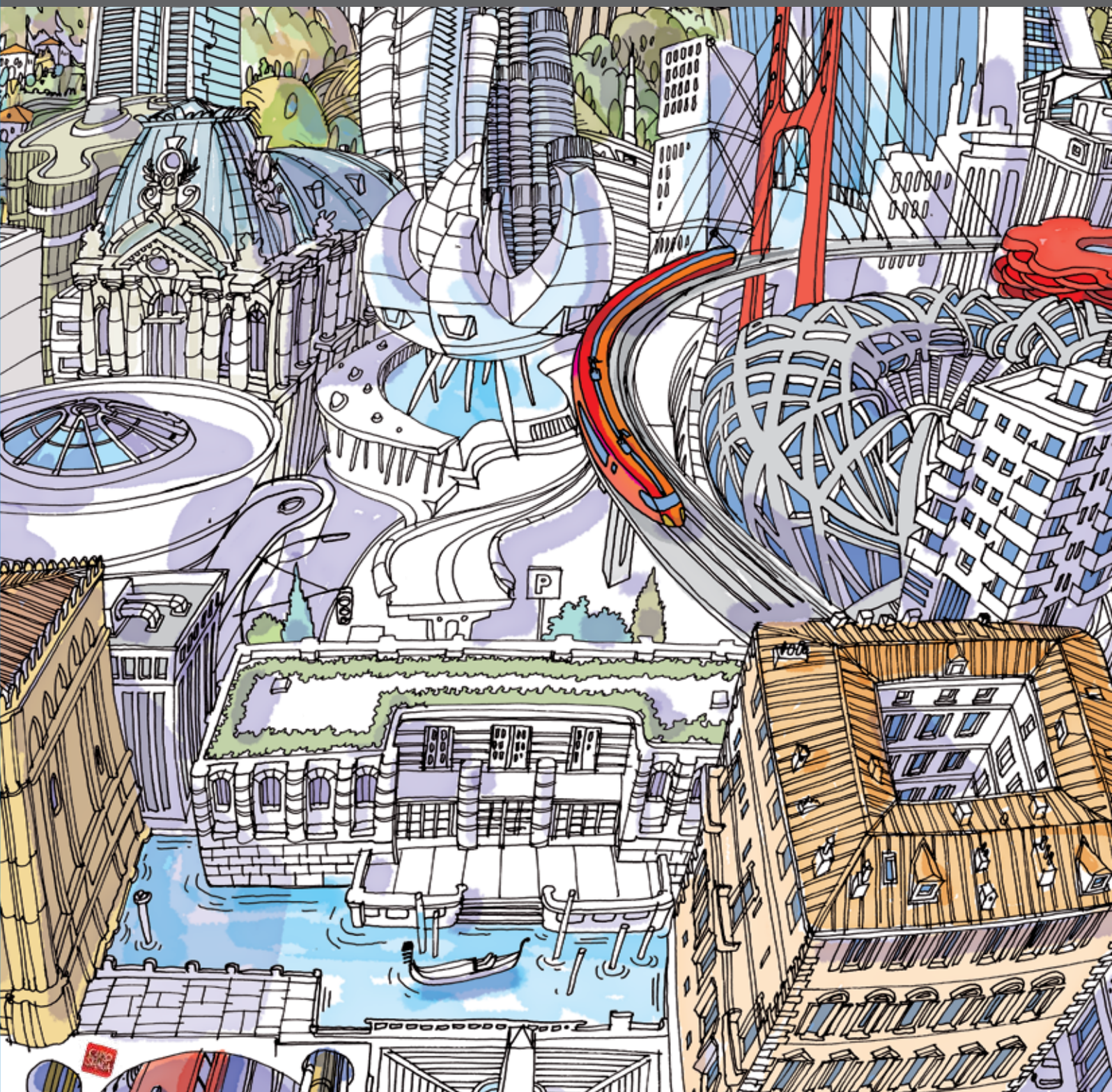


# Руководство по выбору готовых решений Мапеи для строительства

*Guide for choosing Mapei solutions  
in the building industry*



# “Город-Мир Мапеи”

Мир Мапеи – одна из ценностей, которая основана на качестве строительных работ. В «Городе-Мире Мапеи», интерпретированном и созданном иллюстратором Карло Станга, каждая из наиболее известных референций является ярким образцом одной из 15 линий продукции Мапеи. Компания Мапеи четко определила свою лидерскую позицию в строительной индустрии и ежедневно вносит значительный вклад на самых разных объектах во всем мире, воплощая свободу мышления и полет фантазии в каждом проекте. Где бы Вы ни были, Мапеи всегда рядом с Вами для того, чтобы сделать Ваши мечты в строительстве реальностью.

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЦЕМЕНТНЫХ И ПОЛИМЕРНЫХ ПОЛОВ

*Products for cementitious and resin flooring*

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КЕРАМИКИ И КАМНЯ

*Products for ceramics and stones*

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

*Products for building*

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

*Products for thermal insulation*

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА КЛАДОК

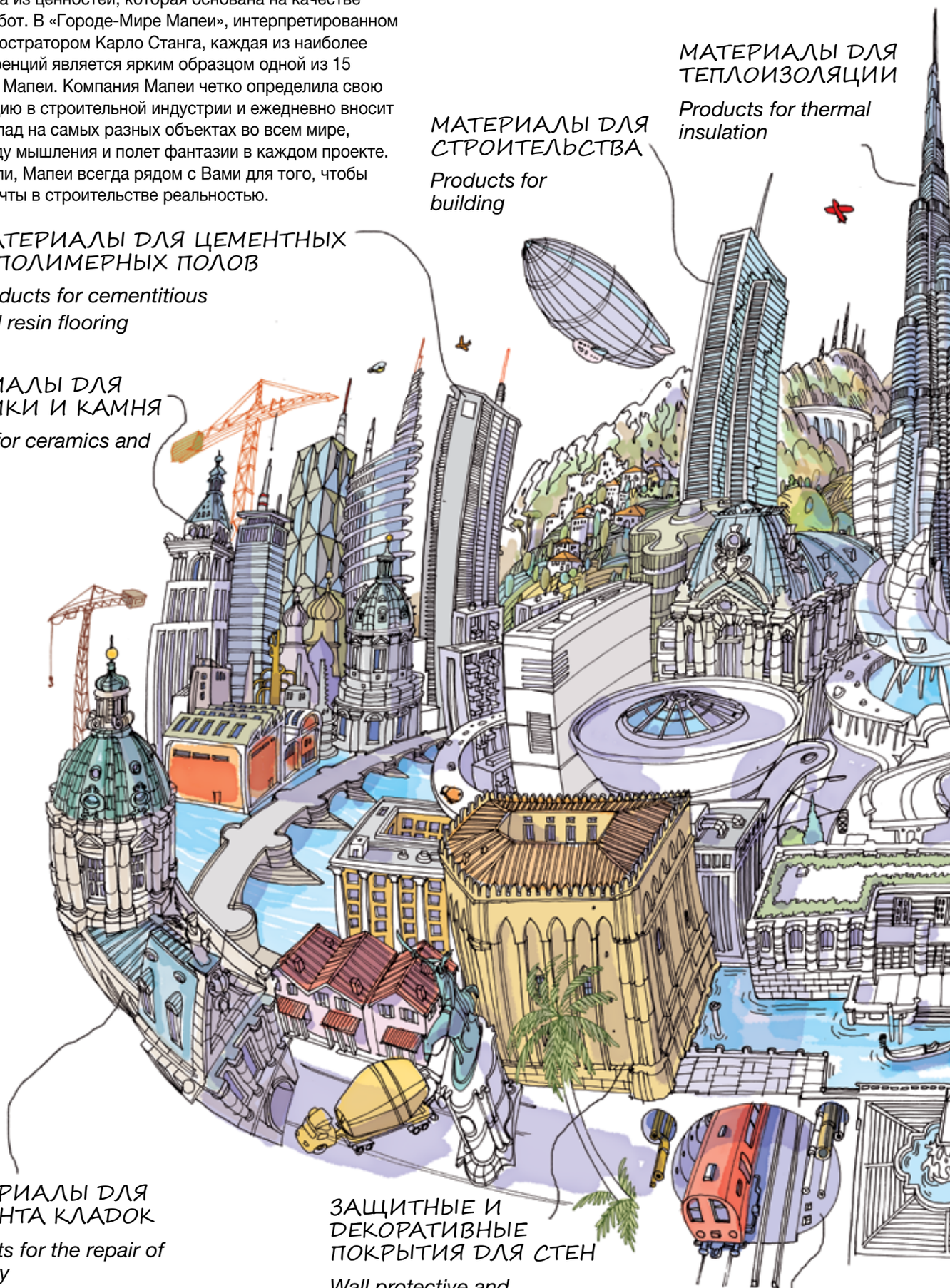
*Products for the repair of masonry*

## ЗАЩИТНЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ СТЕН

*Wall protective and decorative coatings*

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОДЗЕМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

*Products for underground constructions*



# "Mapei City, Mapei World"

Mapei's world is one of values based on the quality of construction work. In "Mapei City / World", interpreted and created by the renowned illustrator Carlo Stanga, each one of the most prestigious references represented is a vivid reminder of one of the 15 Mapei product ranges. Mapei's articulated, concrete contribution to the world of construction as a leading player, each and every day, on the most varied sites all around the globe, corresponds to the freedom of expression and fantasy in each design. Mapei is always by your side, wherever you are, to make your construction dreams become a concrete reality.

ЭЛАСТИЧНЫЕ  
ГЕРМЕТИКИ  
И КЛЕИ

Elastic sealants  
and adhesives

ИНТЕНСИФИКАТОРЫ  
ПОМОЛА ЦЕМЕНТА

Grinding aids for cements

ДОБАВКИ В БЕТОН

Admixtures for concrete

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ  
ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ

Products for acoustic  
insulation

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ  
ЭЛАСТИЧНЫХ И  
ТЕКСТИЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

Products for resilient and  
textile materials

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ  
ДЕРЕВЯННЫХ ПОКРЫТИЙ

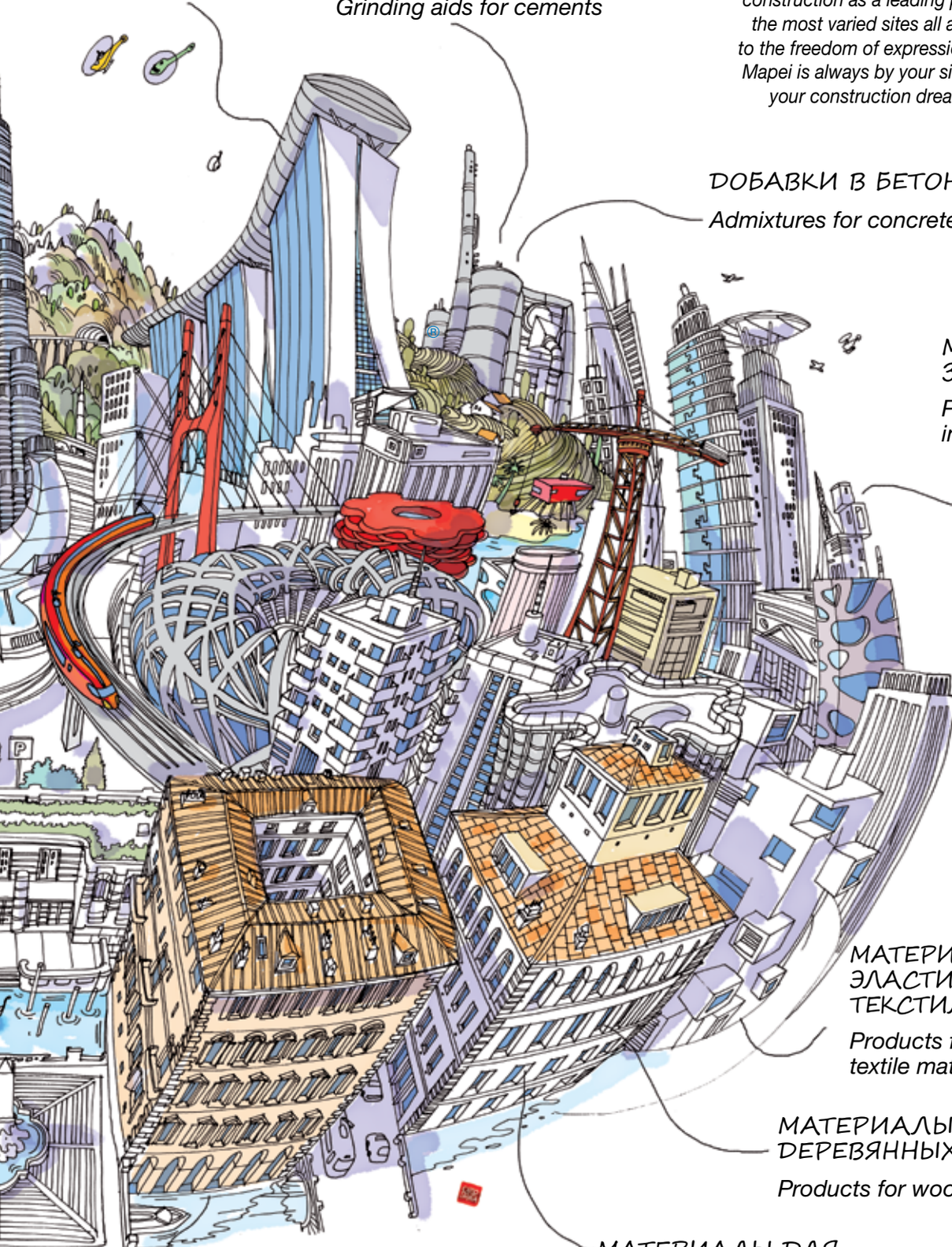
Products for wooden flooring

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ  
ГИДРОИЗОЛЯЦИИ

Products for waterproofing

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ  
СТРУКТУРНОГО УКРЕПЛЕНИЯ

Products for structural  
strengthening



В данном каталоге представлены высокотехнологичные материалы и системы для строительной индустрии.

