатлевания поверхностей основания.



## QUARZO 0,5

- Увеличение толщины слоя при сохранении расхода PRIMER SN и улучшение адгезии со следующим слоем покрытия.

18



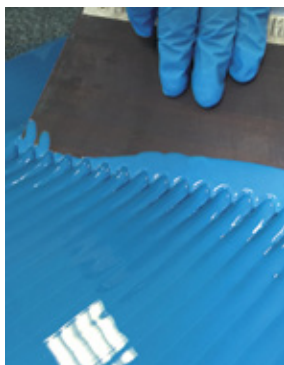
## MAPEFLOOR PORE FILLER

- Материал 2-в-1: это и клей для приклеивания матов MAPECOMFORT и наполнитель пор на поверхности матов MAPECOMFORT после их приклеивания;
- Простота нанесения: зубчатый шпатель для нанесения в качестве клея или гладкий шпатель для шпатлевания поверхности;
- Высокая адгезионная прочность;
- Отсутствие усадки в процессе отверждения, конечная эластичность совместимая с показателями деформируемости систем MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AR/X и MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL/X.



## MAPECOMFORT

- Способствует комфорту для ног при эксплуатации покрытий MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AR/X и MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL/X;
- Значительно снижает уровень шума и уменьшает его передачу.



### MAPEFLOOR PU 460

- Стойкость к пешеходному трафику и слабоагрессивным химическим веществам;
- При использовании с матами из гранулированной резины MAPECOMFORT позволяет создавать напольные покрытия, чрезвычайно комфортные для ног, которые заметно снижают уровень шума и уменьшают его передачу;
- Низкая эмиссия летучих органических соединений;
- Простота нанесения: самонивелируется;
- Большое разнообразие цветов.



### MAPEFLOOR PU 461

- Стойкость к пешеходному трафику и слабоагрессивным химическим веществам;
- При использовании с матами из гранулированной резины MAPECOMFORT позволяет создавать напольные покрытия, чрезвычайно комфортные для ног, которые заметно снижают уровень шума и уменьшают его передачу;
- Низкая эмиссия летучих органических соединений и стойкость к ультрафиолету;
- Простота нанесения: самонивелируется. Большое разнообразие цветов;
- Возможность декорирования цветной стружкой и крошкой для создания любых узоров и вариантов отделки.

19



### MAPEFLOOR FINISH 58 W

- Высокая стойкость к истиранию и царапинам;
- Не собирает грязь и упрощает регулярную уборку и уход за покрытием;
- Стойкость к ультрафиолету и отсутствие пожелтения;
- Без запаха; возможность использования в помещениях;
- Наличие прозрачной (для MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL и MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AL/X) и цветных версий (для COMFORT SYSTEM AR и MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM AR/X).

## LEED V4: ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ЗДАНИЙ

Сегодня проектировщики и строители зданий стремятся свести воздействие на окружающую среду к возможному минимуму.

Климатические изменения побуждают подрядчиков к использованию экологичной строительной продукции, то есть материалов с низким негативным воздействием на экологию и очень незначительной эмиссией летучих органических соединений. От производителей требуется максимальная прозрачность и публикация точных и проверяемых характеристик продукции.

Кроме того, использование правильных материалов позволяет сертифицировать строительные проекты. Одной из основных систем сертификации на международном уровне является LEED. В октябре 2016 года организация USGBC обнародовала новую версию протокола, регламентирующую проектирование и строительство экологических зданий по всему миру: LEED V4.

MAPEI твердо верит в необходимость ответственного подхода к строительству, основанного на заботе об окружающей среде. Вот почему компания разрабатывает и выпускает материалы безопасные для людей и экологии. Материалы для покрытий MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM — несомненно, одни из таких благодаря своим особым характеристикам.

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ДЕКЛАРАЦИИ ПРОДУКЦИИ

В части охраны окружающей среды одной из важнейших характеристик строительных материалов является наличие ЭДП (электронных деклараций продукции), в которых документируется влияние продуктов на экологию в течение всего их жизненного цикла. ЭДП составляются в соответствии с международными стандартами, такими как ISO 14025 и EN 15804, и сертифицируются независимыми организациями. Новый протокол LEED V4 позволяет получить дополнительные баллы тем, кто использует материалы с ЭДП (раздел «Раскрытие информации и оптимизация строительной продукции — Экологические декларации продукции»). Все материалы в составе MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM имеют « типовые ЭДП », выданные FEICA (Европейская ассоциация производителей клеев и герметиков): эти ЭДП структурированы, исходя из химического состава, и распространяются на всю продукцию с определенным составом и областью применения.

## УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА

Забота о конечном потребителе, то есть о фактических обитателях помещений, означает гарантию высокого качества воздуха, которым мы дышим. Строительные материалы оказывают значительное влияние на качество воздуха в помещениях. По этой причине MAPEI разработала немало материалов с очень низкой эмиссией летучих органических соединений.

Все материалы, входящие в состав MAPEFLOOR COMFORT SYSTEM, удовлетворяют требованиям LEED к «Материалам с низкой эмиссией летучих органических соединений (ЛОС)». Это справедливо как в отношении выбросов ЛОС, которые оцениваются в рамках стандарта ISO 16000 в климатических камерах, установленных в наших научных лабораториях, так и применительно к содержанию ЛОС, в соответствии с американским регламентом SCAQMD Правило 11668 и 1113.

