

Ceramica  
VOGUE

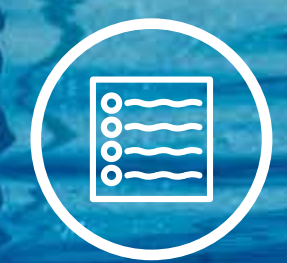
# Vogue Pool

*Пролистайте изображения структур, реализованных с использованием продукции Seratīca Vogue*



## ГАЛЕРЕЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ

*Узнайте, какие продукты компании Seratīca Vogue можно использовать в зависимости от сферы применения*



## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

*Ознакомьтесь с полным ассортиментом продукции Seratīca Vogue*



## СИСТЕМА ПРОДУКТОВ

*Следуйте нашим рекомендациям для правильной разработки проектов с использованием изделий Seratīca Vogue*



## ПРОЕКТИРОВОЧНЫЕ МЕТОДЫ

*Ознакомьтесь с техническими характеристиками всей продукции Seratīca Vogue*



## ТЕХНИЧЕСКИЕ КАРТЫ



# ГАЛЕРЕЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ



ОГЛАВЛЕНИЕ



ГАЛЕРЕЯ  
ИЗОБРАЖЕНИЙ



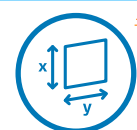
СФЕРА  
ПРИМЕНЕНИЯ



СИСТЕМА  
ПРОДУКТОВ



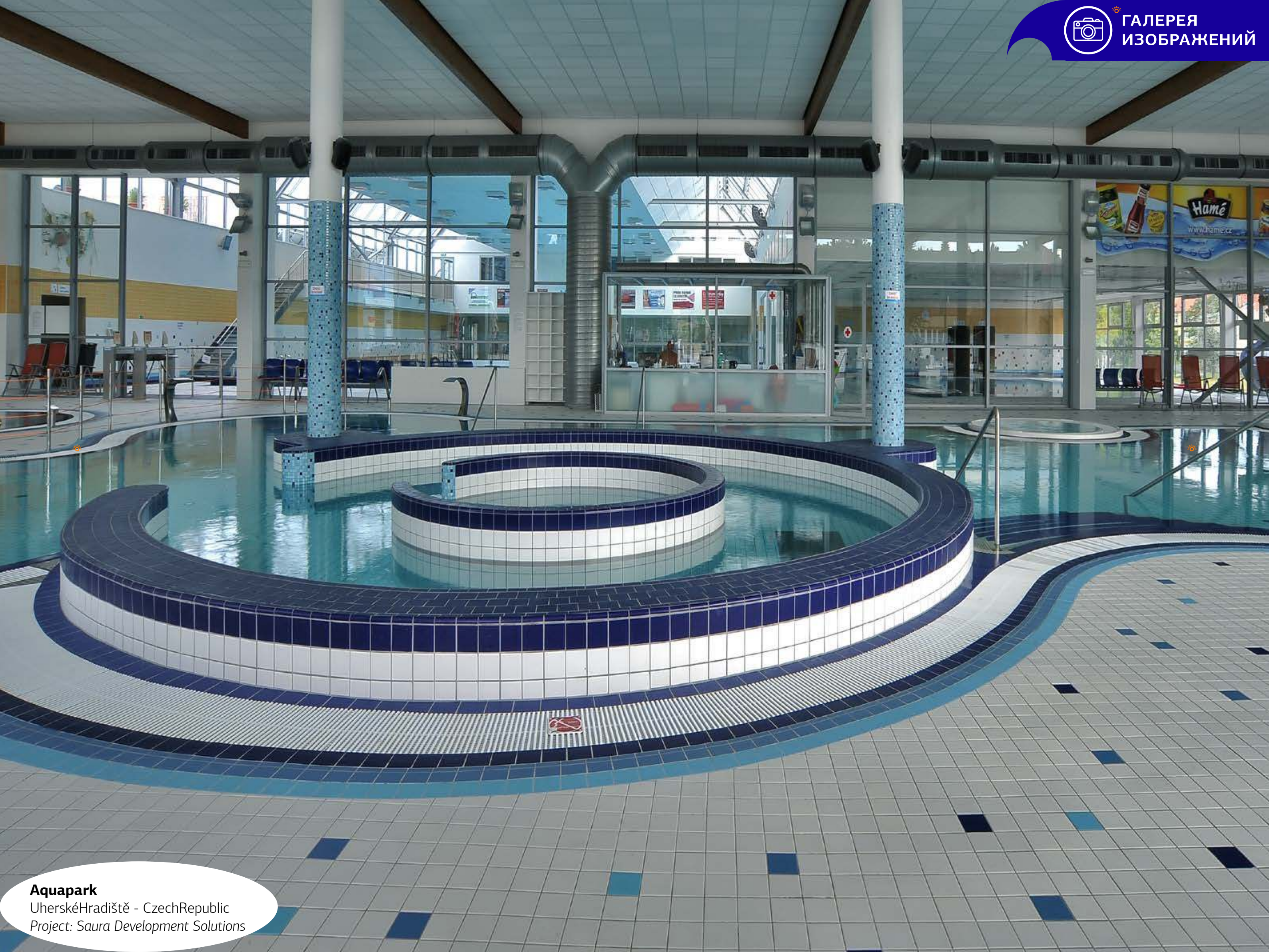
ПРОЕКТИРОВОЧНЫЕ  
МЕТОДЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ  
КАРТЫ



**Aquapark**  
UherskéHradiště - CzechRepublic  
Project: Saura Development Solutions



**Aquapark**  
UherskéHradiště - CzechRepublic  
Project: Saura Development Solutions



**Huddersfield Leisure Centre**  
Huddersfield - United Kingdom  
Project: Bam Construct UK Ltd.



→ Splash Park  
→ Family Changing  
→ Baby Changing  
→ Accessible Changing  
→ Family Changing  
→ Changing & Training Pods  
→ My OA