Все эти системы включают рекомендации нашего технического отдела для решения широкого спектра проблем, с которыми часто сталкиваются на строительных площадках.

Соответственно, они являются полезными техническими рекомендациями для разных аспектов Вашей работы.

Помните, что независимо от Ваших запросов, сотрудники нашего технического отдела всегда рады Вам помочь.

Дополнительная информация обо всех системах и материалах нашей компании, представленная на нашем сайте

*This publication illustrates the most technologically-advanced products and systems in the building industry.*

*We gathered them together to present the proposals from our Technical Assistance Department to solve a wide range of problems often encountered on site.*

*This makes them a useful technical tool for various aspects of your work.*

*Whatever queries you may have, our local representatives and the Corporate Technical Assistance Department are at your disposal.*

*Information about all the systems and products offered by our company may be consulted on our website*

**[www.mapei.com](http://www.mapei.com)**



За более подробной информацией обращайтесь в Технический отдел Мapeи:  
тел. +38 (044) 221-15-01/02/03/04 - e-mail: [techotdel@mapei.ua](mailto:techotdel@mapei.ua)

*For further information please call the Mapei Technical Assistance:  
tel. +38 (044) 221-15-01/02/03/04 - e-mail: [techotdel@mapei.ua](mailto:techotdel@mapei.ua)*



**Новое здание**  
***New building***

стр./page

**4**



**Старое здание**  
***Old building***

стр./page

**28**



**Здание коммерческого назначения**  
***Commercial building***

стр./page

**64**



**Здание промышленного назначения**  
***Industrial building***

стр./page

**90**



**Зона общественного пользования**  
***Public areas***

стр./page

**102**



**Спортивные площадки и городские территории**  
***Sport and urban fittings***

стр./page

**112**



**Инфраструктура**  
***Infrastructures***

стр./page

**130**

# Здание коммерческого назначения *Commercial building*

Гидроизоляция фундаментов новых железобетонных конструкций на уровне грунтовых вод при выемке грунта экскаватором и посредством обустройства временных опорных стоек  
*Waterproofing reinforced concrete of foundations for new structures by open excavation with temporary shoring in groundwater*

01

Промышленные конструкции, сооруженные на месте, а также конструкции из сборных элементов  
*Industrial structures constructed in-situ and from pre-cast elements*

02

Быстрая система для укладки плит из натурального камня  
*Rapid system for laying natural stone slabs*

03

Система с водоотталкивающим финишным эффектом и маркировкой EC1 и "Der Blaue Engel"  
*EC1 and "Der Blaue Engel" installation system with water-repellent finish*

04

Система для защиты деревянных напольных покрытий  
*System for the protection of wooden flooring*

05

Полимерные полы коммерческого назначения с высокими эстетическими характеристиками  
*Resin flooring with high aesthetic value for commercial use*

06

Съемная система для укладки напольных покрытий  
*Removable system for installing flooring*

07

Система для обустройства и восстановления полов в зданиях коммерческого назначения  
*Rapid system for the preparation or renovation of commercial flooring*

08

Покрытия для стен и обустройство внутри помещений полов с высокими эстетическими характеристиками  
*Wall coating and flooring with high aesthetic value for internal use*

09

Система для укладки керамической плитки на бетонные стены и цементные основания с микротрещинами  
*System for the installation of ceramic tiles on micro-cracked cementitious substrates and concrete walls*

10

Экологически безопасная система для укладки текстильных напольных покрытий на существующую плитку террасо с остатками старого клея  
*Eco-sustainable system for the installation of textile flooring on existing terrazzo tiles with remaining adhesive*

11

Система для укладки керамической плитки на металлические поверхности  
*System for the installation of ceramic tiles on metal surfaces*

12

Система с маркировкой EC1 для укладки ПВХ покрытий на плитку террасо  
*EC1 system for laying PVC textile onto terrazzo tiles*

13

Двухсторонняя клейкая лента для укладки резилентных покрытий на ступеньки и плинтусы  
*Double-sided adhesive tape for the installation of resilient coatings on steps and skirtings*

14

Система гидроизоляции и укладки керамической плитки на террасы и плоские кровли  
*Waterproofing system for the installation of ceramic tiles on terraces and flat roofs*

15

Мембрана из гибридной полимочевины, что наносится непосредственно на месте, для гидроизоляции плоских металлических кровель  
*Hybrid polyurea membrane applied in-situ for waterproofing flat metallic roofs*

16

Система для ремонта битумной гидроизоляции старых плоских кровель с помощью готовой к применению гидроизоляции с высоким солнечным отражением  
*System to repair the bitumen waterproofing layer on old flat roofs using a ready-to-use waterproofer with high solar reflectance*

17

Система гидроизоляции для плоских кровель с помощью мембраны из гибридной полимочевины  
*Waterproofing system for flat roofs using a hybrid polyurea membrane*

18

## Mapefloor Parking System HE

Многослойная полиуретановая система, что соответствует требованиям класса OS 11a согласно норме EN 1504-2, со стойким к скольжению финишным покрытием и 100% содержанием твердых веществ.

Используется для обустройства защитных, непроницаемых, бесшовных покрытий автомобильных паркингов, что подвергаются интенсивным транспортным нагрузкам, включая паркинги снаружи помещений.

Толщина: 3-3,5 мм

*Multi-layered polyurethane system that meets Class OS 11a requirements according to EN 1504-2 standards, with a slip resistant finish and 100% solids content. Used to form protective, impermeable, seamless coatings on surfaces in car parks subjected to heavy traffic, including external car parks. Thickness: 3-3.5 mm*

19

## Mapefloor Parking System ME

Многослойная полиуретановая система, что соответствует требованиям класса OS 11b согласно норме EN 1504-2, со стойким к скольжению финишным покрытием и 100% содержанием твердых веществ.

Используется для обустройства защитных, непроницаемых, бесшовных покрытий автомобильных паркингов, что подвергаются интенсивным транспортным нагрузкам, включая паркинги снаружи помещений.

Толщина: 2,5-3 мм

*Multi-layered polyurethane system that meets Class OS 11b requirements according to EN 1504-2 standards, with a slip-resistant finish and 100% solids content. Used to form protective, impermeable, seamless coatings on surfaces in car parks subjected to heavy traffic, including external car parks. Thickness: 2.5-3 mm*

20

## Mapefloor Parking System ID

Многослойная бесшовная полиуретановая система, что соответствует требованиям класса OS 13 согласно норме EN 1504-2, со стойким к скольжению финишным покрытием и 100% содержанием твердых веществ.

Используется для обустройства защитных покрытий автомобильных паркингов, что подвергаются интенсивным транспортным нагрузкам.

Толщина: 2-2,5 мм

*Multi-layered, seamless polyurethane system compliant with Class OS 13 requirements according to EN 1504-2 standards, with a slip resistant finish and 100% solids content. Used to form a protective coating on surfaces in car parks subjected to heavy traffic. Thickness: 2-2.5 mm*

21

## Mapefloor Parking System RHT/RLT

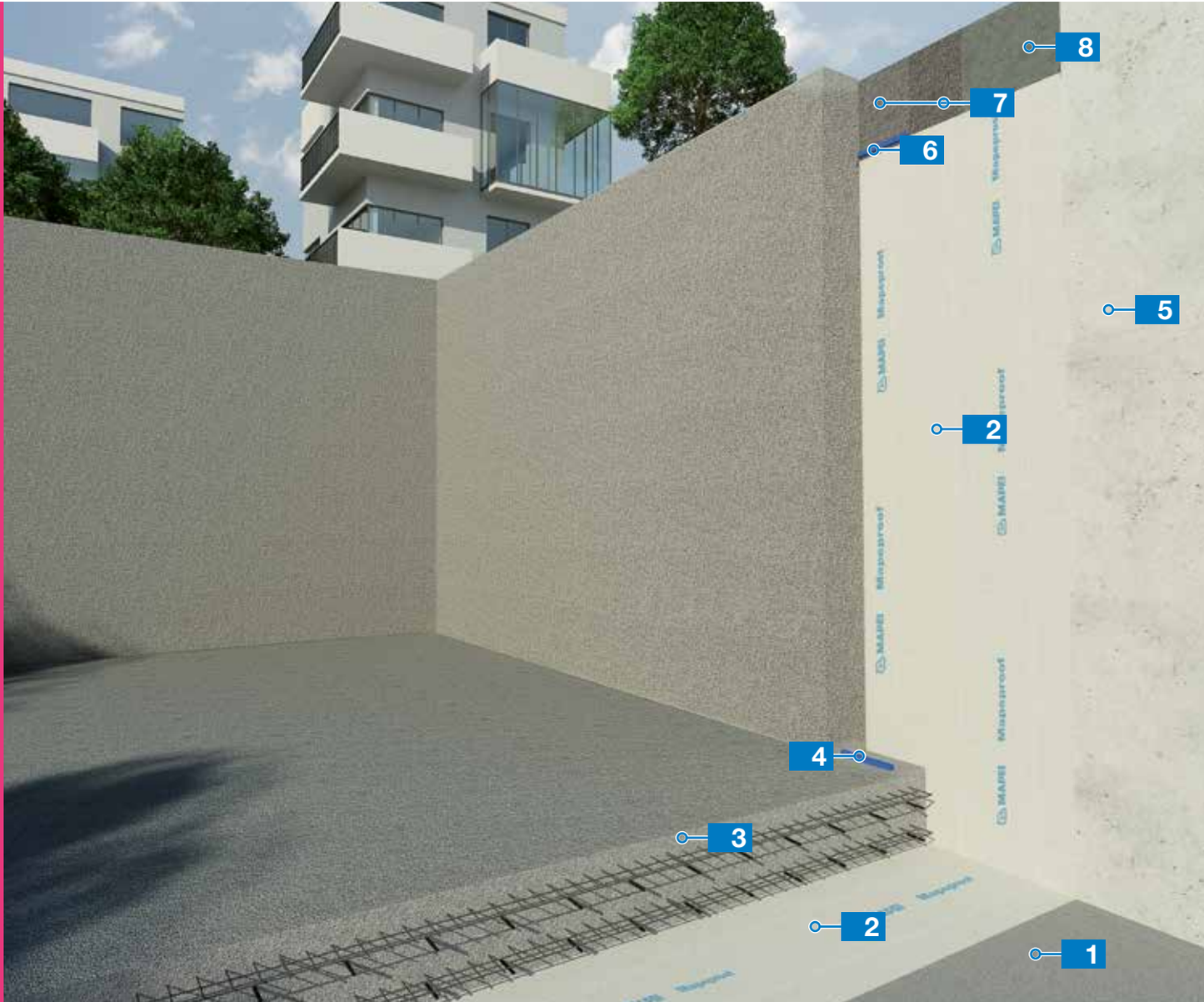
Многослойная бесшовная эпоксидная система, что соответствует требованиям класса OS 8 согласно норме EN 1504-2, со стойкой к скольжению финишной отделкой и 100% содержанием твердых веществ.

Используется для обустройства защитных покрытий автомобильных паркингов, что подвергаются интенсивным (RHT) или легким (RLT) транспортным нагрузкам. Толщина: 3-3,5 мм (RHT) или 0,8-1,2 мм (RLT)

*Multi-layered, seamless epoxy system compliant with Class OS 8 requirements according to EN 1504-2 standards, with a non-slip finish and 100% solids content. Used to form a protective coating on surfaces in car parks subjected to heavy (RHT) or light (RLT) traffic. Thickness: 3-3.5 mm (RHT) or 0.8-1.2 mm (RLT)*