# ВОЗДЕЙСТВИЕ МАТЕРИАЛОВ MAPEI НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

**EPD**<sup>®</sup>

THE INTERNATIONAL EPD<sup>®</sup> SYSTEM

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ДЕКЛАРАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Международная система EPD<sup>®</sup> System  
[www.environdec.com](http://www.environdec.com)



**GWP<sub>100</sub>**

Потенциал  
глобального  
потепления



**POCP**

Потенциал  
образования  
фотохимического  
озона



**EP**

Потенциал  
эвтрофикации



**AP**

Потенциал  
окисления



**ODP**

Потенциал  
истощения  
озонового  
слоя



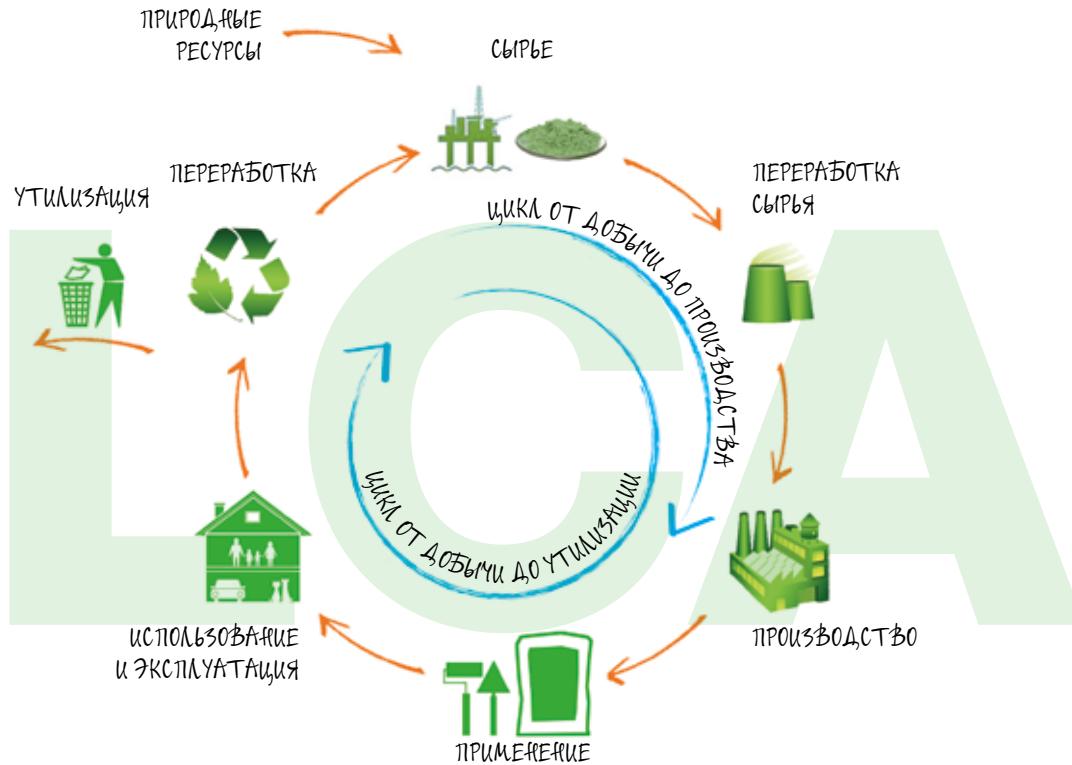
**ADP<sub>e</sub>**

Потенциал  
абиотического  
истощения  
(элементы)



**ADPf**

Потенциал  
абиотического  
истощения  
(ископаемые)





# ВСЁ ОК, КОГДА В ДОМЕ MAPEI

## **АО «МАПЕИ»:**

115114, Россия, Москва, Дербеневская наб., 7, корп. 4, этаж 3  
Тел.: +7 (495) 258-5520

## **РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ:**

**Екатеринбург**  
+7 (922) 025-3867

**Казань**  
+7 (917) 280-6005

**Краснодар**  
+7 (918) 496-9144

**Нижний Новгород**  
+7 (915) 956-5965

**Новосибирск**  
+7 (913) 913-8377

**Ростов-на-Дону**  
+7 (918) 331-0416

**Санкт-Петербург**  
+7 (911) 143-6607

**Самара**  
+7 (917) 142-2888

**Тольятти**  
+7 (917) 128-9588

**Тюмень**  
+7 (982) 934-0037

**Уфа**  
+7 (917) 798-7600

**Челябинск**  
+7 (912) 317-6000

**Минск (Беларусь)**  
+37 (529) 713-6168

**Алматы (Казахстан)**  
+7 (778) 039-9735

## **ЗАВОДЫ MAPEI В РОССИИ:**

**Московская обл., г. Ступино, ул. Академика Белова, вл. 5, +7 (495) 725-6015**

**Свердловская обл., г. Арамиль, ул. Шпагатная, 1Б, +7 (343) 344-0327**

**Ленинградская обл., пос. Кикерино, ул. Известковая, 5, +7 (81373) 22-875**