↑ Splash  
↑ Body  
↑ Show  
← Fam  
♿  
♿  
♿

**Huddersfield Leisure Centre**  
Huddersfield - United Kingdom  
Project: Bam Construct UK Ltd.



**VERHOLY RELAX PARK**

Sosnovka Village, Poltava - Ucraina

Project: Yod Design Lab Architectural Studio



**VERHOLY RELAX PARK**

Sosnovka Village, Poltava - Ucraina

Project: Yod Design Lab Architectural Studio



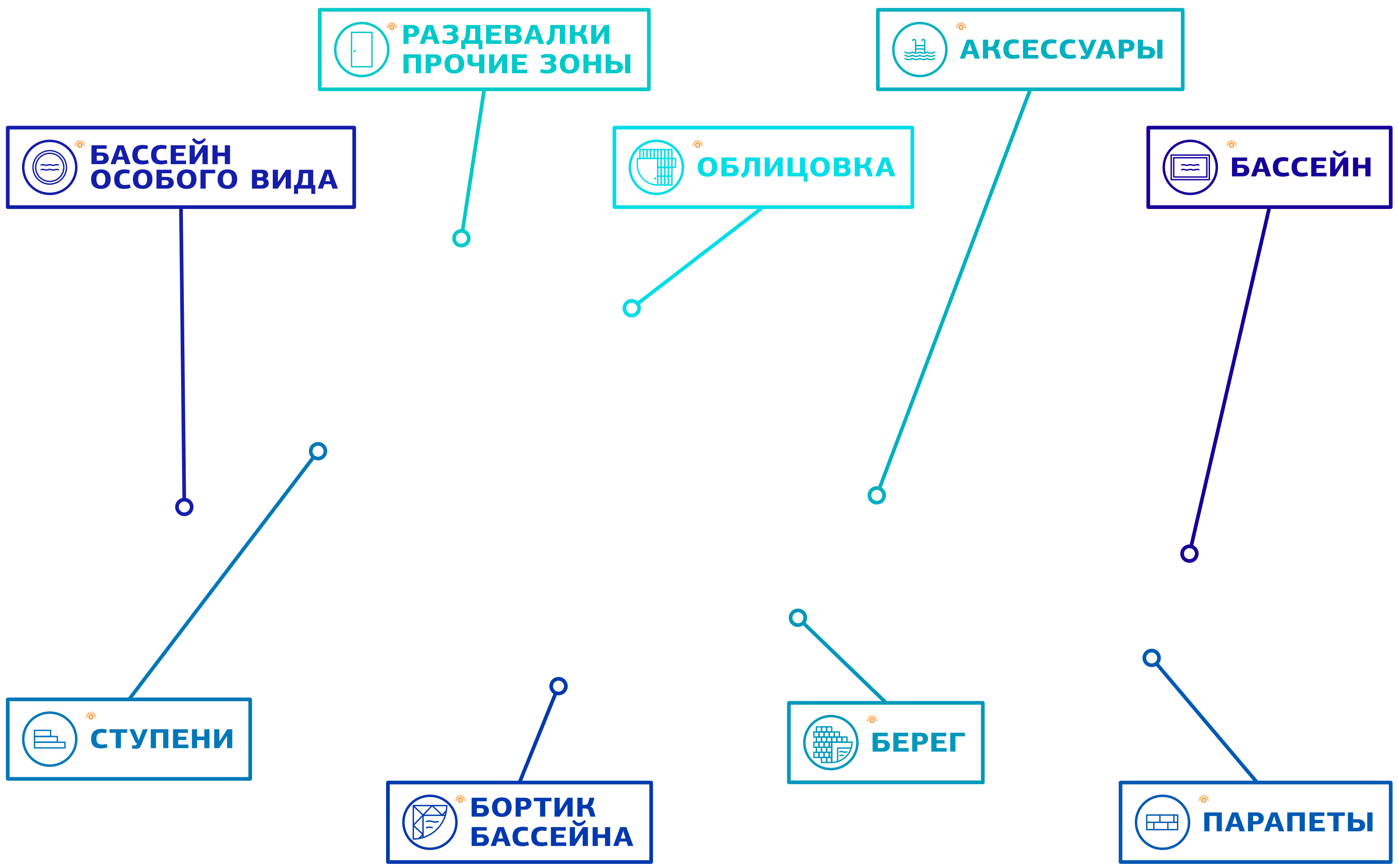
**VERHOLY RELAX PARK**

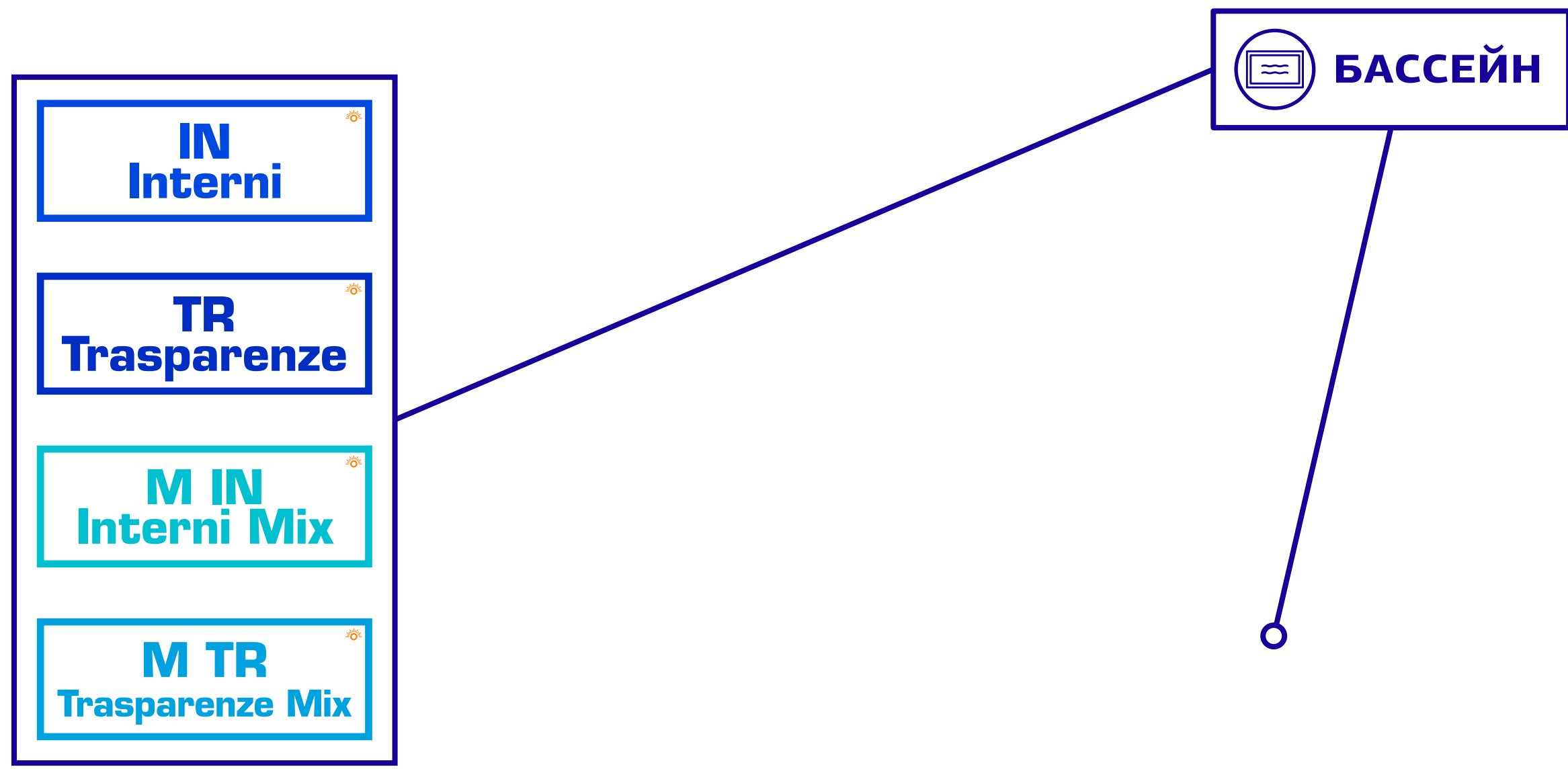
Sosnovka Village, Poltava - Ucraina

Project: Yod Design Lab Architectural Studio

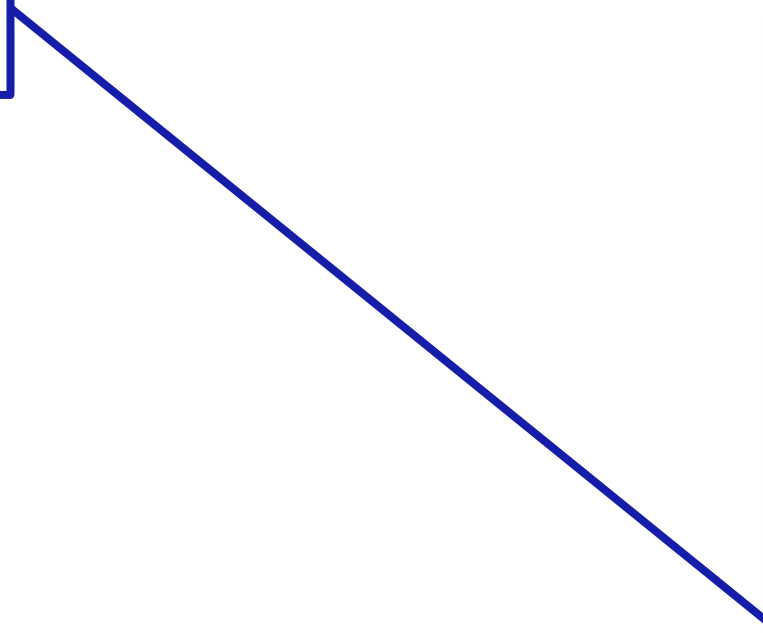


# СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

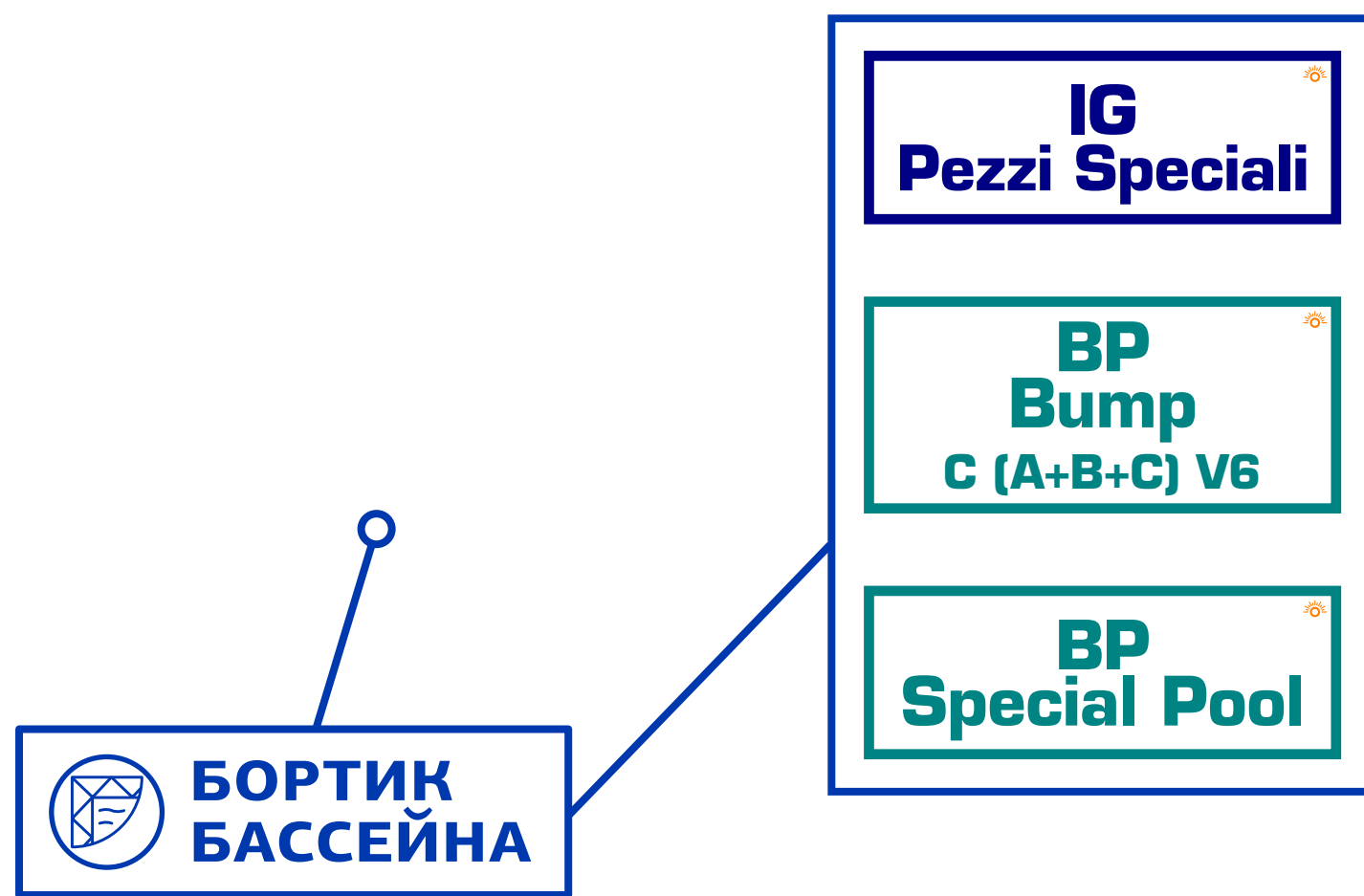


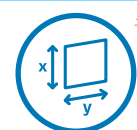
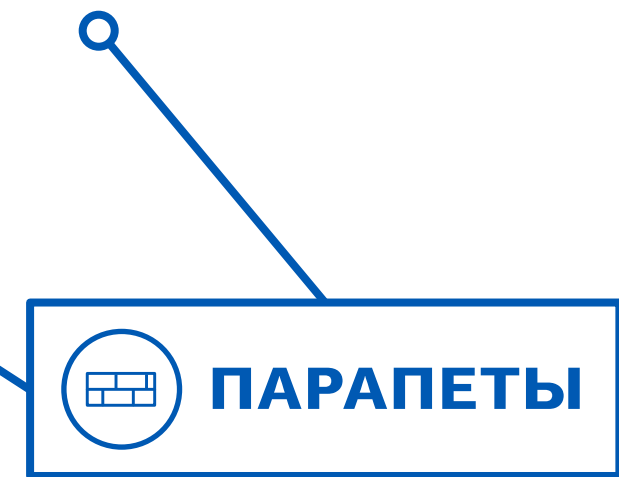


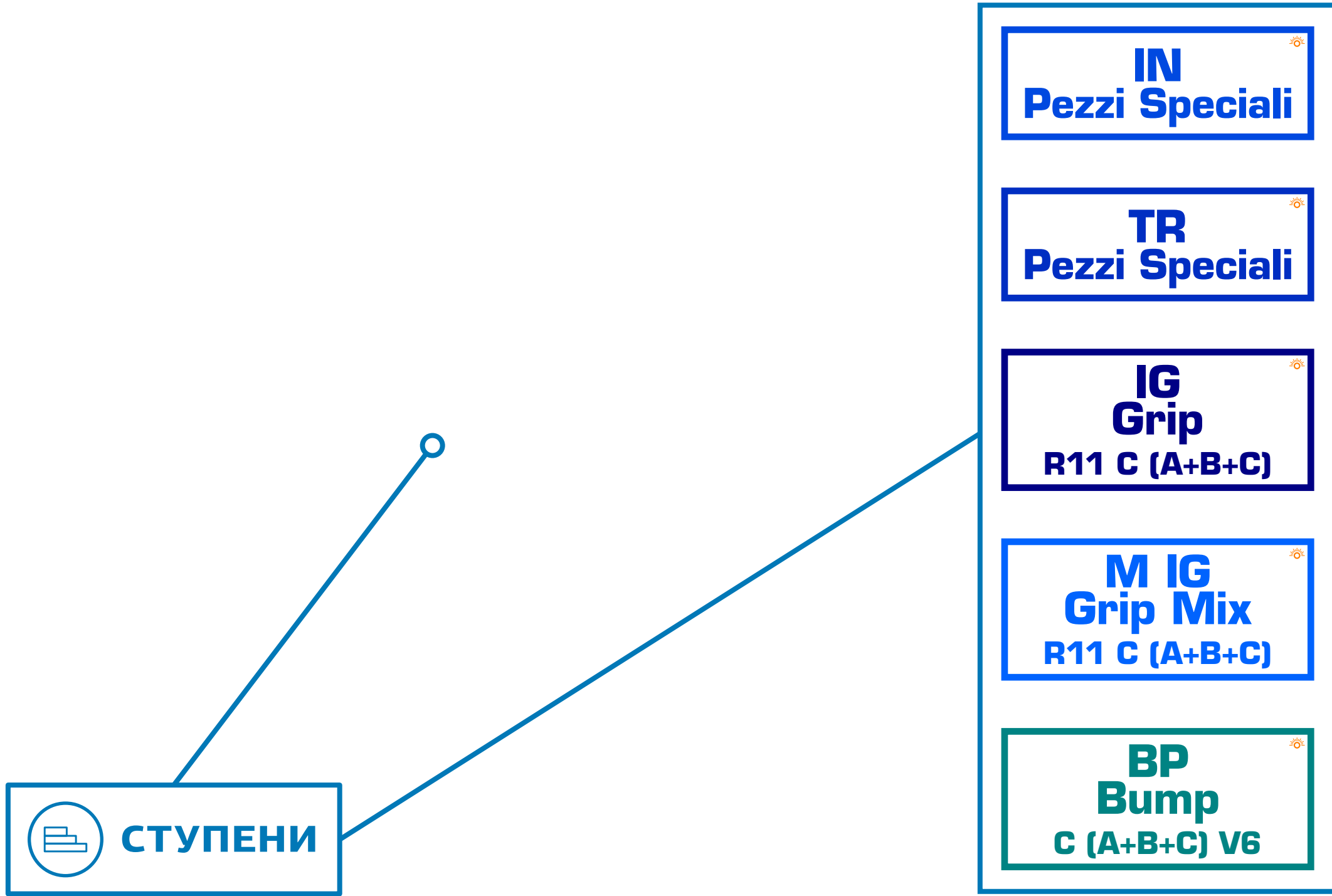
 **БАСЕЙН  
ОСОБОГО ВИДА**

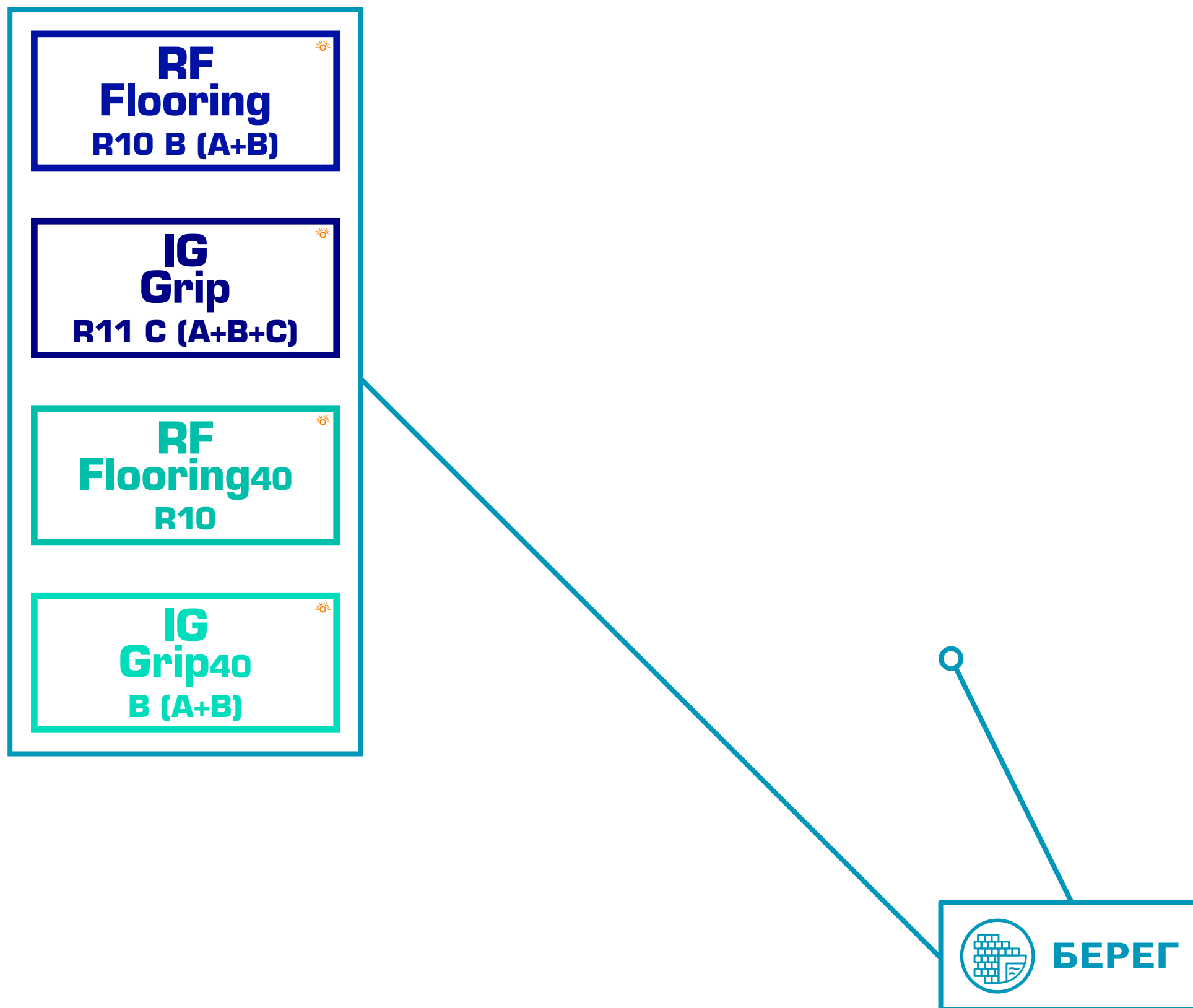


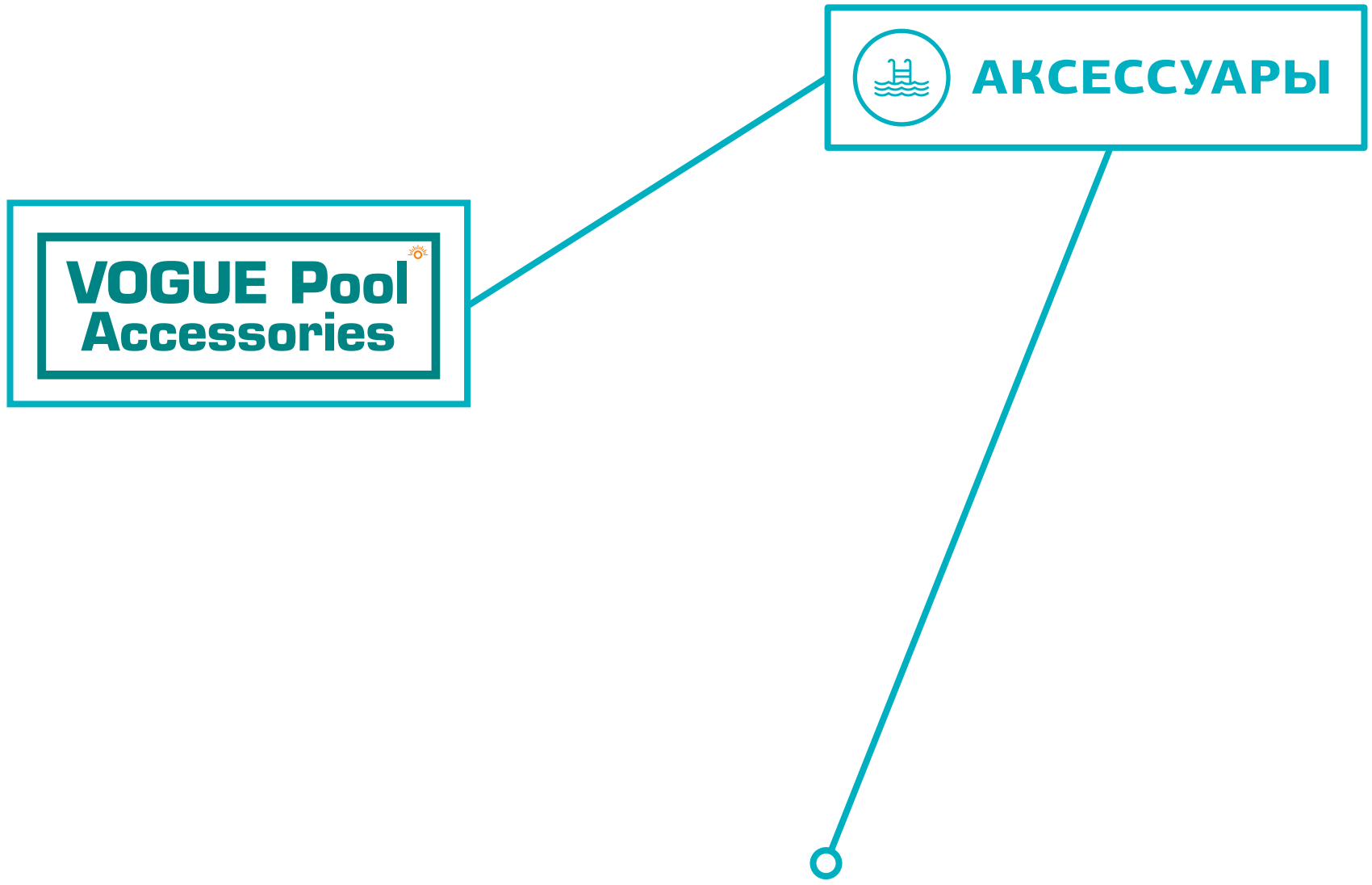
- RF  
Flooring**  
R10 B (A+B)
- IG  
Grip**  
R11 C (A+B+C)
- M RF  
Flooring Mix**  
R10 B (A+B)
- M IG  
Grip Mix**  
R11 C (A+B+C)