22



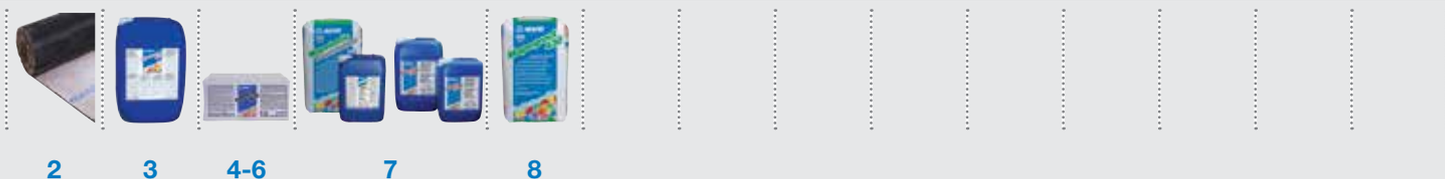


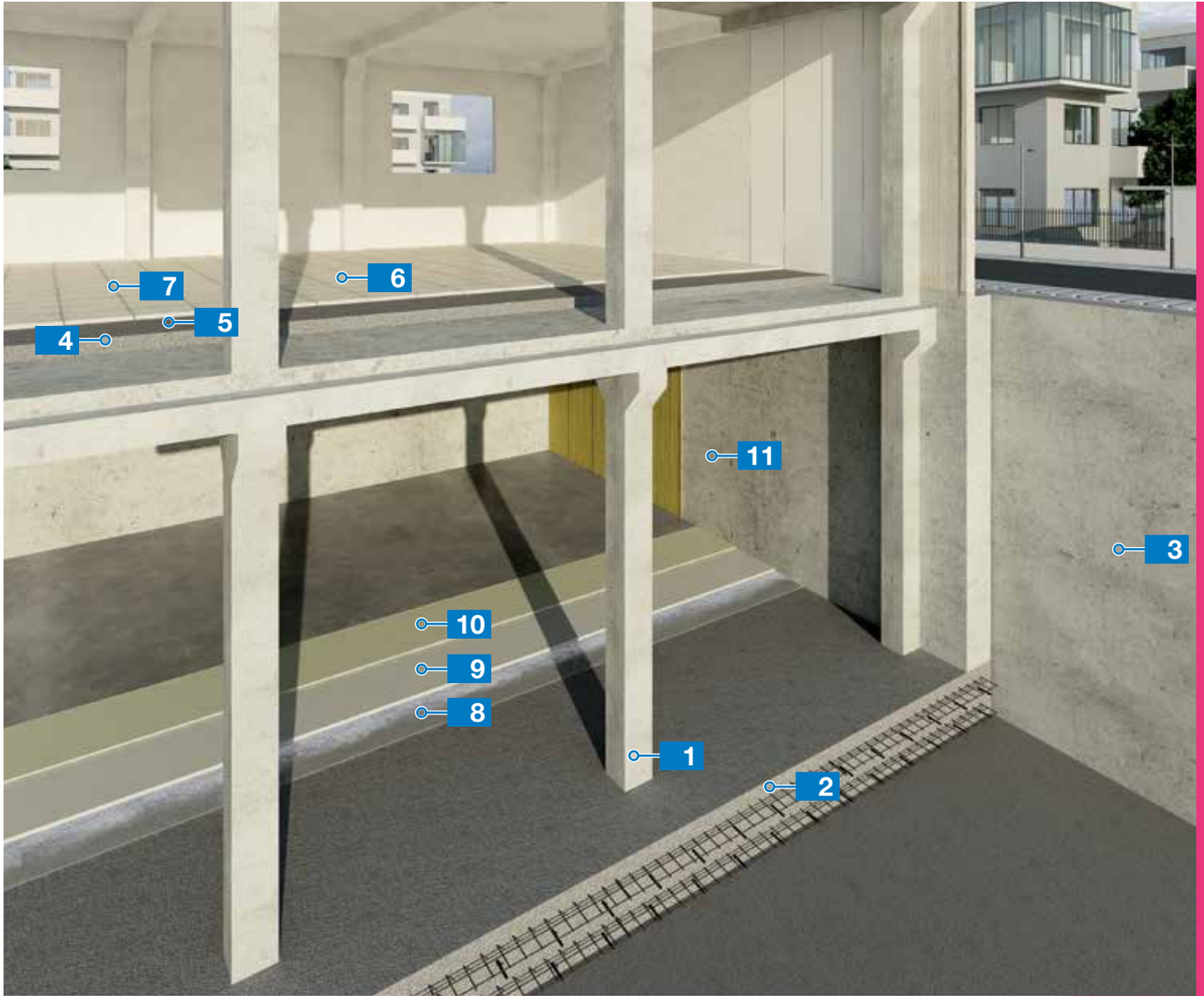
# 01

Гидроизоляция фундаментов новых железобетонных конструкций на уровне грунтовых вод при выемке грунта экскаватором и посредством обустройства временных опорных стоек  
*Waterproofing reinforced concrete of foundations for new structures by open excavation with temporary shoring in groundwater*

- 1** Тощий бетон / *Lean concrete*
- 2** Бентонитовое полотно / *Bentonite sheet*  
**Mapeproof**
- 3** Бетонная конструкция с применением добавки / *Concrete structure admixed with*  
**Dynamon**
- 4** Гидрорасширяющийся бентонитовый шнур / *Water-expanding bentonite jointing tape*  
**Idrostop B25**
- 5** Диафрагма / *Diaphragm*
- 6** Гидрорасширяющийся бентонитовый шнур / *Water-expanding bentonite jointing tape*  
**Idrostop B25**

- 7** Цементный гидроизоляционный раствор (2 слоя) / *Cementitious waterproofing mortar (2 coats)*  
**Mapelastic Foundation**
- 8** Выравнивание диафрагмы с помощью армированного фиброй тиксотропного раствора / *Diaphragm regularized with thixotropic fibre-reinforced mortar*  
**Mapegrout 430**





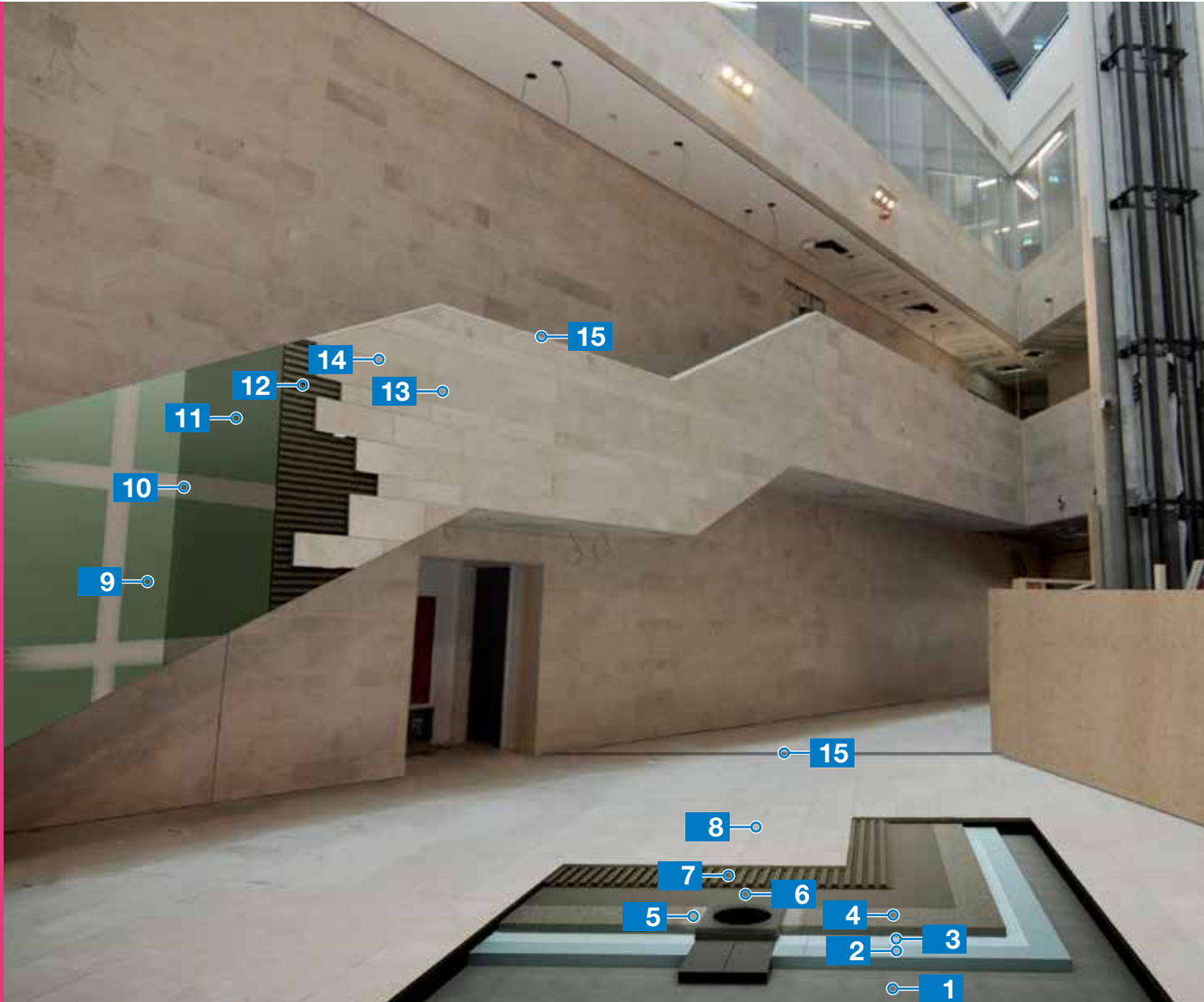
Промышленные конструкции, сооруженные на месте, а также конструкции из сборных элементов

Industrial structures constructed in-situ and from pre-cast elements

02

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>1</b> Сборные элементы, изготовленные с применением добавки / Pre-cast structures admixed with <b>Dynamon NRG</b></p> <p><b>2</b> Бетонная конструкция с применением / Concrete structure admixed with <b>Dynamon Floor</b></p> <p><b>3</b> Бетонная конструкция с применением добавки / Concrete structure admixed with <b>Dynamon SR / SX</b></p> <p><b>4</b> Цементная стяжка / Cementitious screed <b>Mapesem Pronto</b></p> <p><b>5</b> Клей / Adhesive <b>Granirapid</b></p> | <p><b>6</b> Керамическая плитка / Ceramic tiles</p> <p><b>7</b> Заполнитель швов / Grout <b>Ultracolor Plus</b></p> <p><b>8</b> Грунтовка + посыпка кварцевым песком / Primer + broadcast with quartz sand <b>Primer SN + Quarzo 0,5</b></p> <p><b>9</b> Грунтовка + колерующая паста + посыпка песком / Primer + coloured paste + broadcast with quartz sand <b>Primer SN + Mapecolor Paste + Quarzo 0,5</b></p> | <p><b>10</b> Цветной самовыравнивающийся эпоксидный состав / Coloured self-levelling epoxy formulate <b>Mapefloor I 320 SL Concept</b></p> <p><b>11</b> Опалубочная смазка для торкрет-бетона / Form release agent for shotcrete <b>Mapeform Eco Oil</b></p> |
|--|---|--|



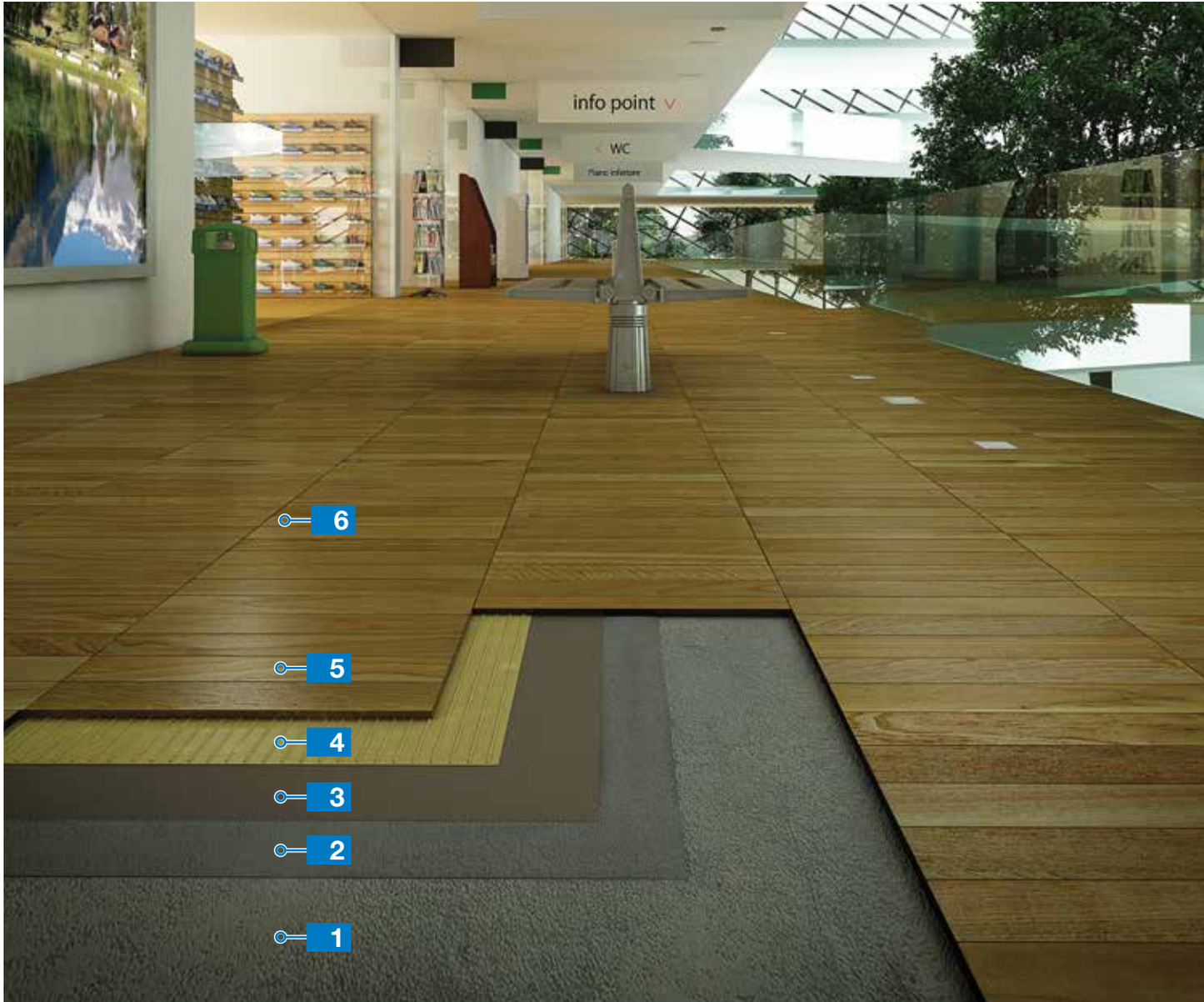


# 03

## Быстрая система для укладки плит из натурального камня Rapid system for laying natural stone slabs

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>1</b> Железобетонная напольная плита / Reinforced cement floor slab</p> <p><b>2</b> Изоляционная панель / Insulating panel</p> <p><b>3</b> Полиэтиленовый лист / Polyethylene sheet</p> <p><b>4</b> Стяжка / Screed<br/><b>Topcem Pronto</b></p> <p><b>5</b> Грунтовка / Primer<br/><b>Primer G</b></p> <p><b>6</b> Цементный сглаживающий состав / Cementitious smoothing compound<br/><b>Nivorapid</b></p> | <p><b>7</b> Клей / Adhesive<br/><b>Elastorapid</b></p> <p><b>8</b> Заполнитель швов / Grout<br/><b>Ultracolor Plus</b></p> <p><b>9</b> Гипсокартон / Gypsum-board</p> <p><b>10</b> Сглаживающий состав на гипсовой основе / Gypsum-based smoothing compound<br/><b>Planitex A</b></p> <p><b>11</b> Грунтовка / Primer<br/><b>Primer G</b></p> | <p><b>12</b> Клей / Adhesive<br/><b>Elastorapid</b></p> <p><b>13</b> Мраморные плиты Crema Marfil / Crema Marfil marble slabs</p> <p><b>14</b> Заполнитель швов / Grout<br/><b>Ultracolor Plus</b></p> <p><b>15</b> Герметик / Sealant<br/><b>Mapesil LM</b></p> |
|--|---|--|





Система с водоотталкивающим финишным эффектом и маркировкой EC1 и “Der Blaue Engel”  
*EC1 and “Der Blaue Engel” installation system with water-repellent finish*

04

**1** Цементная стяжка / Cementitious screed

**2** Грунтовка / Primer  
**Eco Prim T**



**3** Самовыравнивающийся состав /  
 Self-levelling compound  
**Ultraplan**



**4** Клей / Adhesive  
**Ultrabond Eco S955 1K**



**5** Цельный паркет из дуба /  
 Oak solid wood

**6** Водоотталкивающее финишное  
 покрытие / Water-repellent finish  
**Ultracoat Oil Wax**

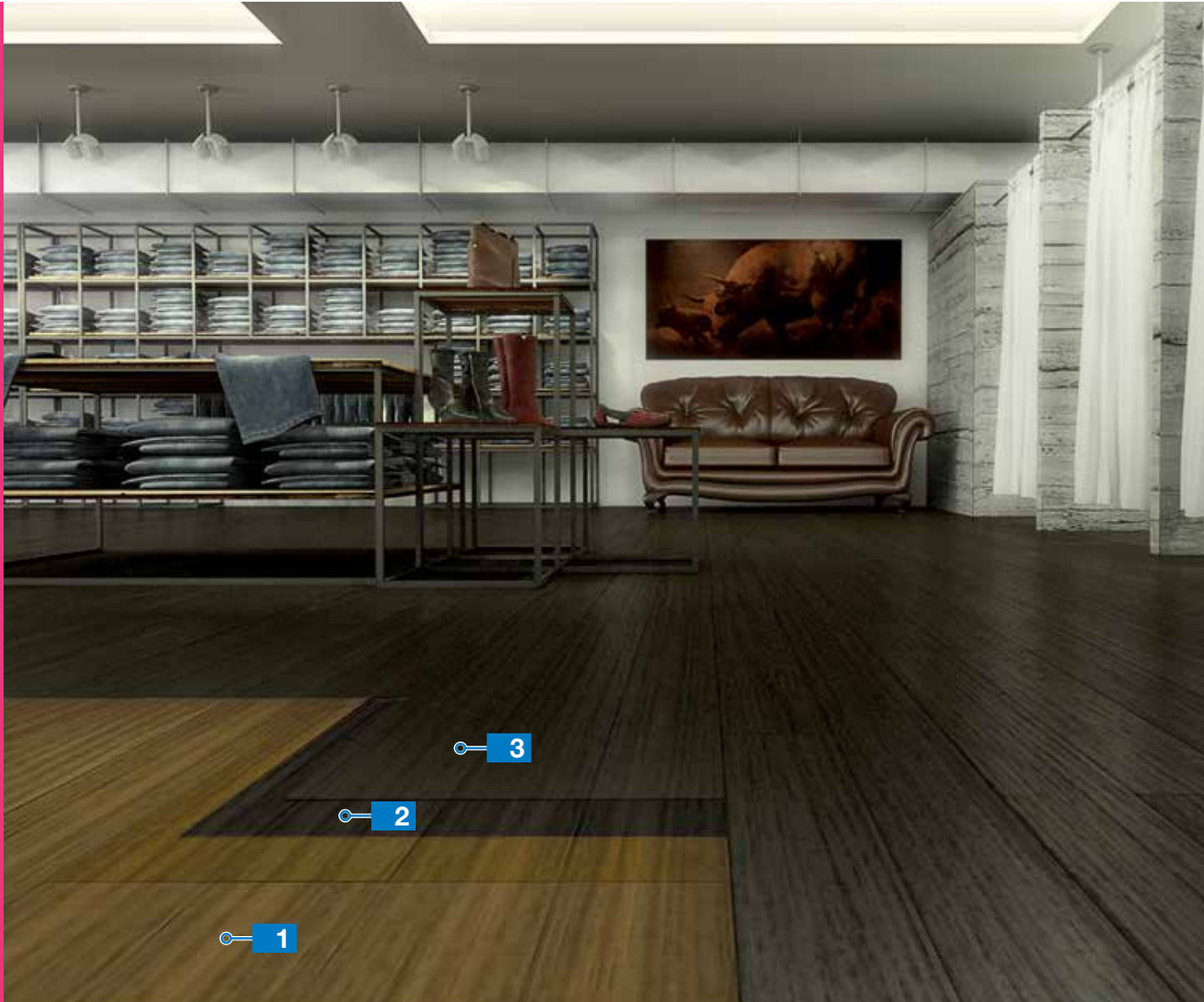


2

3

4

6



## 05

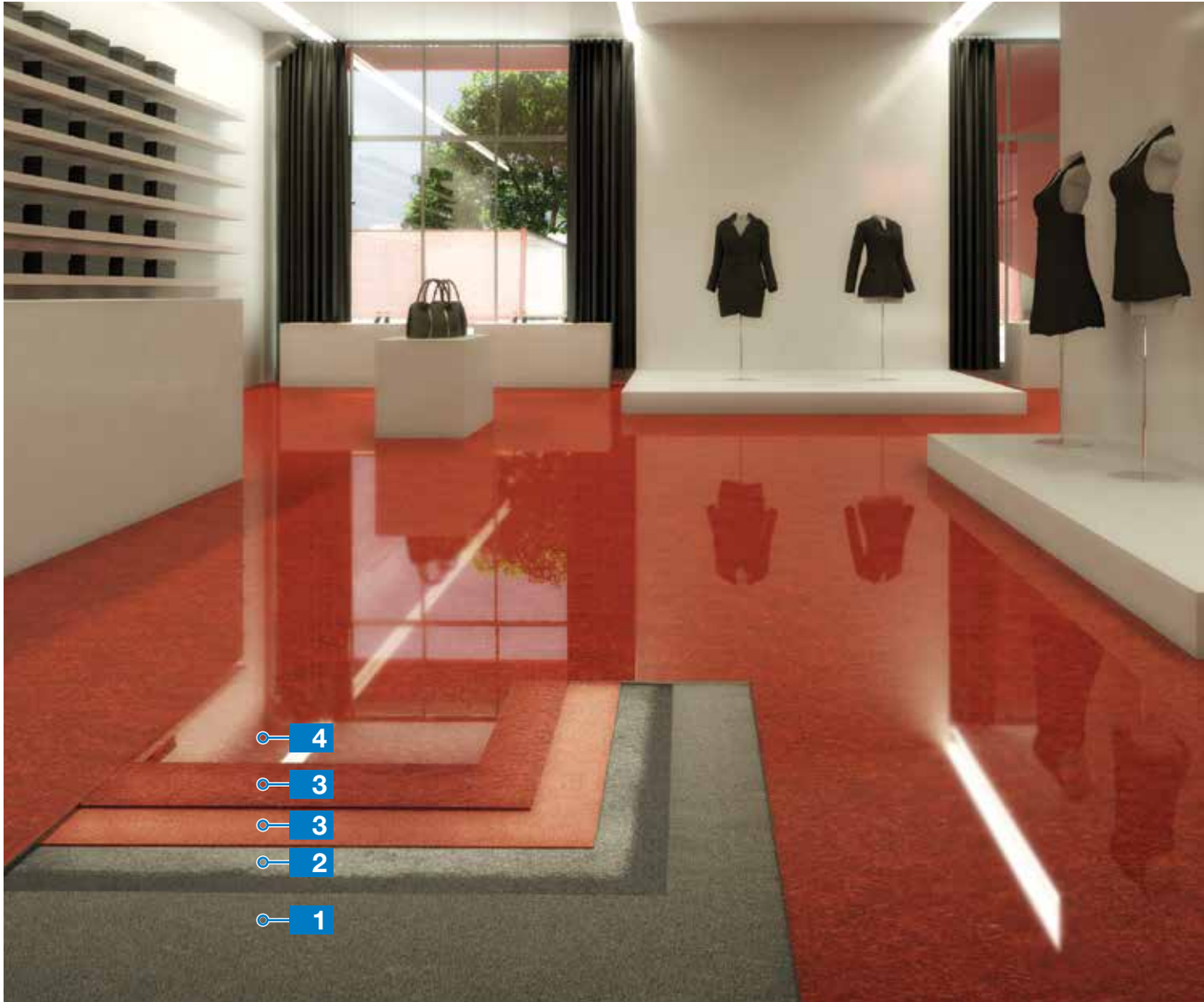
Система для защиты деревянных напольных покрытий  
*System for the protection of wooden flooring*

- 1** Шероховатое деревянное покрытие /  
*Rough wood*
  
- 2** Цветное уретановое масло /  
*Coloured urethane oil*  
**Ultracoat Oil Color**
  
- 3** Двухкомпонентный финишный лак /  
*Two-component lacquer finish*  
**Ultracoat High Traffic** или / or  
**Ultracoat Soft Touch**



2

3



Полимерные полы коммерческого назначения с высокими эстетическими характеристиками

*Resin flooring with high aesthetic value for commercial use*

06

- 1** Стяжка / Screed  
**Topcem Pronto**  

- 2** Грунтовка + посыпка кварцевым песком /  
*Primer + broadcast with quartz sand*  
**Primer SN + Quarzo 0,5**  

- 3** Системы полимерных полов /  
*Resin flooring systems*  
**Mapefloor Decor 700 +**  
**Mapecolor Paste** (2 слоя / 2 coats)
- 4** Прозрачное финишное полиуретановое  
 покрытие /  
*Transparent polyurethane finish*  
**Mapefloor Finish 54 W/S**

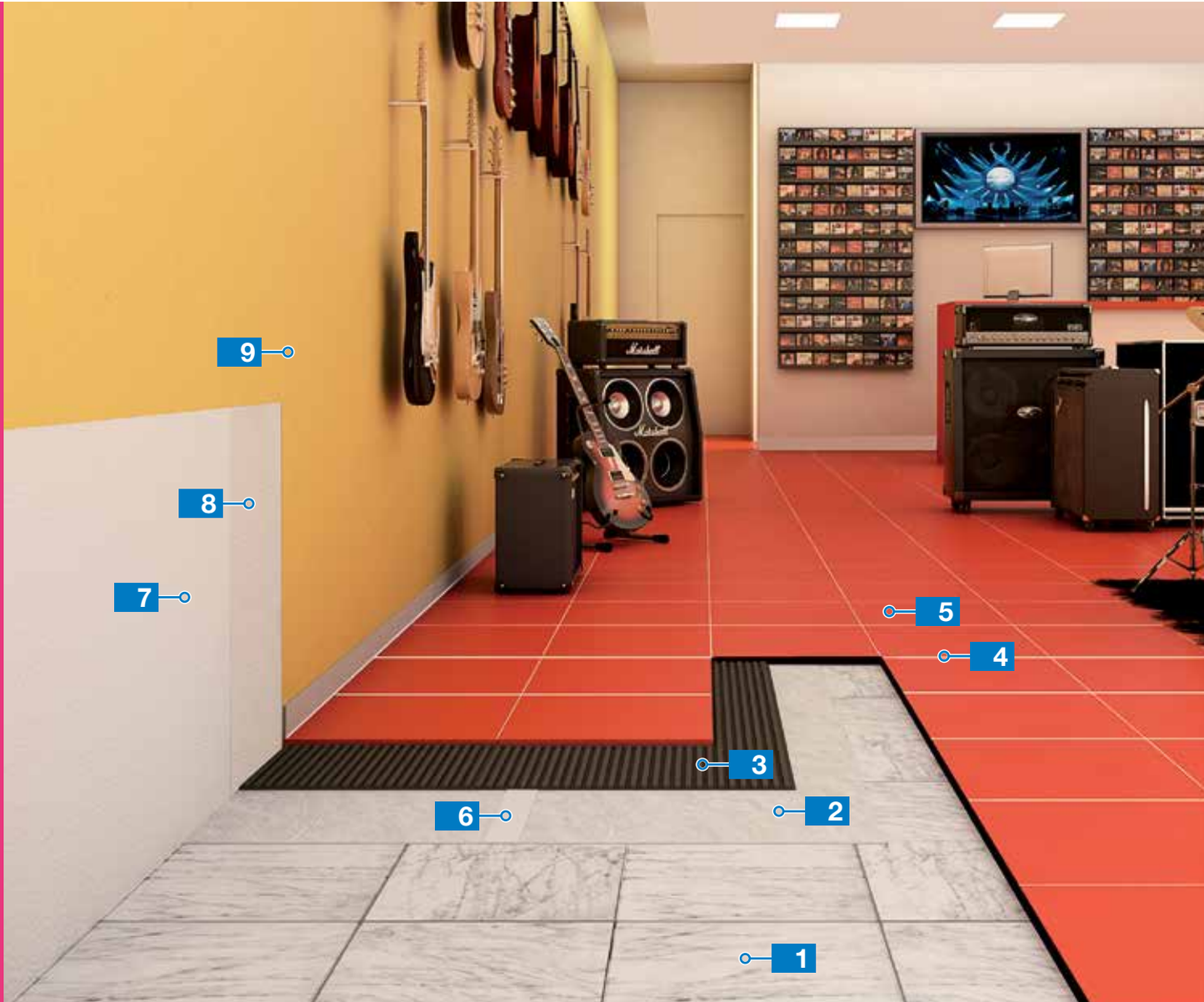


1

2

3

4



# 07

## Съемная система для укладки напольных покрытий Removable system for installing flooring

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>1</b> Мраморный пол /<br/>Marble flooring</p> <p><b>2</b> Нетканое полотно /<br/>Non-woven fabric<br/><b>Mapetex System</b></p> <p><b>3</b> Клей / Adhesive<br/><b>Granirapid</b><br/></p> <p><b>4</b> Заполнитель / Grout<br/><b>Ultracolor Plus</b><br/></p> | <p><b>5</b> Керамическая плитка / Porcelain tiles</p> <p><b>6</b> Клейкие ленты / Adhesive strips<br/><b>Mapetex Strip</b></p> <p><b>7</b> Штукатурка / Render</p> <p><b>8</b> Грунтовка / Primer<br/><b>Malech</b></p> <p><b>9</b> Финишное покрытие / Coating<br/><b>Dursilite</b></p> |
|--|--|