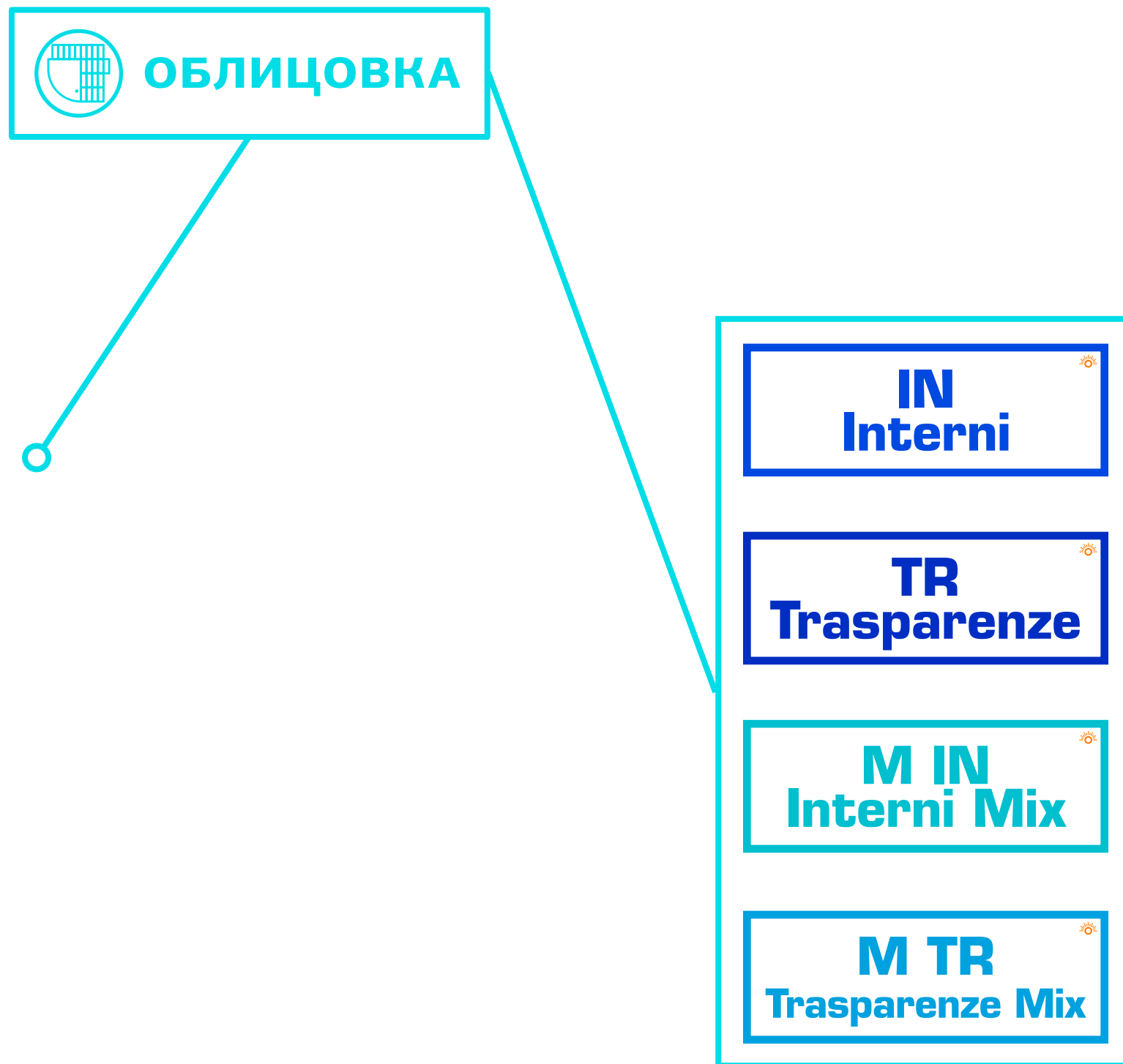


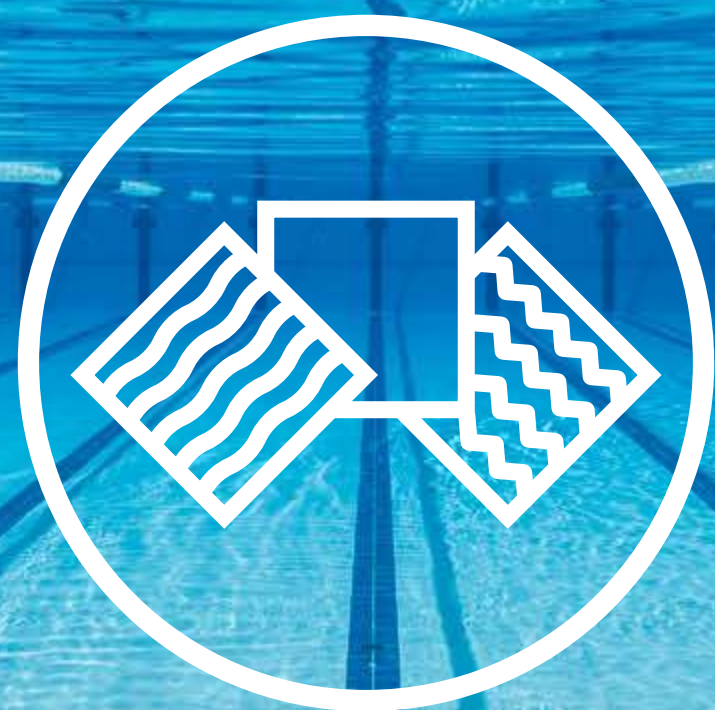




 **РАЗДЕВАЛКИ  
ПРОЧИЕ ЗОНЫ**

<b>IN Interni</b>	<b>M IN Interni Mix</b>	
<b>IN Pezzi Speciali</b>	<b>M TR Trasparenze Mix</b>	
<b>TR Trasparenze</b>	<b>M RF Flooring Mix R10 B (A+B)</b>	<b>BP Bump C (A+B+C) V6</b>
<b>TR Pezzi Speciali</b>	<b>M IG Grip Mix R11 C (A+B+C)</b>	<b>BP Special Pool</b>
<b>RF Flooring R10 B (A+B)</b>	<b>IN Interni40</b>	<b>VOGUE Pool Accessories</b>
<b>IG Grip R11 C (A+B+C)</b>	<b>RF Flooring40 R10</b>	
<b>IG Pezzi Speciali</b>	<b>IG Grip40 B (A+B)</b>	

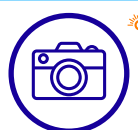




# СИСТЕМА ПРОДУКТОВ



ОГЛАВЛЕНИЕ



ГАЛЕРЕЯ  
ИЗОБРАЖЕНИЙ



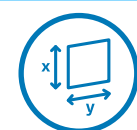
СФЕРА  
ПРИМЕНЕНИЯ



СИСТЕМА  
ПРОДУКТОВ



ПРОЕКТИРОВОЧНЫЕ  
МЕТОДЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ  
КАРТЫ

Вся наша плитка изготавливается из морозоустойчивого глазурованного керамогранита на основе белой глины



ОГЛАВЛЕНИЕ



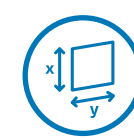
ГАЛЕРЕЯ  
ИЗОБРАЖЕНИЙ



СФЕРА  
ПРИМЕНЕНИЯ



ПРОЕКТИРОВОЧНЫЕ  
МЕТОДЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ  
КАРТЫ

## VOGUE System

IG	ghiaccio	latte	seta	beige	nocciola	tortora	rosa	albicocca	papaya	arancio	caffè	bordeaux	rosso	corallo	mandarino	girasole	giallo	cedro	pompelmo	pistacchio	oliva	menta	smeraldo	turchese	giada	laguna	azzurro	cielo	blu avio	oltremare	cobalto	lavanda	lilla	perla	argento	grigio	ferro	nero
RF	ghiaccio	latte	seta	beige	nocciola	tortora	rosa	albicocca	papaya	arancio	caffè	bordeaux	rosso	corallo	mandarino	girasole	giallo	cedro	pompelmo	pistacchio	oliva	menta	smeraldo	turchese	giada	laguna	azzurro	cielo	blu avio	oltremare	cobalto	lavanda	lilla	perla	argento	grigio	ferro	nero
TR	ghiaccio	latte	seta	beige	nocciola	tortora	rosa	albicocca	papaya	arancio	caffè	bordeaux	rosso	corallo	mandarino	girasole	giallo	cedro	pompelmo	pistacchio	oliva	menta	smeraldo	turchese	giada	laguna	azzurro	cielo	blu avio	oltremare	cobalto	lavanda	lilla	perla	argento	grigio	ferro	nero
IN	ghiaccio	latte	seta	beige	nocciola	tortora	rosa	albicocca	papaya	arancio	caffè	bordeaux	rosso	corallo	mandarino	girasole	giallo	cedro	pompelmo	pistacchio	oliva	menta	smeraldo	turchese	giada	laguna	azzurro	cielo	blu avio	oltremare	cobalto	lavanda	lilla	perla	argento	grigio	ferro	nero

## VOGUE Link

M IG	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
M RF	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
M TR	5 01	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
M IN	5 01	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

## VOGUE Floor

IG 40	ghiaccio	seta	tortora	argento	grigio																
RF 40	ghiaccio	seta	tortora	argento	grigio	ferro	nero														
IN 40	ghiaccio	latte	seta	nocciola	caffè	rosso	mandarino	giallo	pompelmo	pistacchio	oliva	menta	turchese	laguna	azzurro	blu avio	oltremare	argento	grigio	ferro	nero

## VOGUE Pool

BP	ghiaccio	seta	turchese	laguna	cielo	cobalto	grigio	nero
----	----------	------	----------	--------	-------	---------	--------	------

- IG Grip R11 C (A+B+C)**
- RF Flooring R10 B (A+B)**
- TR trasparenze**
- IN Interni**
- M IG Grip Mix R11 C (A+B+C)**
- M RF Flooring Mix R10 B (A+B)**
- M TR trasparenze Mix**
- M IN Interni Mix**
- IG Grip40 B (A+B)**
- RF Flooring40 R10**
- IN Interni40**
- BP Bump C (A+B+C) V6**

Противоскользящее покрытие для мокрых полов в помещениях и наружных зонах

Противоскользящее покрытие для влажных полов в помещениях и наружных зонах

Глянцевая поверхность для настенной укладки для внутреннего и наружного применения

Матовая поверхность для напольной и настенной укладки для внутреннего и наружного применения

Противоскользящее покрытие для мокрых полов в помещениях и наружных зонах

Противоскользящее покрытие для влажных полов в помещениях и наружных зонах

Глянцевая поверхность для настенной укладки для внутреннего и наружного применения

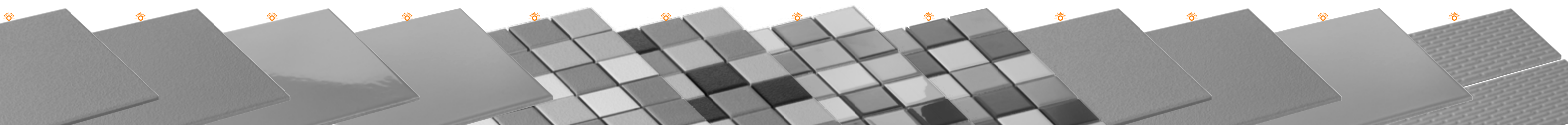
Матовая поверхность для напольной и настенной укладки для внутреннего и наружного применения

Противоскользящее покрытие для мокрых полов в помещениях и наружных зонах

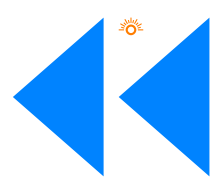
Противоскользящее покрытие для влажных полов в помещениях и наружных зонах

Матовая поверхность для напольной укладки для внутреннего и наружного применения

Противоскользящее структурированное покрытие для мокрых или погружённых в воду полов в помещениях и наружных зонах



Матовая поверхность для напольной и настенной укладки для внутреннего и наружного применения



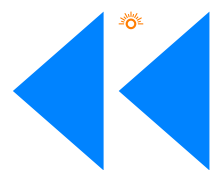
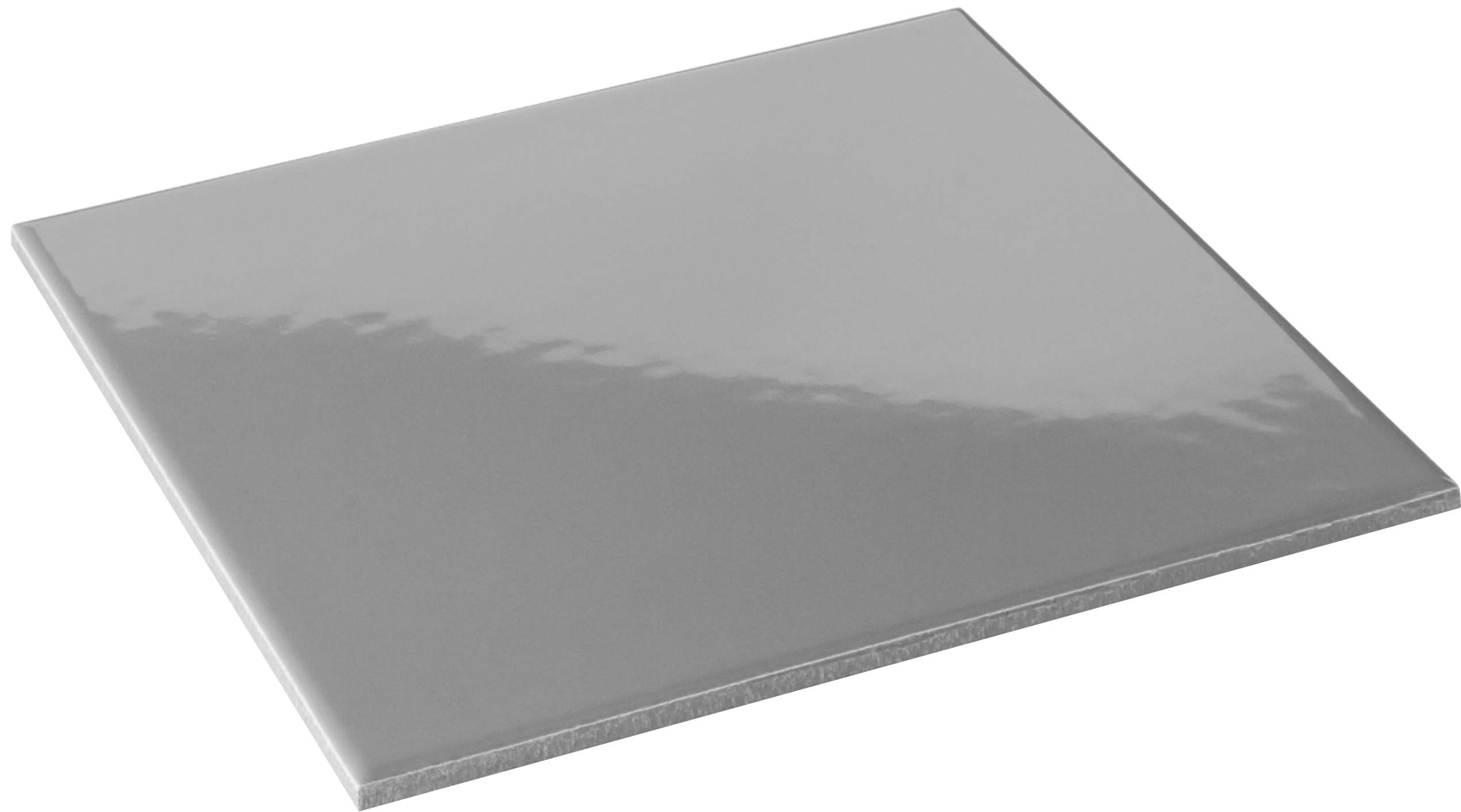
**IN**  
**Interni**