Система для обустройства и восстановления полов в зданиях коммерческого назначения  
*Rapid system for the preparation or renovation of commercial flooring*

08

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>1</b> Старый керамический пол с трещинами / <i>Cracked old ceramic tile floor</i></p> <p><b>2</b> Разделительный слой / <i>Separating layer</i></p> <p><b>3</b> Стяжка / <i>Screed</i><br/><b>Мапесем Пронто</b><br/></p> <p><b>4</b> Клей / <i>Adhesive</i><br/><b>Гранирапид</b><br/></p> <p><b>5</b> Керамогранит / <i>Porcelain tiles</i></p> <p><b>6</b> Заполнитель швов / <i>Grout</i><br/><b>Ультраколор Плюс</b><br/></p> <p><b>7</b> Герметик / <i>Sealant</i><br/><b>Мапифлекс ПУ20</b></p> | <p><b>8</b> Сглаживающий состав / <i>Smoothing compound</i><br/><b>Планитоп 540</b><br/></p> <p><b>9</b> Грунтовка / <i>Primer</i><br/><b>Малеж</b></p> <p><b>10</b> Покрывание / <i>Coating</i><br/><b>Дурсилите</b></p> <p><b>11</b> Герметик / <i>Sealant</i><br/><b>Мапифлекс ПУ40</b><br/></p> |
|---|---|





09

Покрyтия для стен и обустройство внутри помещений полов с высокими эстетическими характеристиками

Wall coating and flooring with high aesthetic value for internal use

- 1** Стяжка / Screed  
**Topcem Pronto**

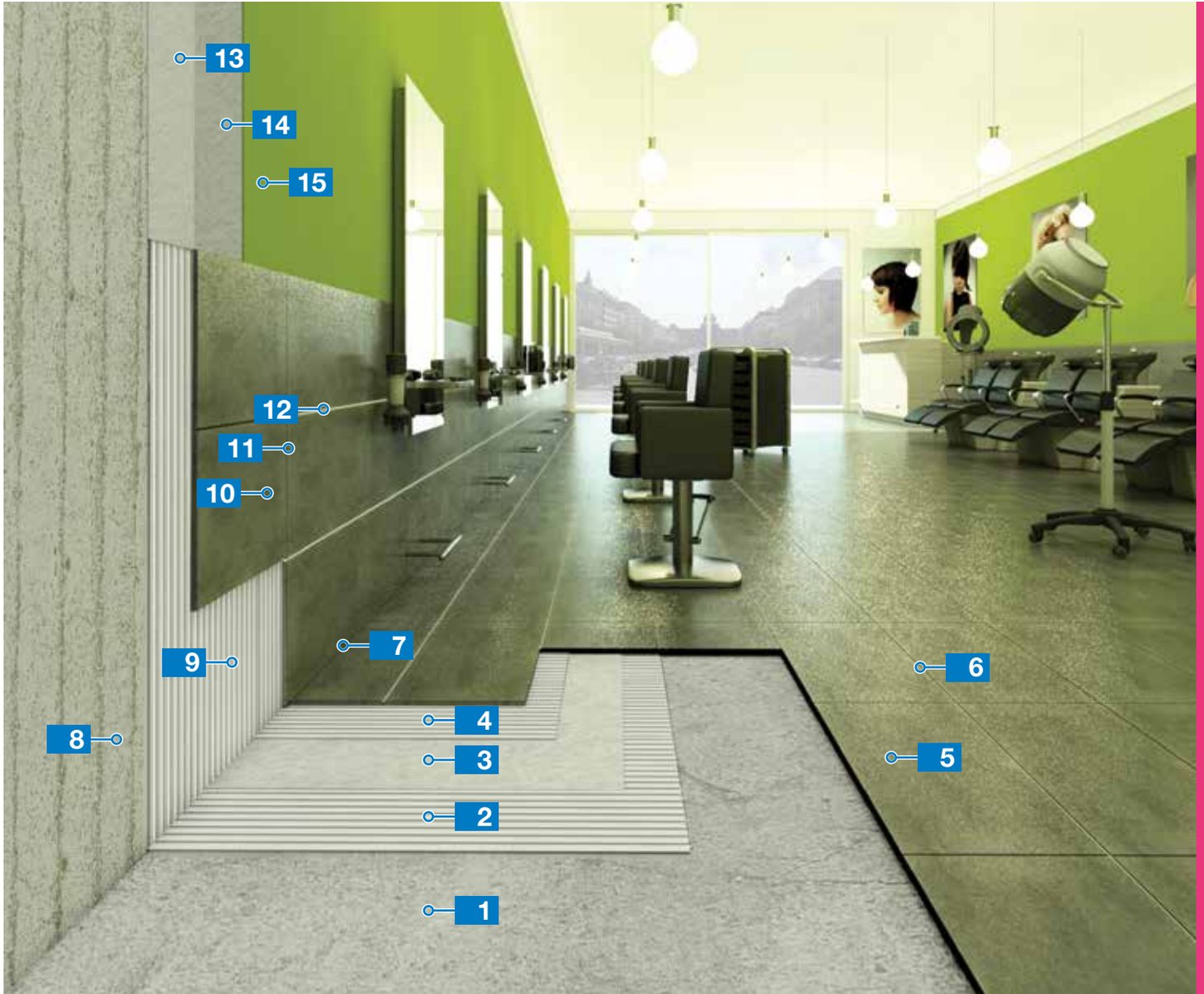

- 2** Грунтовка + посыпка песком /  
Primer + broadcast with quartz sand  
**Primer SN + Quarzo 1,2**


- 3** Самовыравнивающийся цементный раствор /  
Self-levelling cementitious mortar  
**Ultratop Living**


- 4** Прозрачное полиуретановое финишное покрытие /  
Transparent polyurethane finish  
**Mapefloor Finish 54 W/S**
- 5** Сглаживающий состав /  
Smoothing compound  
**Planitop 560**


- 6** Грунтовка / Silicate primer  
**Silexcolor Primer**
- 7** Мелкозернистое силикатное минеральное финишное покрытие /  
Fine-finish silicate mineral coating  
**Silexcolor Marmorino**





Система для укладки керамической плитки на бетонные стены и цементные основания с микротрещинами

System for the installation of ceramic tiles on micro-cracked cementitious substrates and concrete walls

10

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>1</b> Основание / Substrate<br/>Стяжка с микротрещинами /<br/>Micro-cracked screed</p> <p><b>2</b> Клей / Adhesive<br/><b>Kerabond T + Isolastic</b></p> <p><b>3</b> Нетканое полотно /<br/>Non-woven fabric sheet<br/><b>Mapetex System</b></p> <p><b>4</b> Клей / Adhesive<br/><b>Kerabond T + Isolastic</b></p> <p><b>5</b> Плитка / Tiles<br/>Керамогранит / Porcelain tiles</p> | <p><b>6</b> Заполнитель швов / Grout<br/><b>Keracolor GG</b></p> <p><b>7</b> Герметик / Sealant<br/><b>Mapesil AC</b></p> <p><b>8</b> Основание / Substrate<br/>Бетон / Concrete</p> <p><b>9</b> Клей / Adhesive<br/><b>Keraflex</b></p> <p><b>10</b> Плитка / Tiles<br/>Керамогранит / Porcelain tiles</p> <p><b>11</b> Заполнитель швов / Grout<br/><b>Keracolor FF</b></p> | <p><b>12</b> Герметик / Sealant<br/><b>Mapesil AC</b></p> <p><b>13</b> Сглаживающий состав /<br/>Smoothing compound<br/><b>Planitop 560</b></p> <p><b>14</b> Грунтовка / Primer<br/><b>Dursilite Base Coat</b></p> <p><b>15</b> Покрытие / Wall coating<br/><b>Dursilite</b></p> |
|--|---|--|



2-4

3

6

7-12

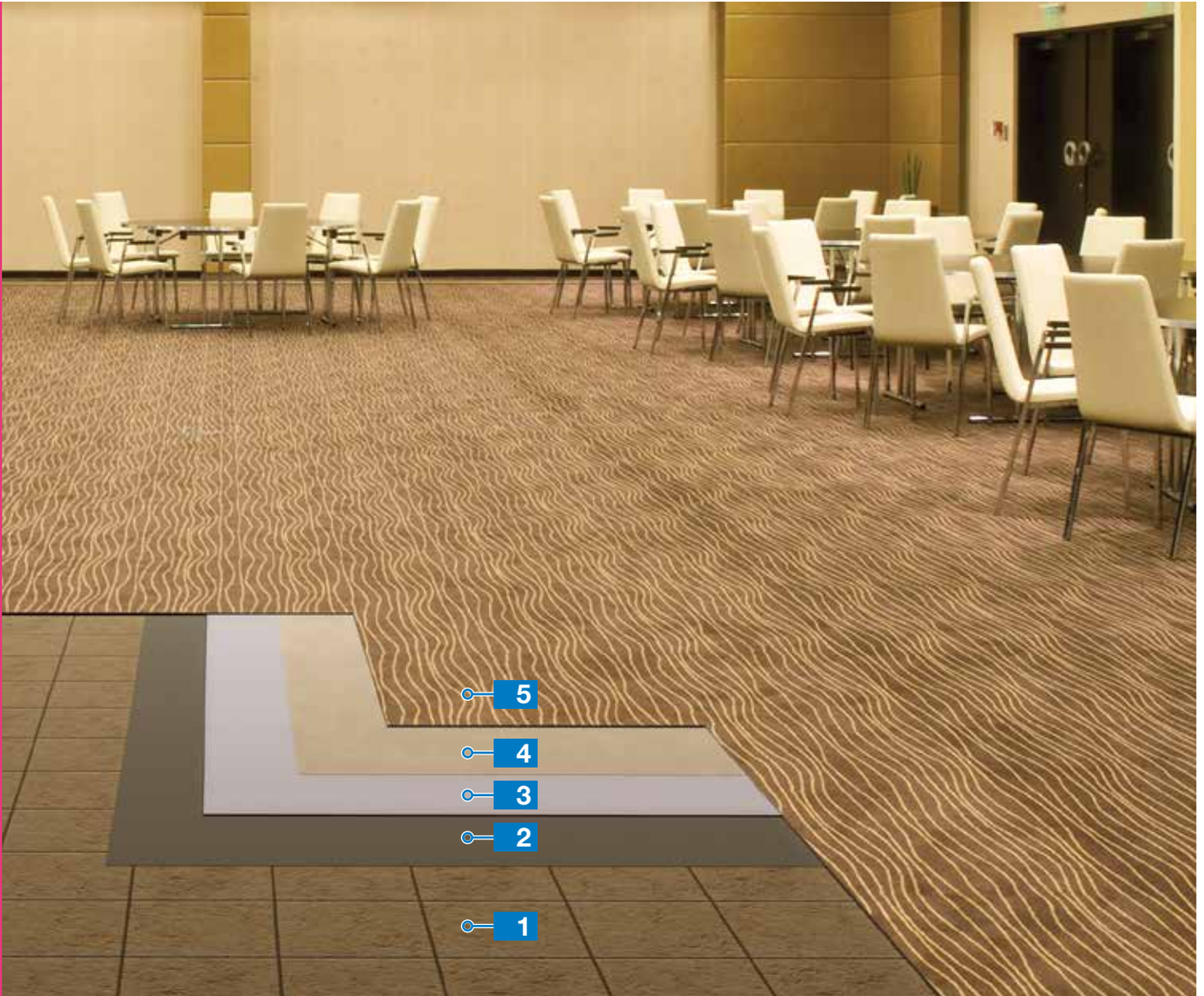
9

11

13

14

15



# 11

Экологически безопасная система для укладки текстильных напольных покрытий на существующую плитку терраццо с остатками клея

*Eco-sustainable system for the installation of textile flooring on existing terrazzo tiles with remaining adhesive*

- 1 Старое напольное покрытие с остатками клея / Existing flooring with left-over adhesive
- 2 Грунтовка / Primer  
**Eco Prim T**
- 3 Выравнивающий раствор / Levelling mortar  
**Ultraplan Eco**
- 4 Клей / Adhesive  
**Марекрыл Eco**
- 5 Текстильное напольное покрытие / Textile flooring



2 3 4



Система для укладки керамической плитки на металлические поверхности  
*System for the installation of ceramic tiles on metal surfaces*