**IN**  
**Pezzi Speciali**

**M IN**  
**Interni Mix**

**IN**  
**Interni40**

Глянцевая поверхность для настенной укладки для внутреннего и наружного применения

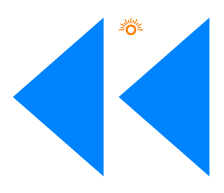


**TR**  
**Trasparenze**

**TR**  
**Pezzi Speciali**

**M TR**  
**Trasparenze Mix**

Противоскользящее покрытие для влажных полов в помещениях и наружных зонах

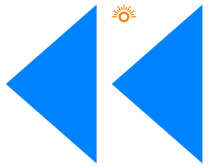
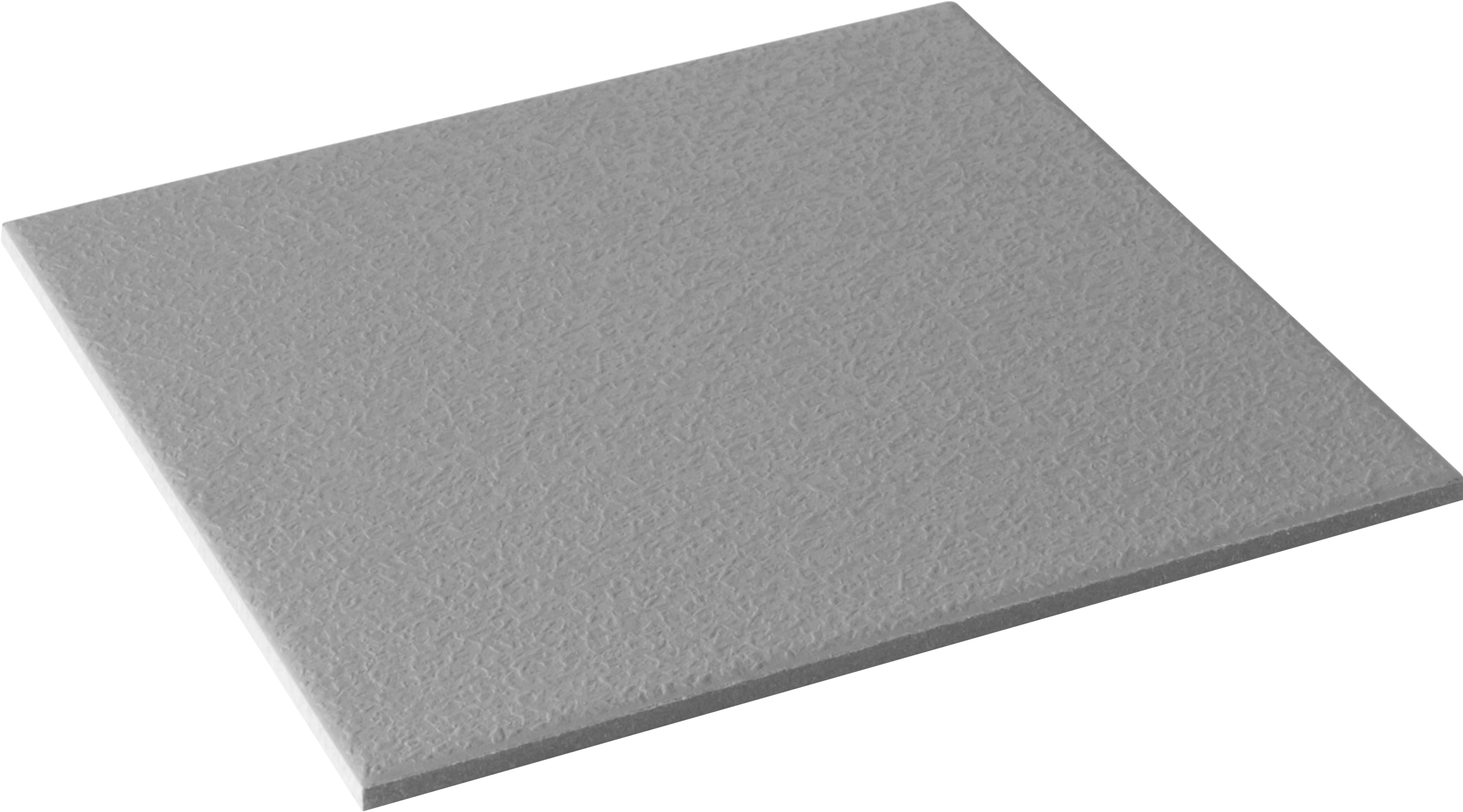


**RF  
Flooring  
R10 B (A+B)**

**M RF  
Flooring Mix  
R10 B (A+B)**

**RF  
Flooring40  
R10**

Противоскользящее покрытие для мокрых полов в помещениях и наружных зонах



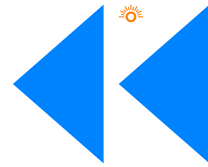
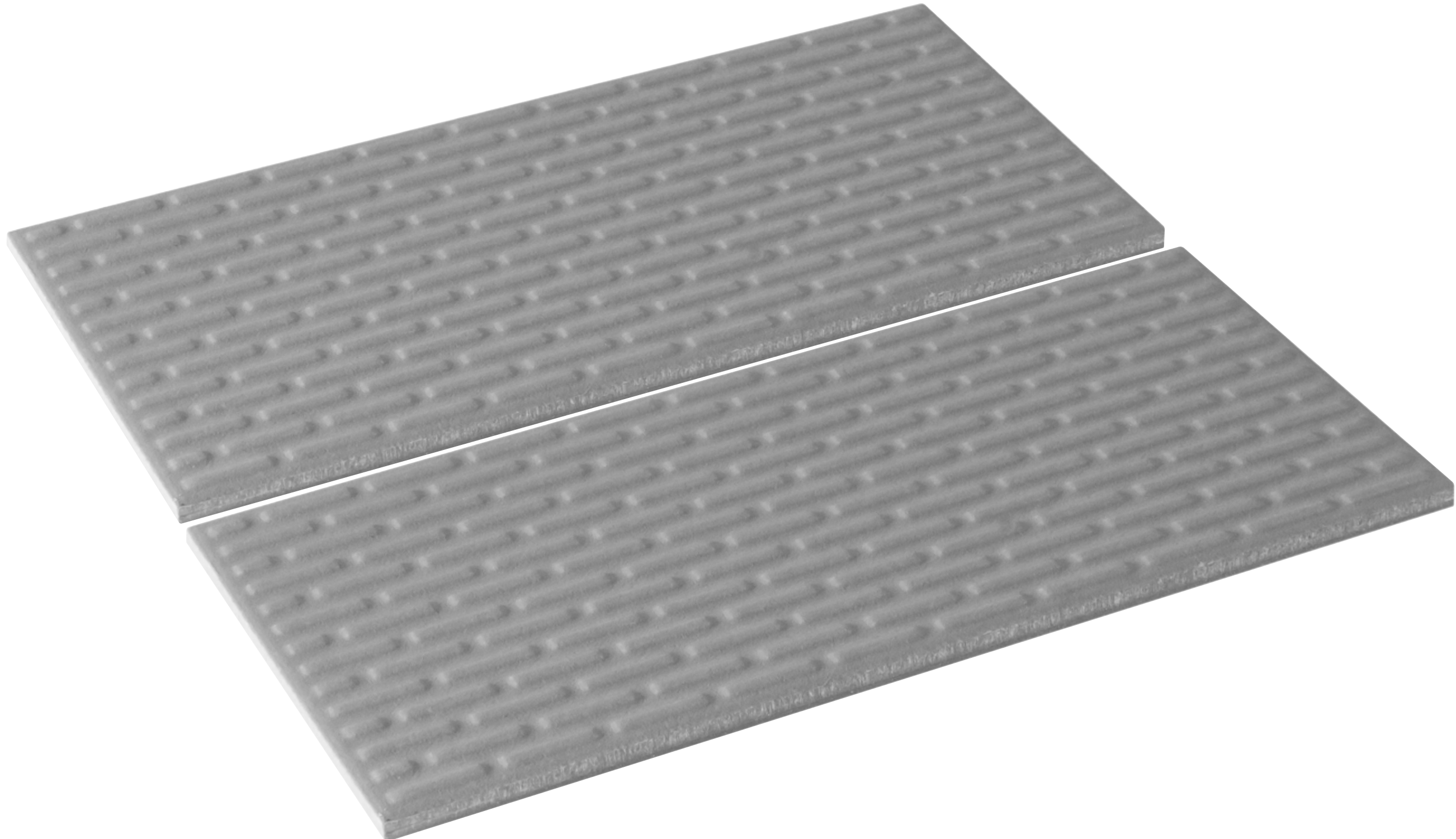
**IG  
Grip**  
R11 C (A+B+C)

**IG  
Pezzi Speciali**

**M IG  
Grip Mix**  
R11 C (A+B+C)

**IG  
Grip40**  
B (A+B)

Противоскользящее структурированное покрытие для мокрых или погружённых в воду полов в помещениях и наружных зонах

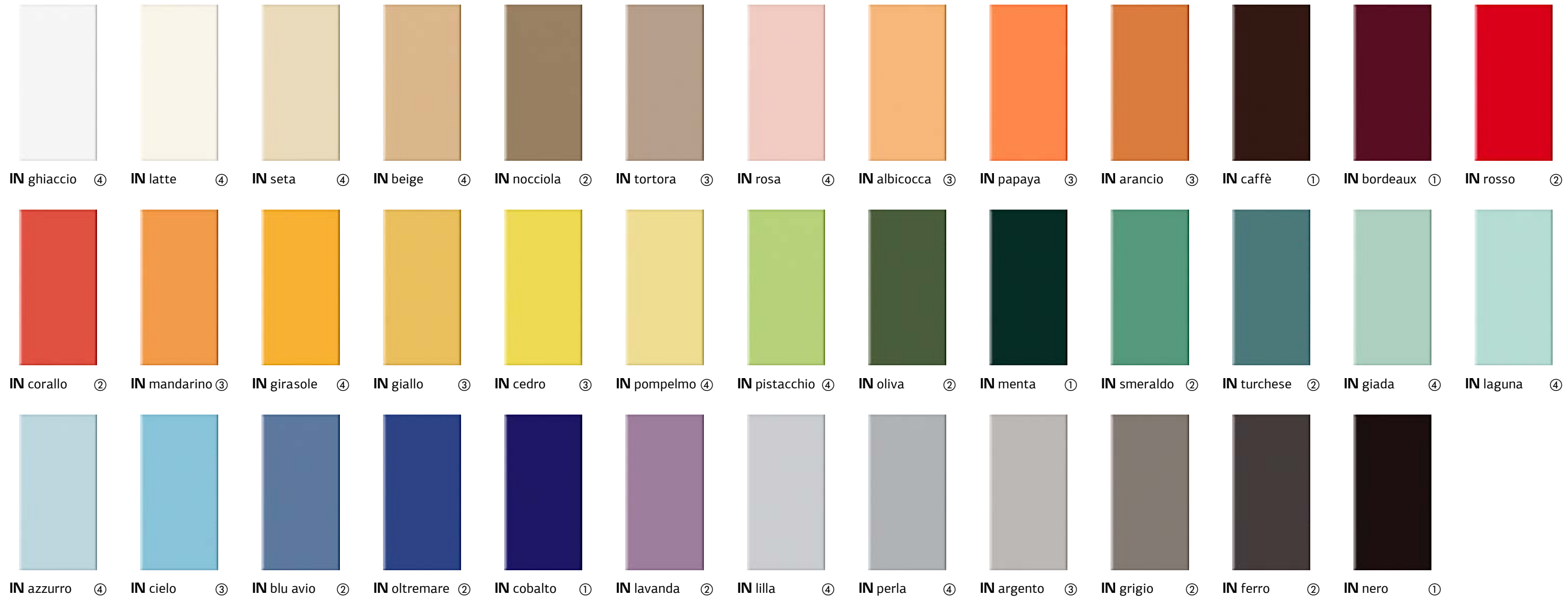


**BP  
Bump  
C (A+B+C) V6**




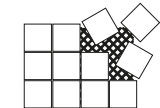
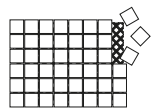








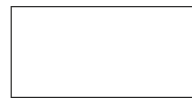
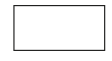
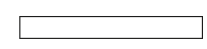
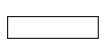
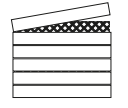







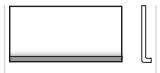
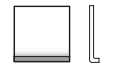
**BP  
Special Pool**

## Матовая поверхность для напольной и настенной укладки для внутреннего и наружного применения

цвет



форматы

формат	толщина	формат	толщина	формат	толщина	формат	толщина																											
	20x20 cm 8"x8"	≈ 0,7 cm		10x10 cm 4"x4"	≈ 0,7 cm		5x5 cm 2"x2"	≈ 0,7 cm		10x10 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	≈ 0,7 cm		5x5 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	≈ 0,7 cm	<b>формат</b>		<b>Stick</b> 1,2x20 cm ½"x8"		<b>Quadra</b> 2,5x20 cm 1"x8"		<b>cod. N</b> 2,5x20 cm 1"x8"		<b>cod. K</b> 2,5x10 cm 1"x4"		<b>cod. M</b> 2,5x20 cm 1"x8"		<b>cod. W</b> 2,5x10 cm 1"x4"		<b>cod. H</b> 2,5x10 cm 1"x4"		<b>cod. G</b> 2,5x10 cm 1"x4"			
	20x40 cm 8"x16"	≈ 0,85 cm		10x20 cm 4"x8"	≈ 0,7 cm		5x40 cm 2"x16"	≈ 0,85 cm		5x20 cm 2"x8"	≈ 0,7 cm		5x40 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	≈ 0,85 cm		5x20 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	≈ 0,7 cm	<b>формат</b>		<b>cod. F</b> 2,5x2,5 cm 1"x1"		<b>cod. E</b> 2,5x2,5 cm 1"x1"		<b>cod. D</b> 2,5x2,5 cm 1"x1"		<b>cod. C</b> 2,5x2,5 cm 1"x1"		<b>cod. X</b> 10x20 cm 4"x8"		<b>cod. U</b> 10x10 cm 4"x4"		<b>cod. I</b> 10x20 cm 4"x8"		<b>cod. Z</b> 10x10 cm 4"x4"

Матовая поверхность для напольной и настенной укладки для внутреннего и наружного применения