12

**1** Металлический лист / *Metal sheet*

**2** Клей / *Adhesive*  
**Keralastic**



**3** Керамогранит / *Porcelain tiles*

**4** Заполнитель швов / *Grout*  
**Kerapoxy CQ**



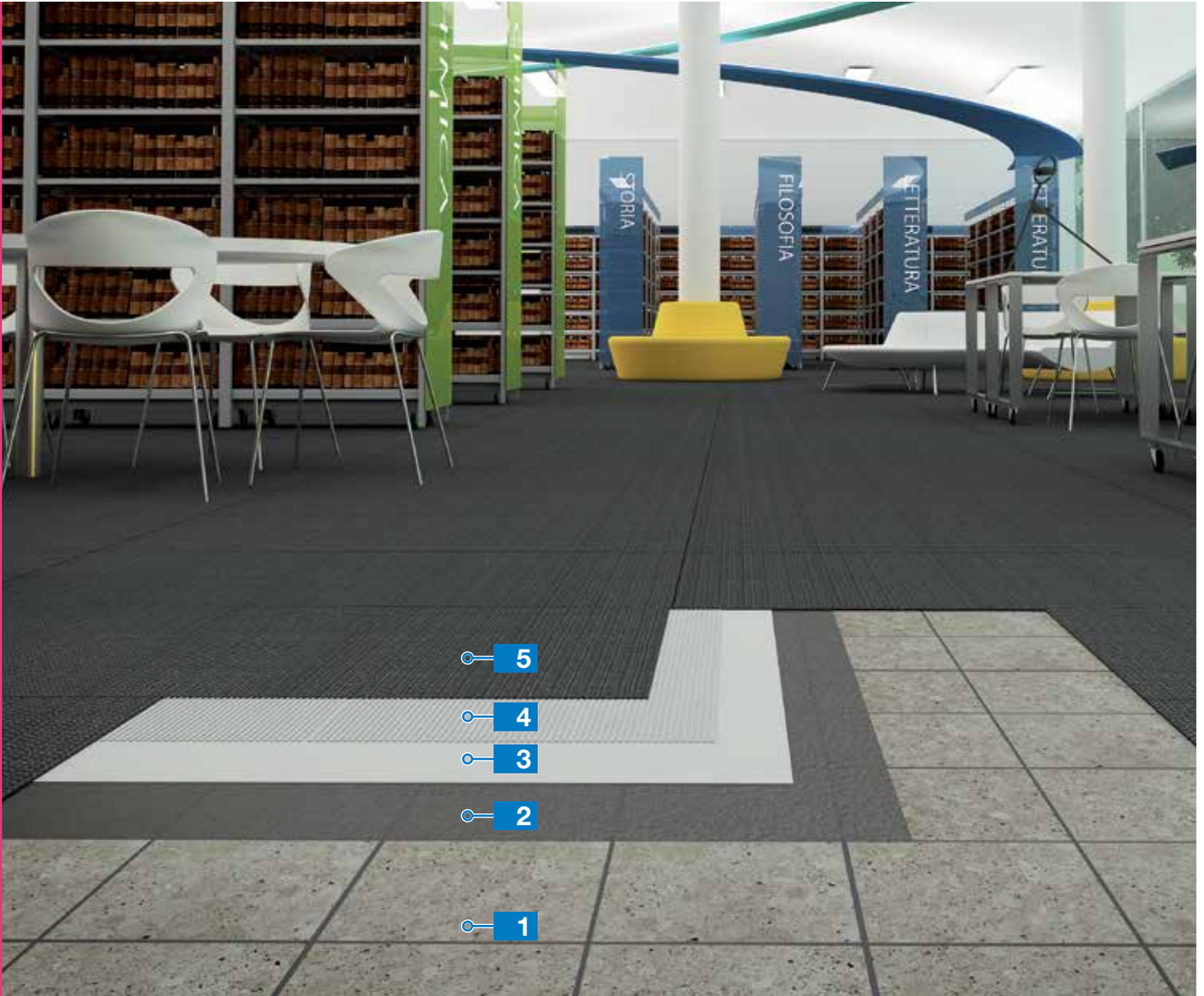
**5** Герметик / *Sealant*  
**Mapesil AC**



2

4

5



# 13

Система с маркировкой EC1 для укладки ПВХ покрытий на плитку терраццо  
*EC1 system for laying PVC textile onto terrazzo tiles*

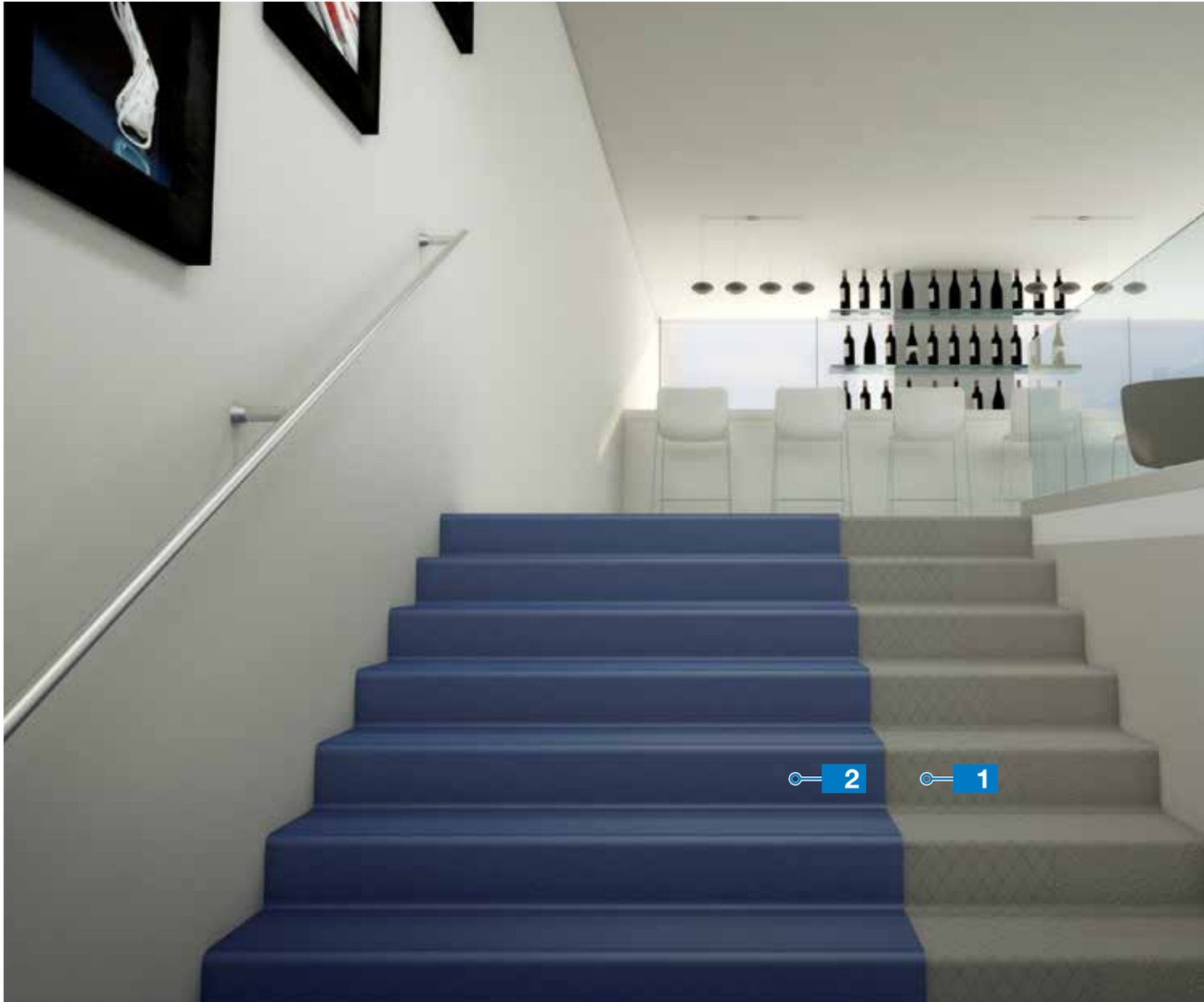
- 1** Плитка терраццо / *Terrazzo tiles*
- 2** Грунтовка / *Primer*  
**Eco Prim Grip**
- 3** Самовыравнивающийся состав / *Self-levelling compound*  
**Ultraplan**
- 4** Клей / *Adhesive*  
**Ultrabond Eco V4 SP**
- 5** Напольное модульное ПВХ покрытие / *PVC textile floor covering planks*



2

3

4



Двухсторонняя клейкая лента для укладки эластичных покрытий на ступеньки и плинтусы  
*Double-sided adhesive tape for the installation of resilient coatings on steps and skirtings*

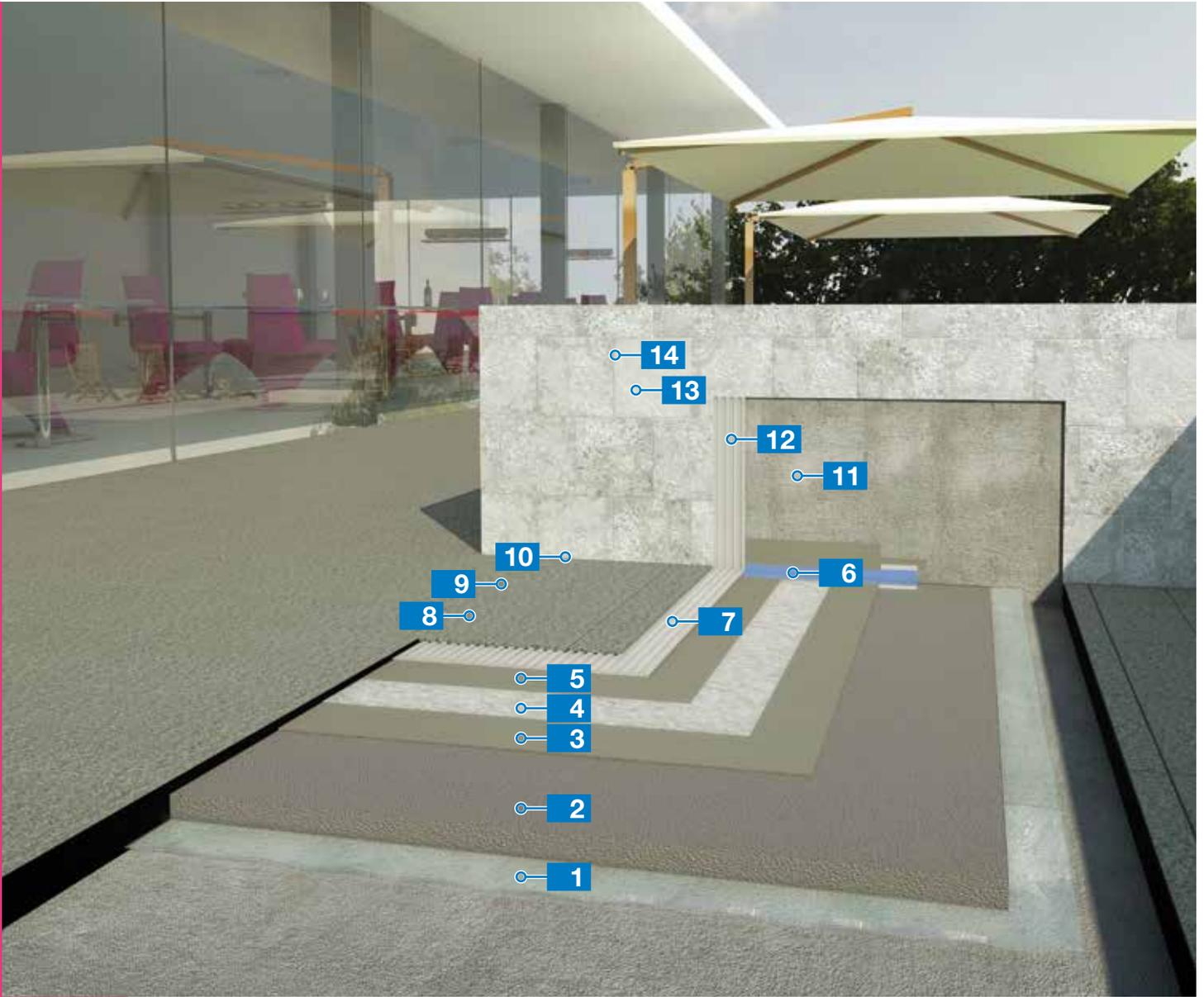
14

**1** Адгезив / Adhesive  
**Mapecontact**

**2** Ступеньки из ПВХ / PVC steps



1



# 15

Система гидроизоляции и укладки керамической плитки на террасы и плоские кровли  
*Waterproofing system for the installation of ceramic tiles on terraces and flat roofs*

**1** Паробарьер / *Damp proofing membrane*

**2** Стяжка / *Screed*  
**Topcem Pronto**



**3** Гидроизоляционный цементный раствор / *Waterproofing cementitious mortar*

**Mapelastic Smart**



**4** Нетканое полипропиленовое полотно / *Polypropylene TNT*  
**Mapetex Sel**

**5** Гидроизоляционный цементный раствор / *Waterproofing cementitious mortar*  
**Mapelastic Smart**



**6** Прорезиненная лента / *Rubber tape*  
**Mapeband**

**7** Клей / *Adhesive*  
**Ultralite S1 Quick**



**8** Гранит / *Granite*

**9** Заполнитель швов / *Grout*  
**Ultracolor Plus**



**10** Герметик / *Sealant*  
**Mapesil AC**



**11** Бетон / *Concrete*

**12** Клей / *Adhesive*  
**Ultralite S2**

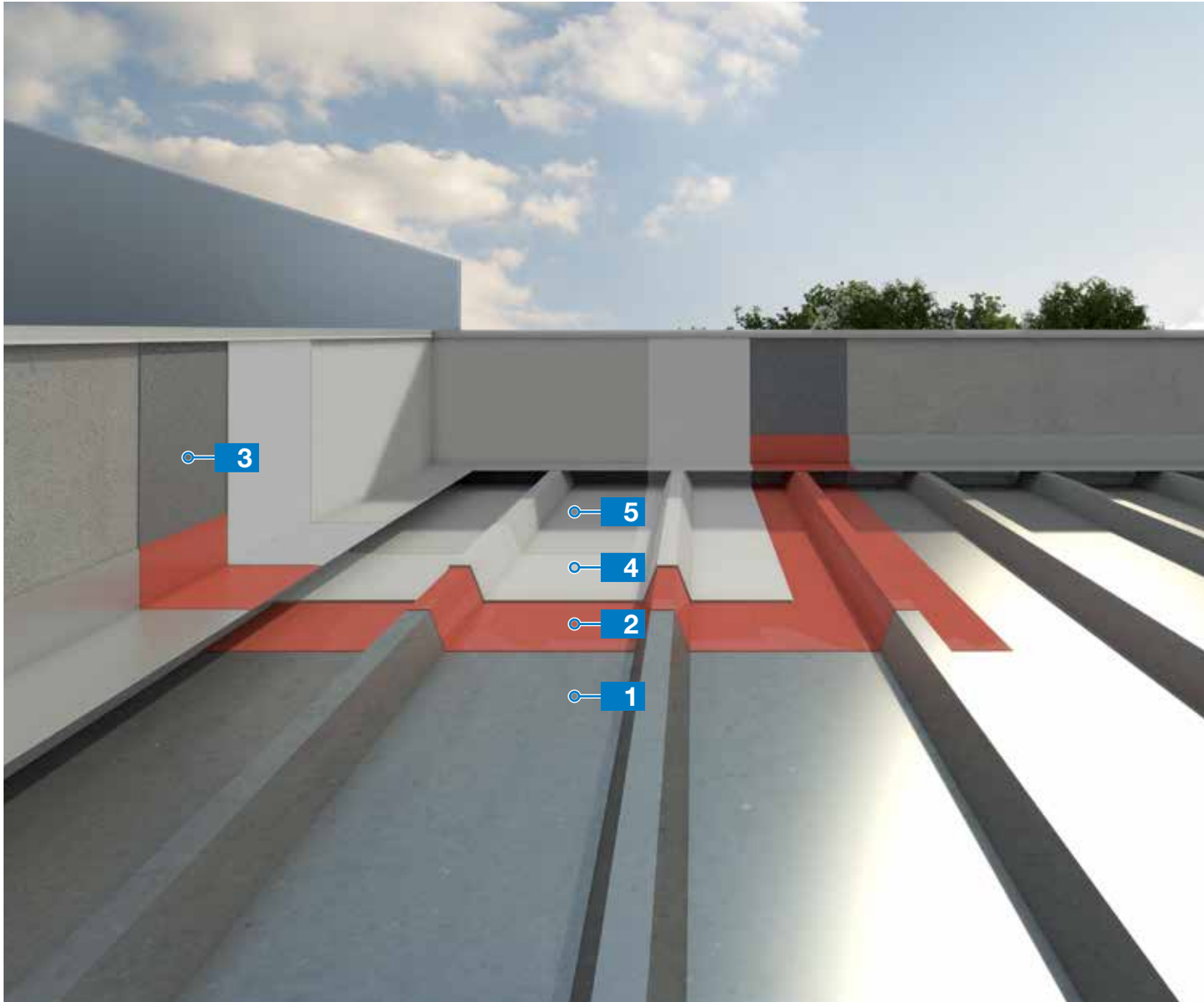


**13** Керамогранит / *Porcelain tiles*

**14** Заполнитель швов / *Grout*  
**Ultracolor Plus**



2    3-5    4    6    7    9-14    10    12



Мембрана из гибридной полимочевины, что наносится непосредственно на месте, для гидроизоляции плоских металлических кровель

*Hybrid polyurea membrane applied in-situ for waterproofing flat metallic roofs*

16

**1** Гофрированный лист / *Corrugated sheet*

**2** Грунтовка / *Primer*  
**Primer EP Rustop**

**2** Грунтовка + посыпка кварцевым песком /  
*Primer + broadcast with quartz sand*  
**Primer SN + Quarzo 0,5**

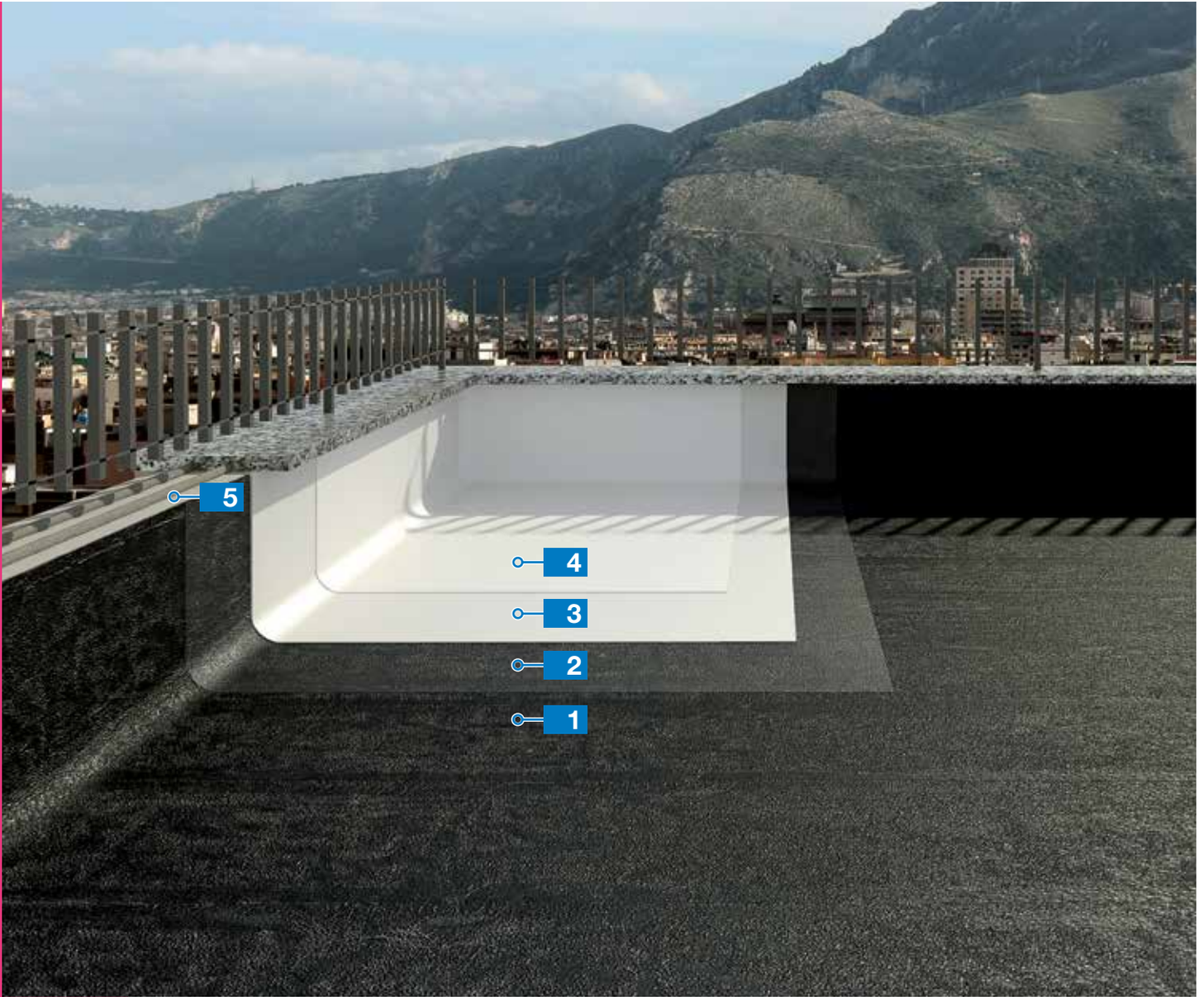


**4** Мембрана из гибридной полимочевины /  
*Polyurea hybrid membrane*  
**Purtop 400 M / Purtop 600**



**5** Защитное покрытие, стойкое к воздействию УФ лучей /  
*UV-resistant protective finish*  
**Mapecoat PU15**





# 17

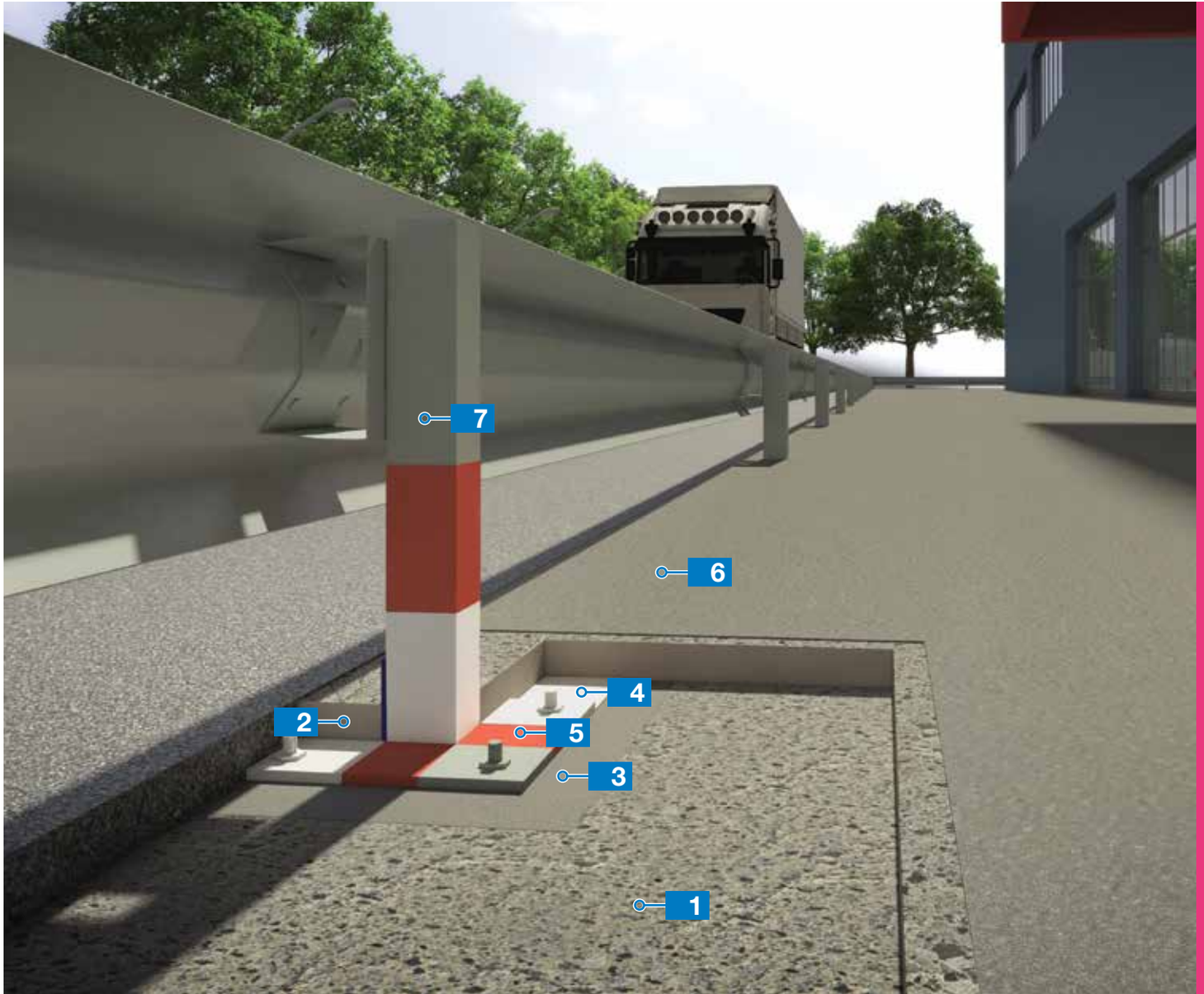
Система для ремонта битумной гидроизоляции старых плоских кровель с помощью готовой к применению гидроизоляции с высоким солнечным отражением

*System to repair the bitumen waterproofing layer on old flat roofs using a ready-to-use waterproofer with high solar reflectance*

- 1** Основание / *Substrate*  
Старый изношенный битумный слой (с выступающими частями) / *Old worn bitumen sheath (with hems)*
- 2** Грунтовка / *Primer*  
**Primer per Aquaflex**
- 3** Готовая к применению гидроизоляция / *Ready-to-use waterproofer*  
**Aquaflex Roof HR** 1-ый белый слой / *1<sup>st</sup> coat white*
- 4** Готовая к применению гидроизоляция / *Ready-to-use waterproofer*  
**Aquaflex Roof HR** 2-ой белый слой / *2<sup>nd</sup> coat white*
- 5** Укладка гранитного порога / *Installing a granite doorstep*  
**Ultrabond MS Rapid**



2      3-4      5



Система гидроизоляции для плоских кровель с помощью мембраны из гибридной полимочевины