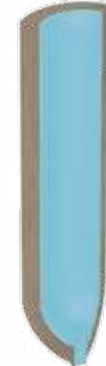
цвет



cod. W



cod. K



cod. G



cod. H



cod. M



cod. N



Quadra



Stick



cod. E



cod. F



cod. C



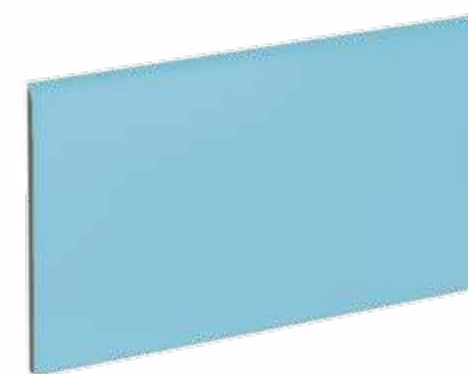
cod. D



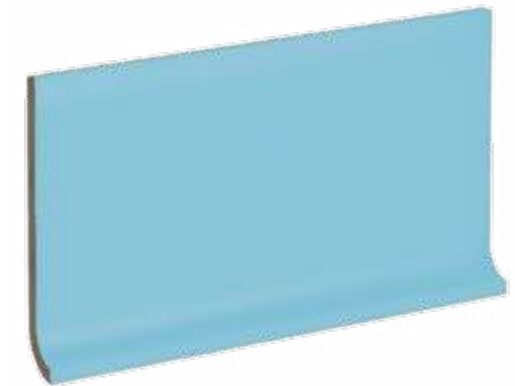
cod. U



cod. Z



cod. X



cod. I

возможные варианты расцветки:

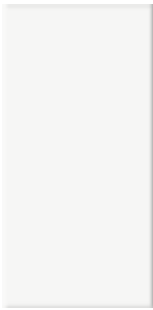


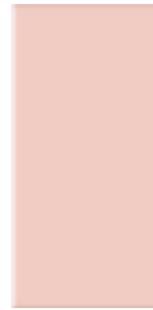




























форматы




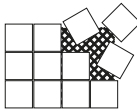
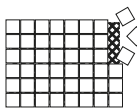
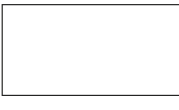



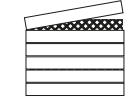
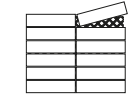
формат	Stick 1,2x20 cm ½"x8"	Quadra 2,5x20 cm 1"x8"	cod. N 2,5x20 cm 1"x8"	cod. K 2,5x10 cm 1"x4"	cod. M 2,5x20 cm 1"x8"	cod. W 2,5x10 cm 1"x4"	cod. H 2,5x10 cm 1"x4"	cod. G 2,5x10 cm 1"x4"	cod. F 2,5x2,5 cm 1"x1"	cod. E 2,5x2,5 cm 1"x1"	cod. D 2,5x2,5 cm 1"x1"	cod. C 2,5x2,5 cm 1"x1"	cod. X 10x20 cm 4"x8"	cod. U 10x10 cm 4"x4"	cod. I 10x20 cm 4"x8"	cod. Z 10x10 cm 4"x4"

## Глянцевая поверхность для настенной укладки для внутреннего и наружного применения






цвет

									
TR ghiaccio ④	TR seta ③	TR beige ③	TR rosa ③	TR albicocca ②	TR papaya ③	TR caffè ①	TR rosso ②	TR corallo ②	TR mandarino ②
									
TR giallo ②	TR cedro ②	TR pompelmo ③	TR pistacchio ③	TR menta ①	TR smeraldo ①	TR turchese ②	TR giada ③	TR laguna ③	TR azzurro ③
									
TR cielo ②	TR blu avio ①	TR oltremare ②	TR cobalto ①	TR lavanda ①	TR lilla ③	TR perla ③	TR grigio ①	TR ferro ①	TR nero ①





форматы

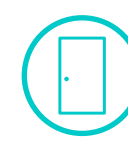
					
<b>формат</b> 20x20 cm 8"x8"	10x10 cm 4"x4"	5x5 cm 2"x2"	10x10 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	5x5 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	
<b>толщина</b> ≅ 0,7 cm	≅ 0,7 cm	≅ 0,7 cm	≅ 0,7 cm	≅ 0,7 cm	
					
<b>формат</b> 20x40 cm 8"x16"	10x20 cm 4"x8"	5x40 cm 2"x16"	5x20 cm 2"x8"	5x40 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	5x20 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"
<b>толщина</b> ≅ 0,85 cm	≅ 0,7 cm	≅ 0,85 cm	≅ 0,7 cm	≅ 0,85 cm	≅ 0,7 cm

### Pezzi Speciali

				
<b>формат</b> Stick 1,2x20 cm ½"x8"	cod. N 2,5x20 cm 1"x8"	cod. K 2,5x10 cm 1"x4"	cod. M 2,5x20 cm 1"x8"	cod. W 2,5x10 cm 1"x4"

### Pezzi Speciali

			
<b>формат</b> cod. F 2,5x2,5 cm 1"x1"	cod. E 2,5x2,5 cm 1"x1"	cod. D 2,5x2,5 cm 1"x1"	cod. C 2,5x2,5 cm 1"x1"



Глянцевая поверхность для настенной укладки для внутреннего и наружного применения

цвет



cod. W



cod. K



cod. M



cod. N



Stick



cod. E



cod. F

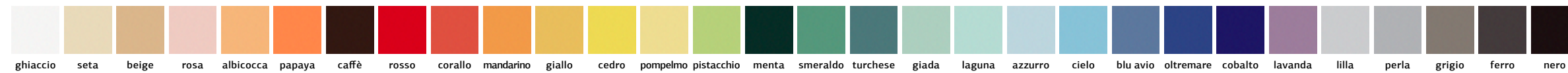


cod. C



cod. D

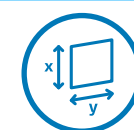
возможные варианты расцветки:



ghiaccio seta beige rosa albicocca papaya caffè rosso corallo mandarino giallo cedro pompelmo pistacchio menta smeraldo turchese giada laguna azzurro cielo blu avio oltremare cobalto lavanda lilla perla grigio ferro nero

форматы

формат	Stick	cod. N	cod. K	cod. M	cod. W	cod. F	cod. E	cod. D	cod. C
	1,2x20 cm ½"x8"	2,5x20 cm 1"x8"	2,5x10 cm 1"x4"	2,5x20 cm 1"x8"	2,5x10 cm 1"x4"	2,5x2,5 cm 1"x1"	2,5x2,5 cm 1"x1"	2,5x2,5 cm 1"x1"	2,5x2,5 cm 1"x1"





## Противоскользящее покрытие для влажных полов в помещениях и наружных зонах

цвет



RF ghiaccio ④



RF seta ④



RF rosso ③



RF mandarino ③



RF giallo ③



RF turchese ②



RF laguna ④



RF azzurro ④



RF cielo ③



RF blu avio ③



RF cobalto ①



RF perla ④



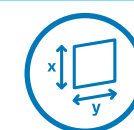
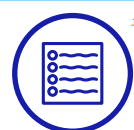
RF grigio ③



RF nero ①

форматы

формат	20x20 cm 8"x8"	10x10 cm 4"x4"	5x5 cm 2"x2"	10x10 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	5x5 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	20x40 cm 8"x16"
толщина	≅ 0,7 cm	≅ 0,7 cm	≅ 0,7 cm	≅ 0,7 cm	≅ 0,7 cm	≅ 0,85 cm



## Противоскользящее покрытие для мокрых полов в помещениях и наружных зонах

цвет



IG ghiaccio ④



IG seta ④



IG rosso ③



IG mandarino ③



IG giallo ③



IG turchese ②



IG laguna ④



IG azzurro ④



IG cielo ③



IG blu avio ③



IG cobalto ①



IG perla ④



IG grigio ③



IG nero ①

форматы

формат	толщина
 20x20 cm 8"x8"	≅ 0,7 cm
 10x10 cm 4"x4"	≅ 0,7 cm
 5x5 cm 2"x2"	≅ 0,7 cm
 10x10 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	≅ 0,7 cm
 5x5 cm Монтирован на сетке 40x30 cm 16"x12"	≅ 0,7 cm

формат

### Pezzi Speciali

 <b>Bordo cod. B</b> 10x10 cm 4"x4"	 <b>Angolo cod. I</b> 10x10 cm 4"x4"	 <b>Spigolo cod. E</b> 10x10 cm 4"x4"
--	---	--

Противоскользящее покрытие для мокрых полов в помещениях и наружных зонах



Bordo cod. B

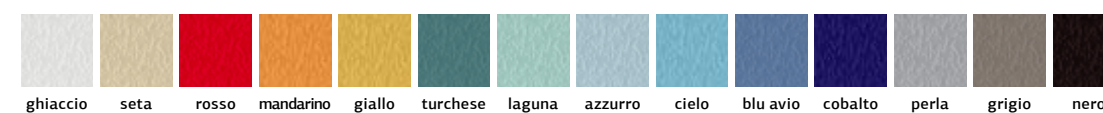


Angolo cod. I

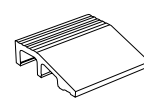


Spigolo cod. E

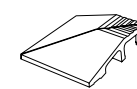
возможные варианты расцветки:



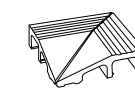
формат



Bordo cod. B  
10x10 cm  
4"x4"



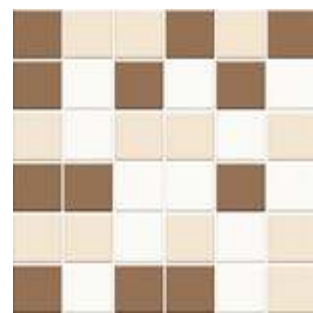
Angolo cod. I  
10x10 cm  
4"x4"



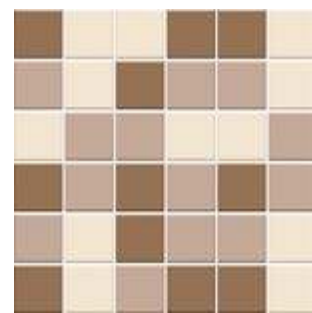
Spigolo cod. E  
10x10 cm  
4"x4"

## Матовая поверхность для напольной и настенной укладки для внутреннего и наружного применения

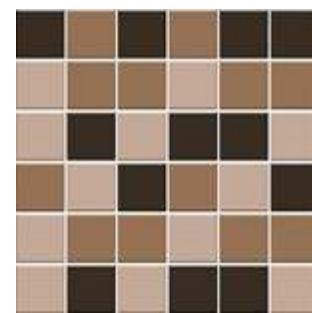
Цвет



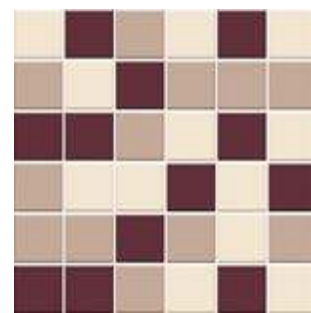
**M IN 01**  
 IN latte 33%  
 IN seta 33%  
 IN nocciola 33%



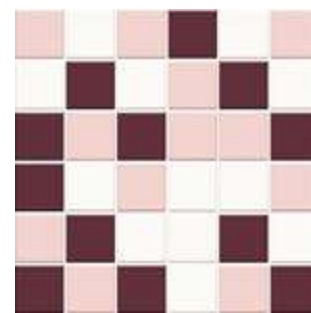
**M IN 02**  
 IN seta 33%  
 IN tortora 33%  
 IN nocciola 33%



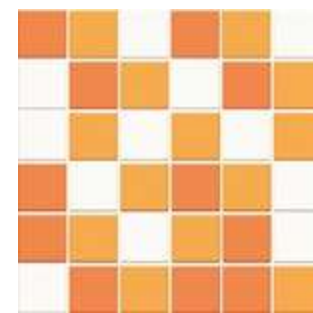
**M IN 03**  
 IN nocciola 33%  
 IN tortora 33%  
 IN caffè 33%



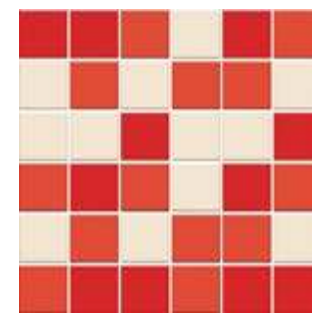
**M IN 04**  
 IN seta 33%  
 IN tortora 33%  
 IN bordeaux 33%



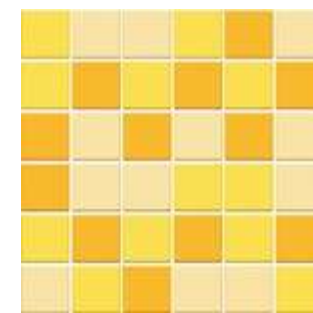
**M IN 05**  
 IN latte 33%  
 IN rosa 33%  
 IN bordeaux 33%



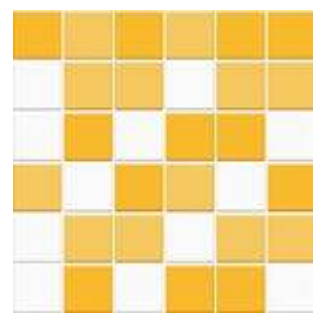
**M IN 06**  
 IN latte 33%  
 IN papaya 33%  
 IN mandarino 33%



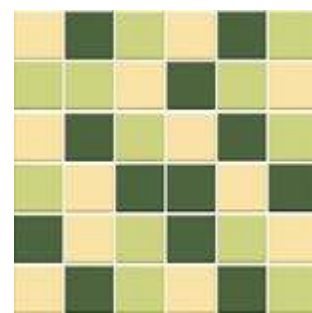
**M IN 07**  
 IN seta 33%  
 IN rosso 33%  
 IN corallo 33%



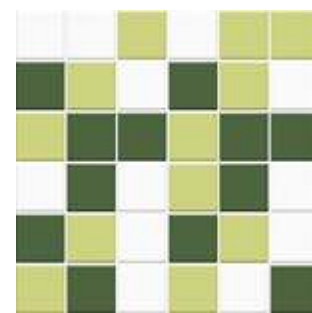
**M IN 08**  
 IN girasole 33%  
 IN cedro 33%  
 IN pompelmo 33%



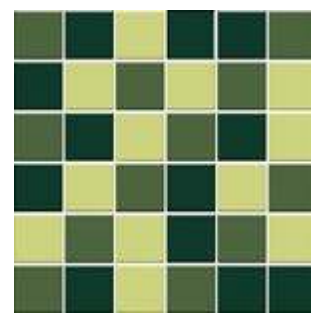
**M IN 09**  
 IN ghiaccio 33%  
 IN girasole 33%  
 IN giallo 33%



**M IN 10**  
 IN pompelmo 33%  
 IN pistacchio 33%  
 IN oliva 33%



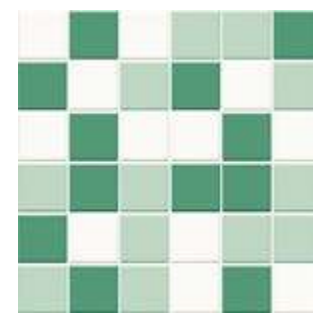
**M IN 11**  
 IN ghiaccio 33%  
 IN pistacchio 33%  
 IN oliva 33%



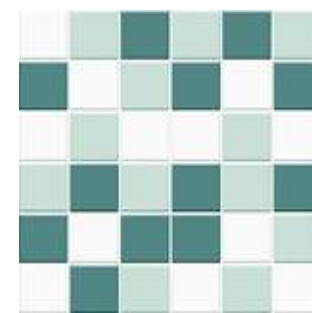
**M IN 12**  
 IN pistacchio 33%  
 IN oliva 33%  
 IN menta 33%



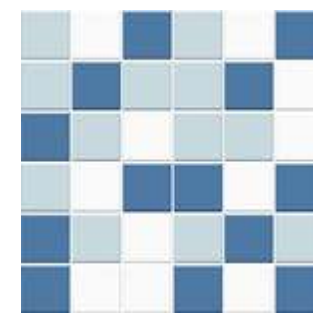
**M IN 13**  
 IN menta 33%  
 IN smeraldo 33%  
 IN giada 33%



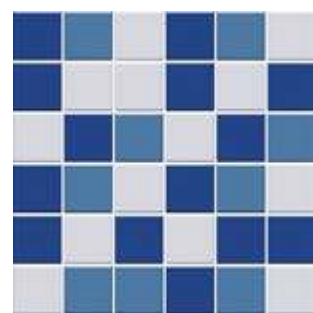
**M IN 14**  
 IN latte 33%  
 IN smeraldo 33%  
 IN giada 33%



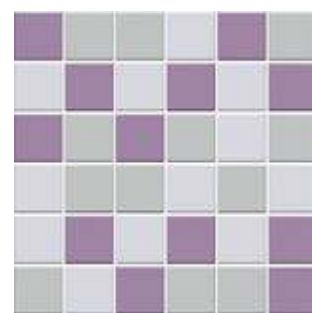
**M IN 15**  
 IN ghiaccio 33%  
 IN turchese 33%  
 IN laguna 33%



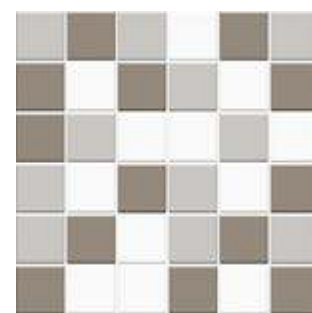
**M IN 16**  
 IN ghiaccio 33%  
 IN azzurro 33%  
 IN blu avio 33%



**M IN 17**  
 IN blu avio 33%  
 IN oltremare 33%  
 IN lilla 33%



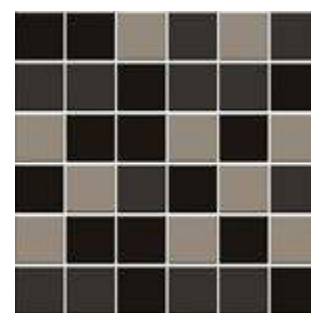
**M IN 18**  
 IN lavanda 33%  
 IN lilla 33%  
 IN perla 33%



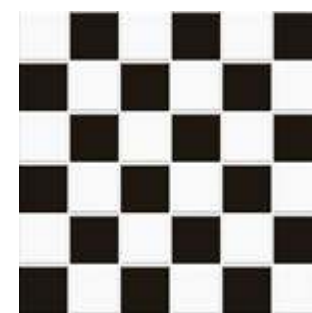
**M IN 19**  
 IN ghiaccio 33%  
 IN argento 33%  
 IN grigio 33%



**M IN 20**  
 IN argento 33%  
 IN grigio 33%  
 IN ferro 33%

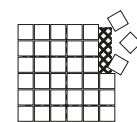


**M IN 21**  
 IN grigio 33%  
 IN ferro 33%  
 IN nero 33%



**S IN 01**  
 IN ghiaccio 50%  
 IN nero 50%

форматы



формат

5x5 см Монтирован на сетке  
 30x30 см  
 12"x12"

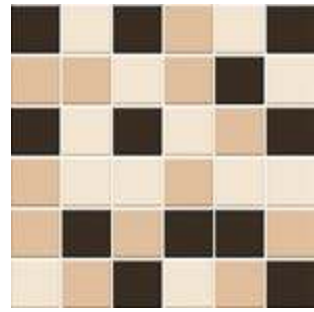
толщина

≅ 0,7 см

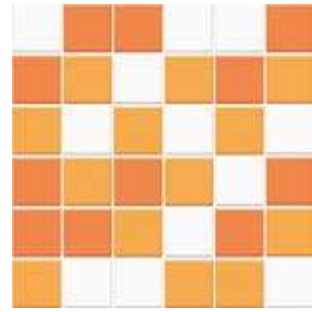
цвета смешаны в произвольном порядке

## Глянцевая поверхность для настенной укладки для внутреннего и наружного применения

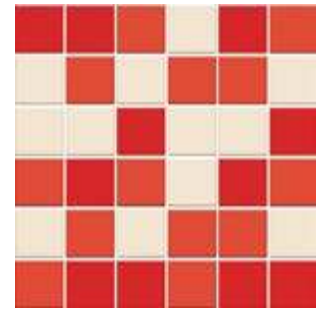
цвет



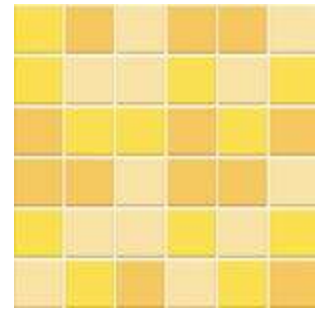
**M TR 01**  
 TR seta 33%  
 TR beige 33%  
 TR caffè 33%



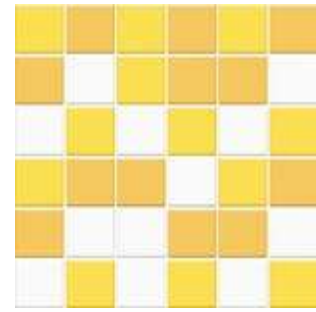
**M TR 02**  
 TR ghiaccio 33%  
 TR papaya 33%  
 TR mandarino 33%



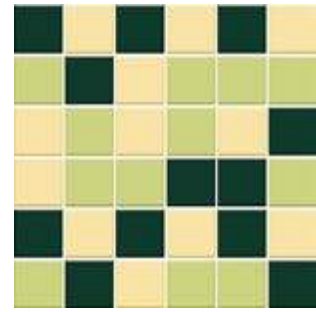
**M TR 03**  
 TR seta 33%  
 TR rosso 33%  
 TR corallo 33%



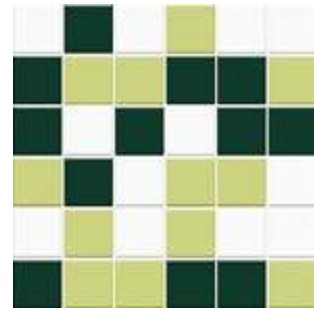
**M TR 04**  
 TR giallo 33%  
 TR cedro 33%  
 TR pompelmo 33%



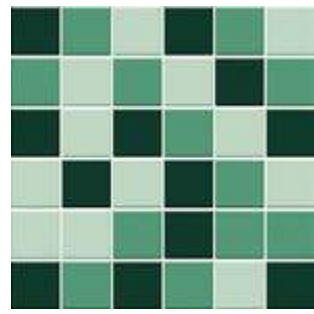
**M TR 05**  
 TR ghiaccio 33%  
 TR giallo 33%  
 TR cedro 33%



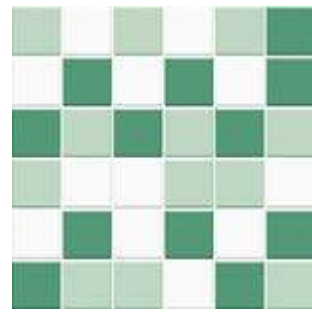
**M TR 06**  
 TR pompelmo 33%  
 TR pistacchio 33%  
 TR menta 33%



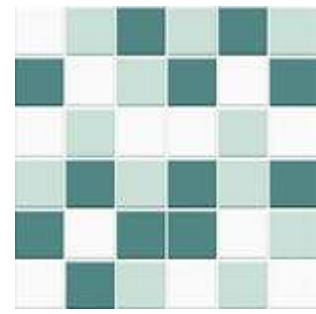
**M TR 07**  
 TR ghiaccio 33%  
 TR pistacchio 33%  
 TR menta 33%



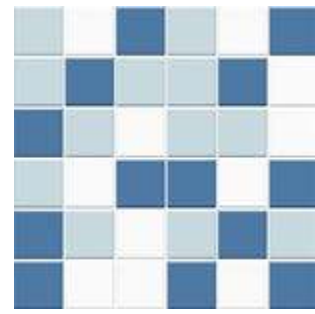
**M TR 08**  
 TR menta 33%  
 TR smeraldo 33%  
 TR giada 33%



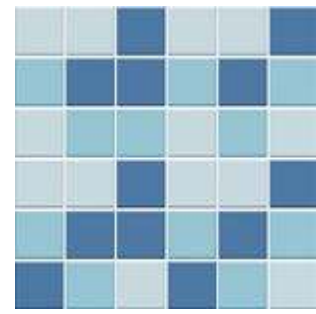
**M TR 09**  
 TR ghiaccio 33%  
 TR smeraldo 33%  
 TR giada 33%



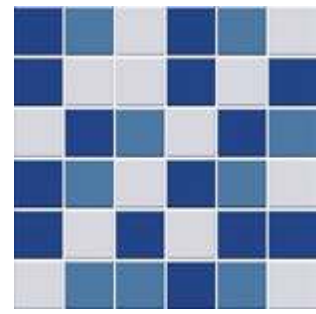
**M TR 10**  
 TR ghiaccio 33%  
 TR turchese 33%  
 TR laguna 33%



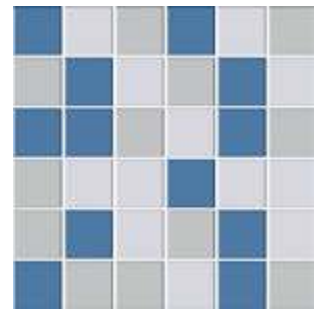
**M TR 11**  
 TR ghiaccio 33%  
 TR azzurro 33%  
 TR blu avio 33%



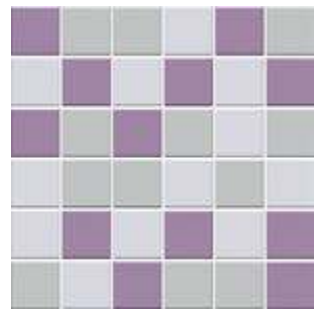
**M TR 12**  
 TR azzurro 33%  
 TR cielo 33%  
 TR blu avio 33%



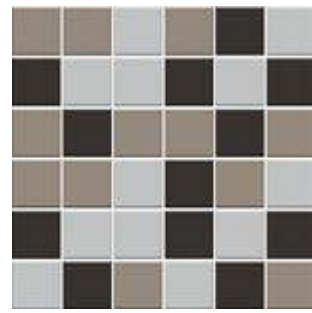
**M TR 13**  
 TR blu avio 33%  
 TR oltremare 33%  
 TR lilla 33%



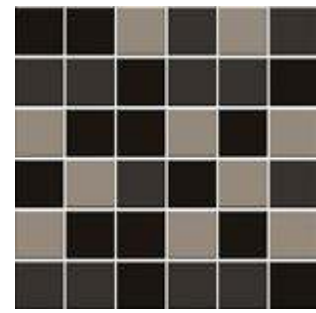
**M TR 14**  
 TR blu avio 33%  
 TR lilla 33%  
 TR perla 33%



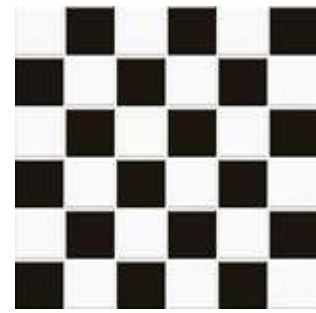
**M TR 15**  
 TR lavanda 33%  
 TR lilla 33%  
 TR perla 33%



**M TR 16**  
 TR perla 33%  
 TR grigio 33%  
 TR ferro 33%

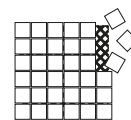


**M TR 17**  
 TR grigio 33%  
 TR ferro 33%  
 TR nero 33%



**S TR 01**  
 TR ghiaccio 50%  
 TR nero 50%

форматы



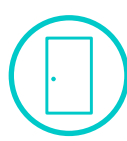
формат

5x5 ст Монтирован на сетке  
 30x30 см  
 12"x12"

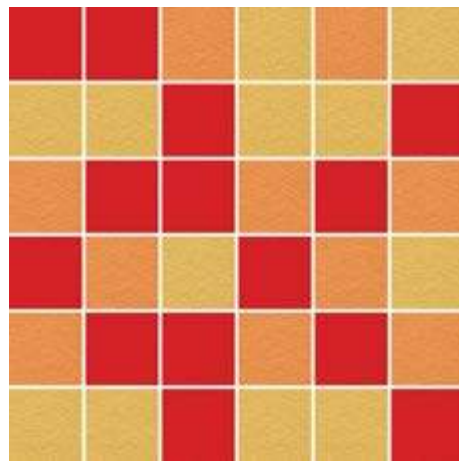
толщина

≅ 0,7 см

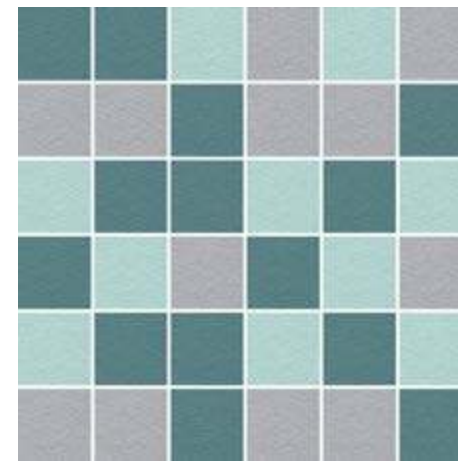
цвета смешаны в произвольном порядке



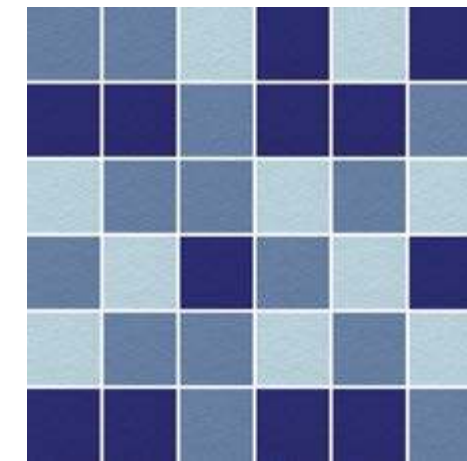
## Противоскользящее покрытие для влажных полов в помещениях и наружных зонах



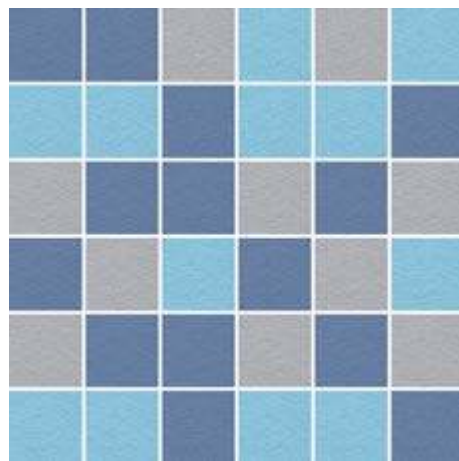
**M RF 01**  
RF mandarino 33%  
RF giallo 33%  
RF rosso 33%



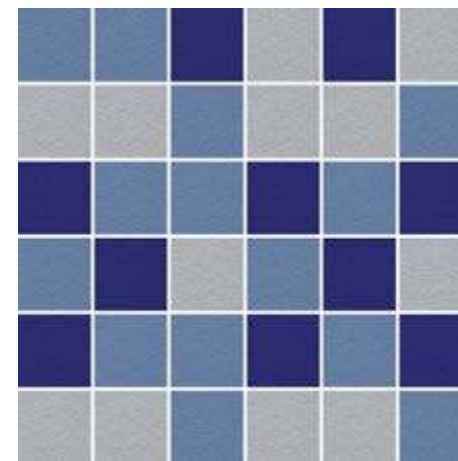
**M RF 02**  
RF turchese 33%  
RF laguna 33%  
RF perla 33%