*Waterproofing system for flat roofs using a hybrid polyurea membrane*

18

**1** Бетонное основание /  
Concrete substrate

**2** Бетонная стяжка /  
Concrete screed

**3** Грунтовка + посыпка кварцевым песком /  
Primer + broadcast with quartz sand  
**Primer SN + Quarzo 0,5**



**4** Мембрана из гибридной полимочевины /  
Polyurea membrane  
**Purtop 400 M**



**5** Грунтовка / Primer  
**Primer EP Rustop**

**6** Цементный раствор /  
Cementitious mortar  
**Mapefinish HD**



**7** Металл / Metal



3

4

5

6

**ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ MAPEFLOOR PARKING SYSTEM**  
**APPLICATION EXAMPLES OF MAPEFLOOR PARKING SYSTEM**



**Mapefloor Parking System RHT**  
**Mapefloor Parking System RL**

**22**



**Mapefloor Parking System HE**

**19**



**Mapefloor Parking System ME**  
**Mapefloor Parking System ID**

**20**



**Mapefloor Parking System ME**  
**Mapefloor Parking System ID**  
**Mapefloor Parking System RHT/RL**

**21**





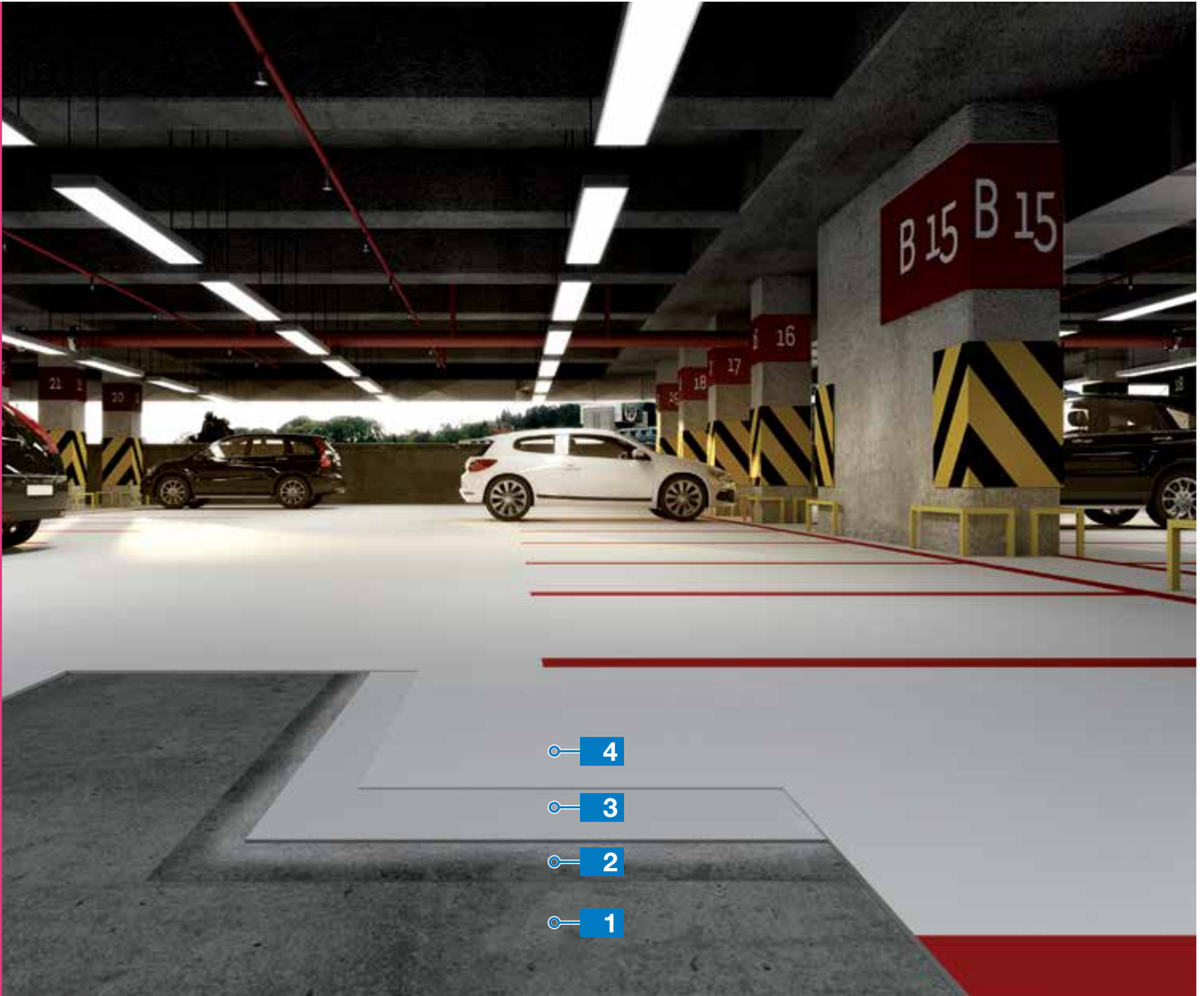
### Mapefloor Parking System HE

Многослойная полиуретановая система, что соответствует требованиям класса OS 11a согласно норме EN 1504-2, со стойким к скольжению финишным покрытием и 100% содержанием твердых веществ. Используется для обустройства защитных, непроницаемых, бесшовных покрытий автомобильных паркингов, что подвергаются интенсивным транспортным нагрузкам, включая паркинги снаружи помещений. Толщина: 3-3,5 мм

*Multi-layered polyurethane system that meets Class OS 11a requirements according to EN 1504-2 standards, with a slip resistant finish and 100% solids content. Used to form protective, impermeable, seamless coatings on surfaces in car parks subjected to heavy traffic, including external car parks. Thickness: 3-3.5 mm*

- 1** Бетонное основание / Concrete
- 2** Грунтовка + посыпка кварцевым песком / Primer + broadcast with quartz sand  
**Primer SN + Quarzo 0,5**
- 3** Высокоэластичная полиуретановая мембрана / High-flexibility polyurethane membrane  
**Mapefloor PU 400**
- 4** Полиуретановая мембрана + колерующая паста + посыпка кварцевым песком / Polyurethane membrane + colouring paste + broadcast with quartz sand  
**Mapefloor PU 410 + Mapecolor Paste + Quarzo 0,5**
- 5** Полиуретановое финишное покрытие, стойкое к УФ лучам / UV resistant polyurethane finish  
**Mapefloor Finish 451**





# 20

## Mapefloor Parking System ME

Многослойная полиуретановая система, что соответствует требованиям класса OS 11b согласно норме EN 1504-2, со стойким к скольжению финишным покрытием и 100% содержанием твердых веществ. Используется для обустройства защитных, непроницаемых, бесшовных покрытий автомобильных паркингов, что подвергаются интенсивным транспортным нагрузкам, включая паркинги снаружи помещений. Толщина: 2,5-3 мм

*Multi-layered polyurethane system that meets Class OS 11b requirements according to EN 1504-2 standards, with a slip-resistant finish and 100% solids content. Used to form protective, impermeable, seamless coatings on surfaces in car parks subjected to heavy traffic, including external car parks. Thickness: 2.5-3 mm*

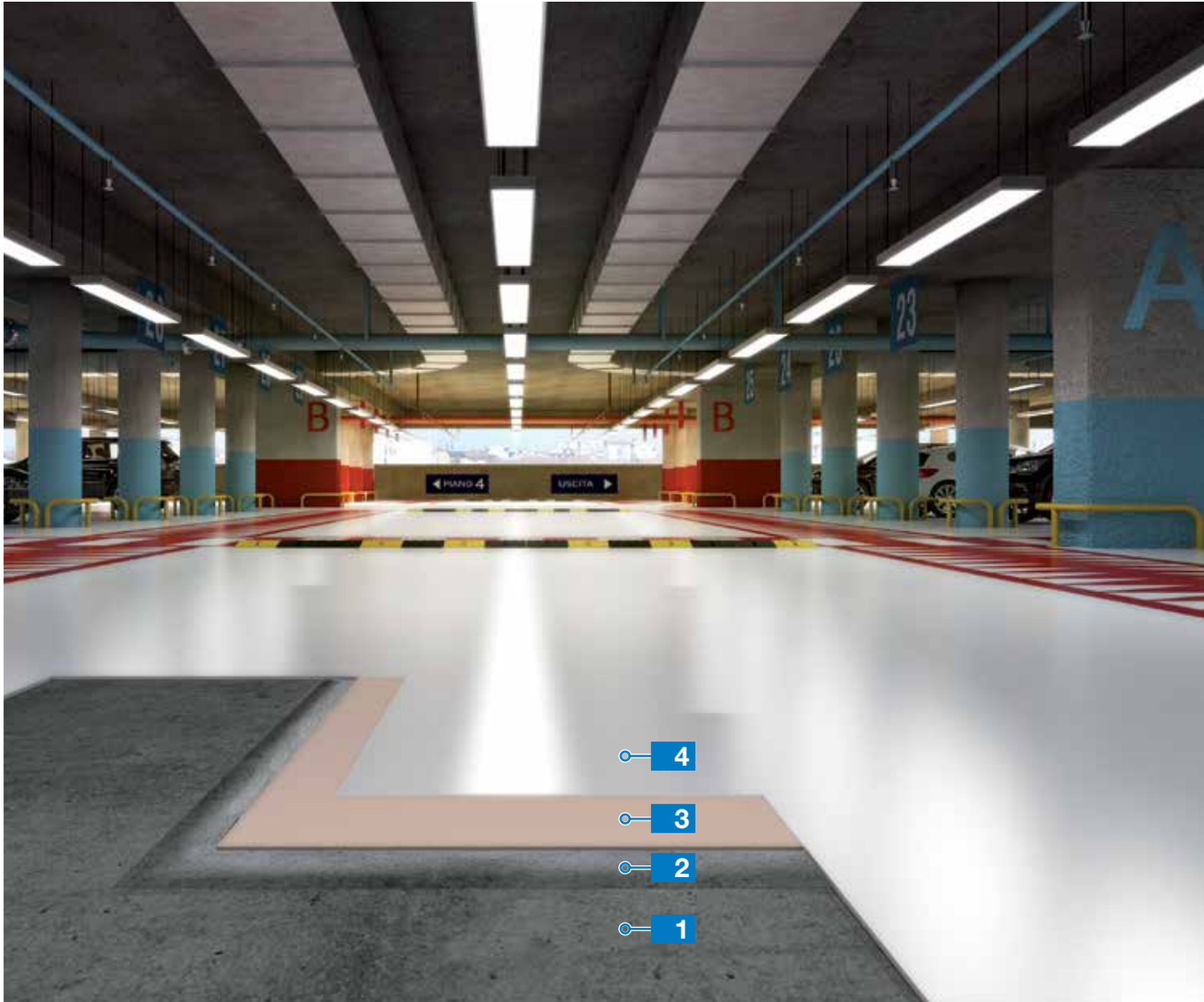
- 1** Бетонное основание / *Concrete*
- 2** Грунтовка + посыпка кварцевым песком / *Primer + broadcast with quartz sand*  
**Primer SN + Quarzo 0,5**
- 3** Полиуретановая мембрана + колерующая паста + посыпка кварцевым песком / *High-flexibility polyurethane membrane + colouring paste + broadcast with quartz sand*  
**Mapefloor PU 400 + Mapecolor Paste + Quarzo 0,5**
- 4** Полиуретановое финишное покрытие, стойкое к УФ лучам / *UV-resistant polyurethane finish*  
**Mapefloor Finish 451**



2

3

4



### Mapefloor Parking System ID

Многослойная бесшовная полиуретановая система, что соответствует требованиям класса OS 13 согласно норме EN 1504-2, со стойким к скольжению финишным покрытием и 100% содержанием твердых веществ. Используется для обустройства защитных покрытий автомобильных паркингов, что подвергаются интенсивным транспортным нагрузкам. Толщина: 2-2,5 мм

*Multi-layered, seamless polyurethane system compliant with Class OS 13 requirements according to EN 1504-2 standards, with a slip resistant finish and 100% solids content. Used to form a protective coating on surfaces in car parks subjected to heavy traffic. Thickness: 2-2.5 mm*

- 1** Бетонное основание / *Concrete*
- 2** Грунтовка + посыпка кварцевым песком / *Primer + broadcast with quartz sand*  
**Primer SN + Quarzo 0,5**
- 3** Полиуретановая мембрана + колерующая паста + посыпка кварцевым песком / *Polyurethane membrane + colouring paste + broadcast with quartz sand*  
**Mapefloor PU 410 + Mapecolor Paste + Quarzo 0,5**
- 4** Полиуретановое финишное покрытие / *Polyurethane finish*  
**Mapefloor Finish 415**





# 22

## Mapecfloor Parking System RHT/RLT

Многослойная бесшовная эпоксидная система, что соответствует требованиям класса OS 8 согласно норме EN 1504-2, со стойким к скольжению финишным покрытием и 100% содержанием твердых веществ. Используется для обустройства защитных покрытий автомобильных паркингов, что подвергаются интенсивным (RHT) или легким (RLT) транспортным нагрузкам. Толщина: 3-3,5 мм (RHT) или 0,8-1,2 мм (RLT)

*Multi-layered, seamless epoxy system compliant with Class OS 8 requirements according to EN 1504-2 standards, with a non-slip finish and 100% solids content. Used to form a protective coating on surfaces in car parks subjected to heavy (RHT) or light (RLT) traffic. Thickness: 3-3.5 mm (RHT) or 0.8-1.2 mm (RLT)*

- 1 Бетонное основание / Concrete
- 2 Грунтовка + посыпка кварцевым песком /  
Primer + broadcast with quartz sand  
**Primer SN + Quarzo 0,5**
- 3 Эпоксидный состав + колерующая паста + посыпка кварцевым песком /  
Epoxy formulate + colouring paste + broadcast with quartz sand  
**Mapecfloor I 300 SL + Mapecolor Paste + Quarzo 0,5**



2

3