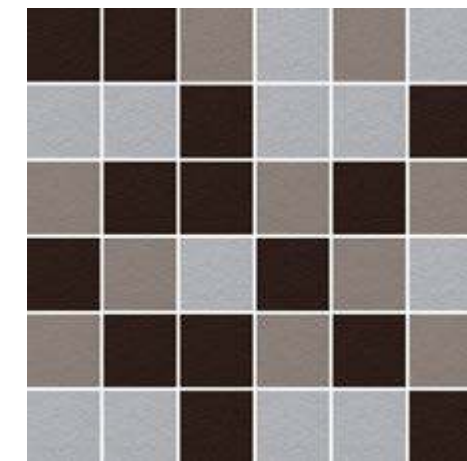
**M RF 03**  
RF azzurro 33%  
RF blu avio 33%  
RF cobalto 33%



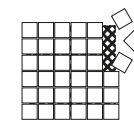
**M RF 04**  
RF cielo 33%  
RF blu avio 33%  
RF perla 33%



**M RF 05**  
RF blu avio 33%  
RF cobalto 33%  
RF perla 33%



**M RF 06**  
RF perla 33%  
RF grigio 33%  
RF nero 33%



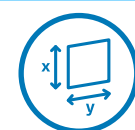
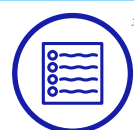
формат

5x5 см Монтирован на сетке  
30x30 см  
12"x12"

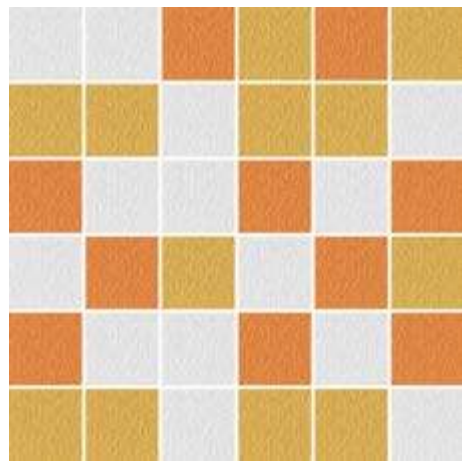
толщина

≅ 0,7 см

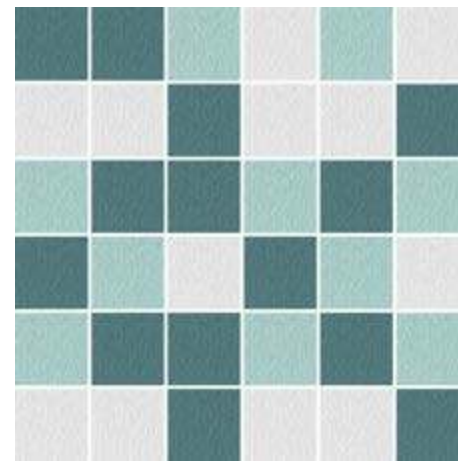
цвета смешаны в произвольном порядке



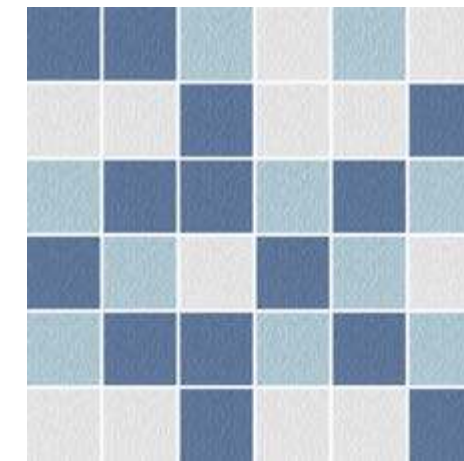
## Противоскользящее покрытие для мокрых полов в помещениях и наружных зонах



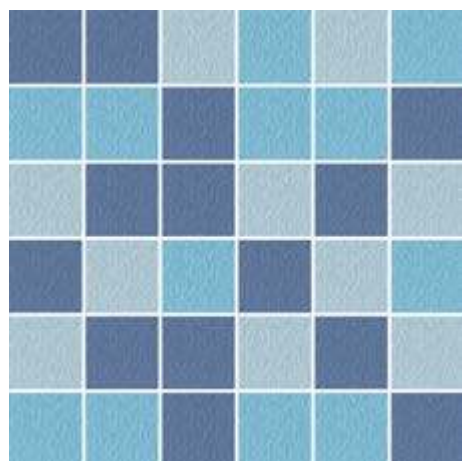
**M IG 01**  
**IG mandarino** 33%  
**IG giallo** 33%  
**IG rosso** 33%



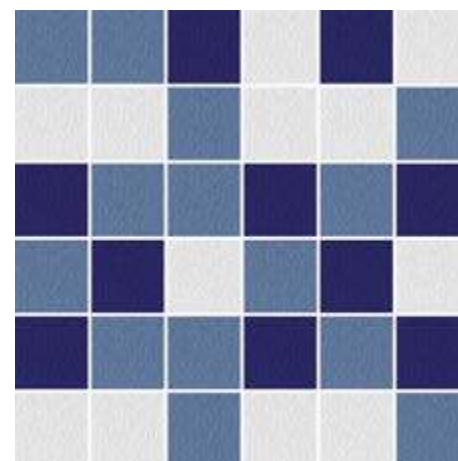
**M IG 02**  
**IG turchese** 33%  
**IG laguna** 33%  
**IG perla** 33%



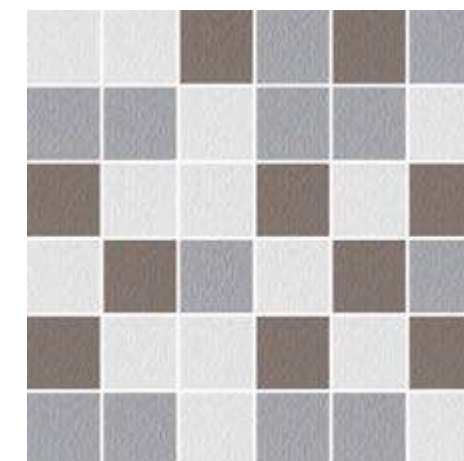
**M IG 03**  
**IG azzurro** 33%  
**IG blu avio** 33%  
**IG cobalto** 33%



**M IG 04**  
**IG cielo** 33%  
**IG blu avio** 33%  
**IG perla** 33%



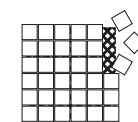
**M IG 05**  
**IG blu avio** 33%  
**IG cobalto** 33%  
**IG perla** 33%



**M IG 06**  
**IG perla** 33%  
**IG grigio** 33%  
**IG nero** 33%

цвет

форматы



формат

5x5 см Монтирован на сетке  
30x30 см  
12"x12"

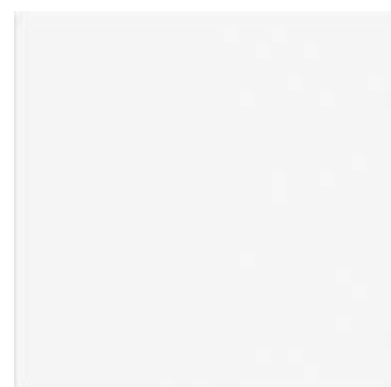
толщина

≅ 0,7 см

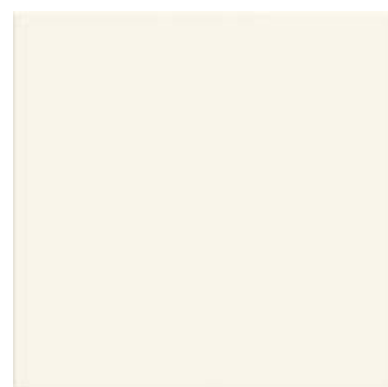
цвета смешаны в произвольном порядке

## Матовая поверхность для напольной укладки для внутреннего и наружного применения

цвет



IN ghiaccio ④



IN latte ④



IN seta ④



IN nocciola ②



IN caffè ①



IN mandarino ③



IN pompelmo ④



IN pistacchio ④



IN oliva ②



IN azzurro ④



IN oltremare ②



IN argento ③

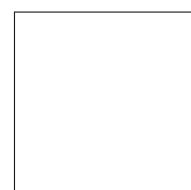


IN ferro ②



IN nero ①

форматы



формат 40x40 cm  
16"x16"

толщина ≅ 0,85 cm



формат плитус 9,5x40 cm  
3 3/4"x16"

толщина ≅ 0,85 cm

## Противоскользящее покрытие для влажных полов в помещениях и наружных зонах

цвет



RF ghiaccio ④



RF seta ④



RF tortora ③



RF rosso ③



RF mandarino ③



RF giallo ③



RF menta ①



RF turchese ②



RF laguna ④



RF azzurro ④



RF blu avio ③



RF oltremare ②



RF argento ④



RF grigio ③

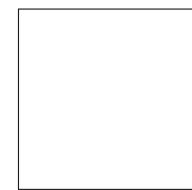


RF ferro ②



RF nero ①

форматы



формат

40x40 cm  
16"x16"

толщина

≅ 0,85 cm

имеется в серии Interni



формат

плинтус  
9,5x40 cm  
3 ¾"x16"

толщина

≅ 0,85 cm

## Противоскользящее покрытие для мокрых полов в помещениях и наружных зонах



IG ghiaccio

④



IG seta

④



IG tortora

③



IG argento

④



IG grigio

③

цвет

форматы



формат

40x40 cm  
16"x16"

толщина

≅ 0,85 cm

имеется в серии Interni



формат

плинтус  
9,5x40 cm  
3 3/4"x16"

толщина

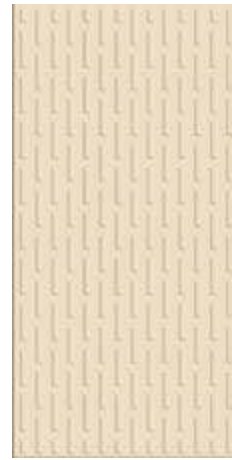
≅ 0,85 cm

Противоскользящее структурированное покрытие для мокрых или погружённых в воду полов в помещениях и наружных зонах

цвет



BP ghiaccio



BP seta



BP turchese



BP laguna



BP cielo



BP cobalto



BP grigio

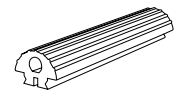
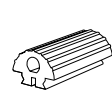
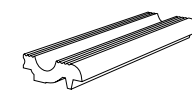
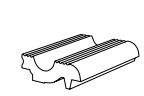
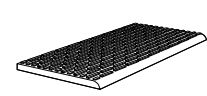
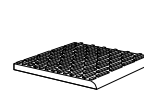


BP nero

форматы

## Special Pool

формат	10x20 cm 4"x8"
толщина	± 0,7 cm

формат						
	cod. FU 4,5x20 cm 1 ¾"x8"	cod. FU1 4,5x10 cm 1 ¾"x4"	cod. BR 6,3x20 cm 2 ½"x8"	cod. BR1 6,3x10 cm 2 ½"x4"	cod. BC 10x20 cm 4"x8"	cod. BC1 10x10 cm 4"x4"

Противоскользящее структурированное покрытие для мокрых или погружённых в воду полов в помещениях и наружных зонах

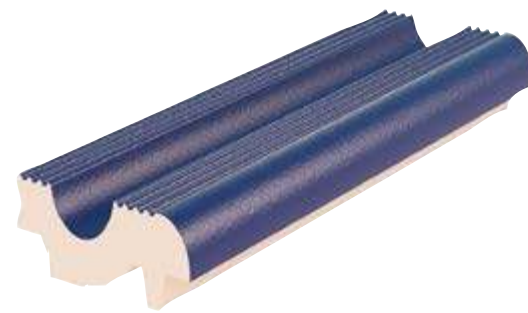
цвет



BR ghiaccio



BR turchese



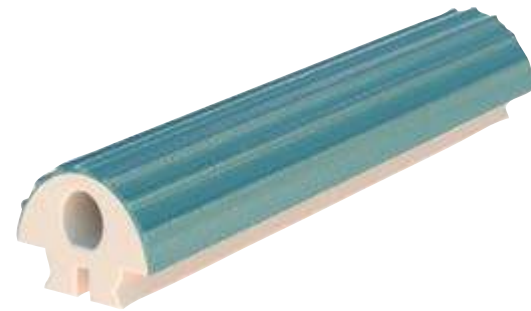
BR cobalto



BR nero



FU ghiaccio



FU turchese



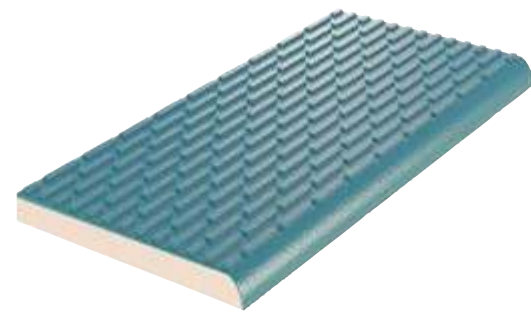
FU cobalto



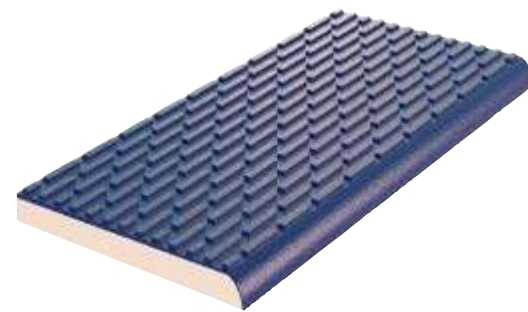
FU nero



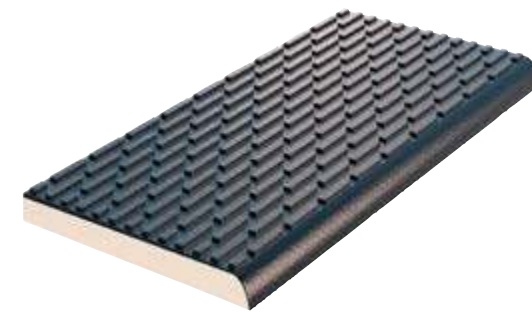
BC ghiaccio



BC turchese

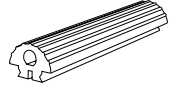
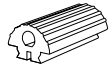
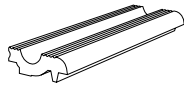
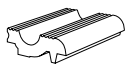
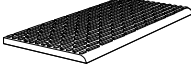



BC cobalto



BC nero

форматы

формат						
	cod. FU 4,5x20 cm 1 3/4"x8"	cod. FU1 4,5x10 cm 1 3/4"x4"	cod. BR 6,3x20 cm 2 1/2"x8"	cod. BR1 6,3x10 cm 2 1/2"x4"	cod. BC 10x20 cm 4"x8"	cod. BC1 10x10 cm 4"x4"

Решетки из твердого пластика высочайшего качества, с добавками, позволяющими избежать воздействия ультра-фиолетовых лучей для предотвращения пожелтения от солнечного света, противоударные, противоскользящие с сертификатом в соответствии с DIN 51097 и с минимальным расстоянием между отдельными планками, равным 8 мм (в соответствии с требованиями EN 13451/3)



Решетка перпендикулярная прямолинейная, сматываемая в рулон, 2 прокладки

GR 25/2D			GR 35/2D		
180x25 mm	240x25 mm	300x25 mm	180x35 mm	240x35 mm	300x35 mm



Уголки для решетки с перпендикулярными элементами

AGR 25			AGR 35		
180x25 mm	240x25 mm	300x25 mm	180x35 mm	240x35 mm	300x35 mm



Решетка перпендикулярная жесткая на двух стержнях с резьбой из пластика 10 мм

GR 25/2P			GR 35/2P		
180x25 mm	240x25 mm	300x25 mm	180x35 mm	240x35 mm	300x35 mm



Решетка из полипропилена гнущаяся с высоким удельным весом не всплывающая

GR 25/C		
180x25 mm	248x25 mm	299x25 mm

Возможен вариант со стальными стержнями с резьбой



Решетка перпендикулярная гнущаяся и сматываемая в рулон с 1 центральной гибкой прокладкой

GR 25/1C			GR 35/1C		
180x25 mm	240x25 mm	300x25 mm	180x35 mm	240x35 mm	300x35 mm



Уголки для гнущейся решетки из полипропилена

AGR/25C	
180x25 mm	250x25 mm



Решетка из параллельных пластин на 6 несущих трубчатых стержнях из жесткого ПВХ

GR 25/P		
180x25 mm	240x25 mm	300x25 mm



Угловой профиль из жесткого ПВХ для опоры решеток с формой двойного «ласточкиного хвоста» для крепления на месте

PR/25	PR/35
25x25 mm	25x35 mm



Решетки из твердого пластика высочайшего качества, с добавками, позволяющими избежать воздействия ультра-фиолетовых лучей для предотвращения пожелтения от солнечного света, противоударные, противоскользящие с сертификатом в соответствии с DIN 51097 и с минимальным расстоянием между отдельными планками, равным 8 мм (в соответствии с требованиями EN 13451/3)



Угловой профиль из жесткого ПВХ для опоры решеток с формой L без «ласточкиного хвоста»

PR/25L

25x25 mm

Пруток на 2,5 м в связке на 50 погонных метров



Напольное анкерное крепление (для железобетона) из нержавеющей стали AISI316 для фиксации направляющей, квадратный фланец 80x80 мм в комплекте со скобами

AN/P01

80x80 mm



Сливной трап из специального латунного сплава в комплекте с решеткой из нержавеющей стали 18/10 с отверстиями, в комплекте с 2 прокладками

PI/A1

1" ½

Пропускная способность 36 литров/минуту

PI/A2

2" ½

Пропускная способность 147 литров/минуту



Извлекаемый байонет из нержавеющей стали для переливных бассейнов

BA/P01

Ø 48,3 mm



PI/S1

PI/S2

18/10 с отверстиями, в комплекте с 2 прокладками

PI/S1

1" ½

Пропускная способность 26 литров/минуту

PI/S2

2" ½

Пропускная способность 70 литров/минуту



BL/070

BL/040

Высокая стартовая тумбочка из нержавеющей стали с ручкой для старта на спине, регулируемая

BL/070

≈ 70 cm

Соответствует норме FINA(FR.2.7)

BL/040

≈ 40 cm

Соответствует норме FINA(FR.2.7)



Настенное анкерное крепление (для железобетона) из нержавеющей стали AISI316 для фиксации направляющей, квадратный фланец 80x80 мм в комплекте со скобами

AN/R01

80x80 mm



Моноблочная лестница для бассейна из нержавеющей стали со ступенькой из полипропилена

SCA/706

2 шага

3 шага

4 шага



# ПРОЕКТИРОВОЧНЫЕ МЕТОДЫ



ОГЛАВЛЕНИЕ



ГАЛЕРЕЯ  
ИЗОБРАЖЕНИЙ



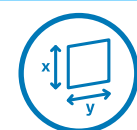
СФЕРА  
ПРИМЕНЕНИЯ



СИСТЕМА  
ПРОДУКТОВ



ПРОЕКТИРОВОЧНЫЕ  
МЕТОДЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ  
КАРТЫ

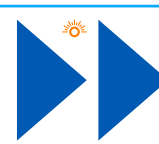
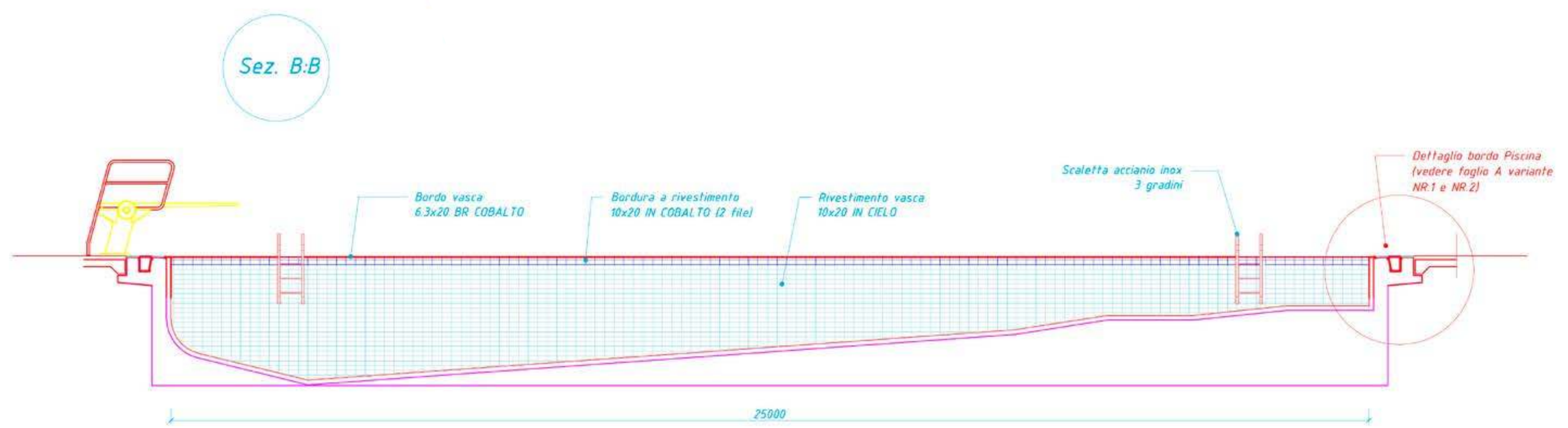
## ВОДЯНЫЕ СТРУКТУРЫ С ИЗДЕЛИЯМИ CERAMICA VOGUE

Будь то значительный комплекс для коллективного пользования или бассейн на лоне природы в саду частной резиденции, реализация водяной структуры - искусство, придающее динамизм и большую зрелищность, становясь кульминационным элементом всего проекта.

Проектирование бассейна сопряжено с высокими техническими и эксплуатационными требованиями, при его разработке приходится разрешать ряд проблем, редко возникающих в контексте прочих проектировочных сфер, и выполнять работы совершенно иным и чрезвычайно тщательным образом. Для сведения воедино всех составляющих комплекса бассейна необходимо досконально знать все связанные с ним условия и динамические характеристики: непрерывный контакт облицовки бассейна с водой и мокрые поверхности, проходимость босиком, большое количество нормативных предписаний в отношении гигиены и безопасности.

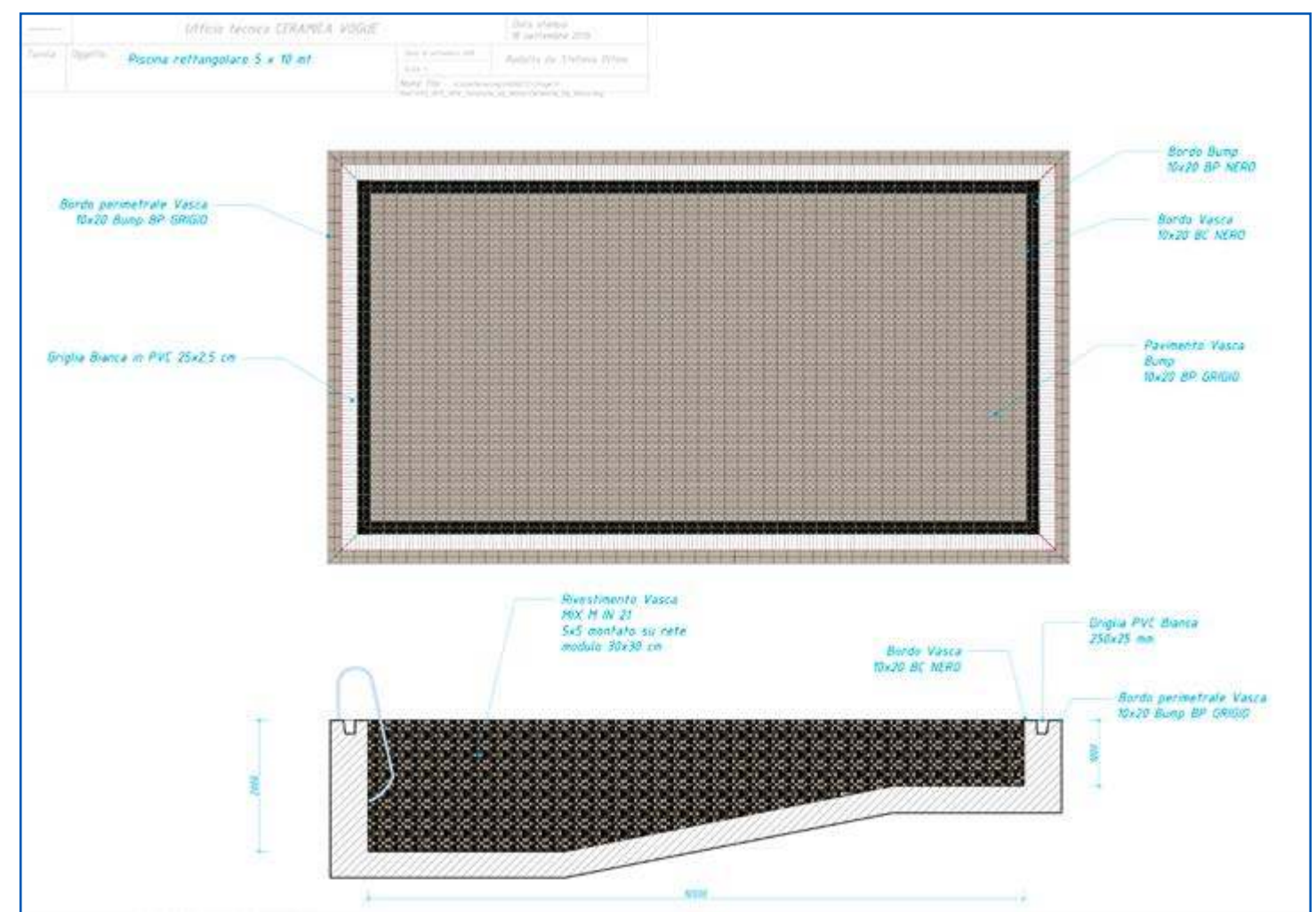
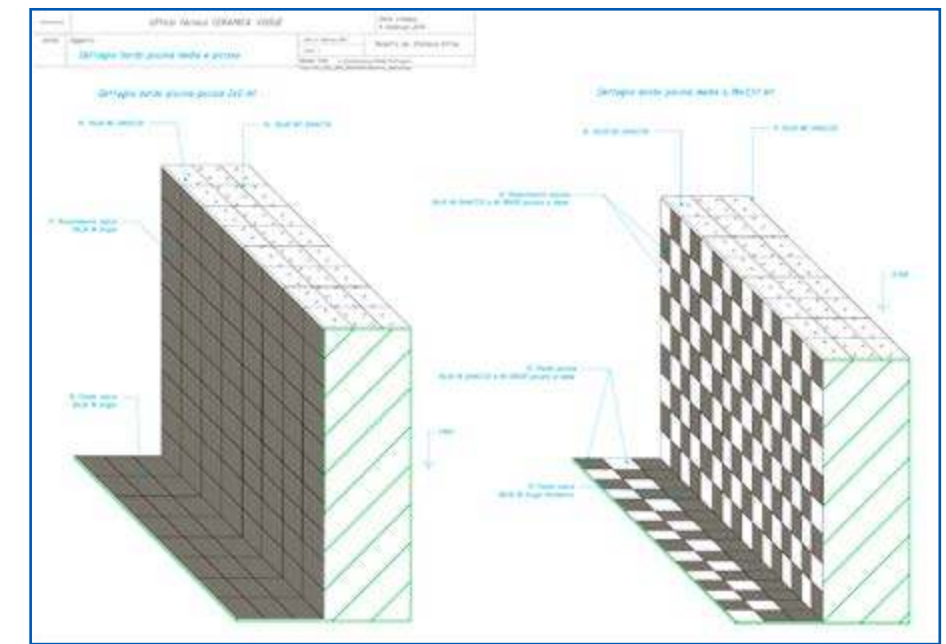
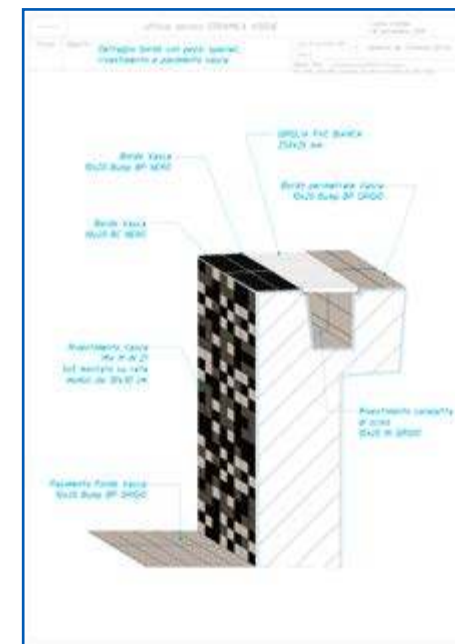
Компания Ceramica Vogue, имеющая богатый опыт по производству глазурованной керамогранитной плитки из белой глины, предоставляет в распоряжение проектировщиков и архитекторов систему Vogue Pool, отличающуюся надёжным уровнем качества, выверенную и приспособленную в соответствии с технической и эстетической спецификой проектов данного типа.

Её дополняет широкий ассортимент артикулов, специально разработанных для бассейнов, которые, вместе с линией традиционных специальных элементов, позволяют реализовывать надёжную и привлекательную с виду отделку. Кроме того, в комбинации с серией Vogue Pool предлагается вся гамма плитки Vogue, с помощью которой можно создавать напольные и облицовочные покрытия в зоне бассейна, отличающиеся отличными техническими характеристиками и долговечностью.



# Индивидуальные решения - проекты под заказ

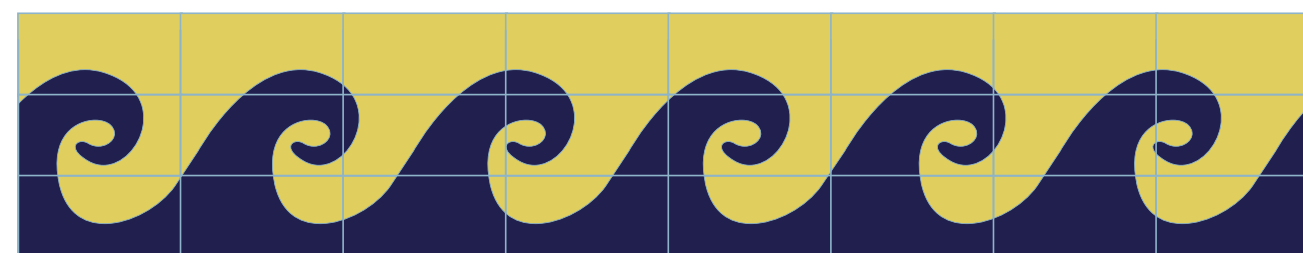
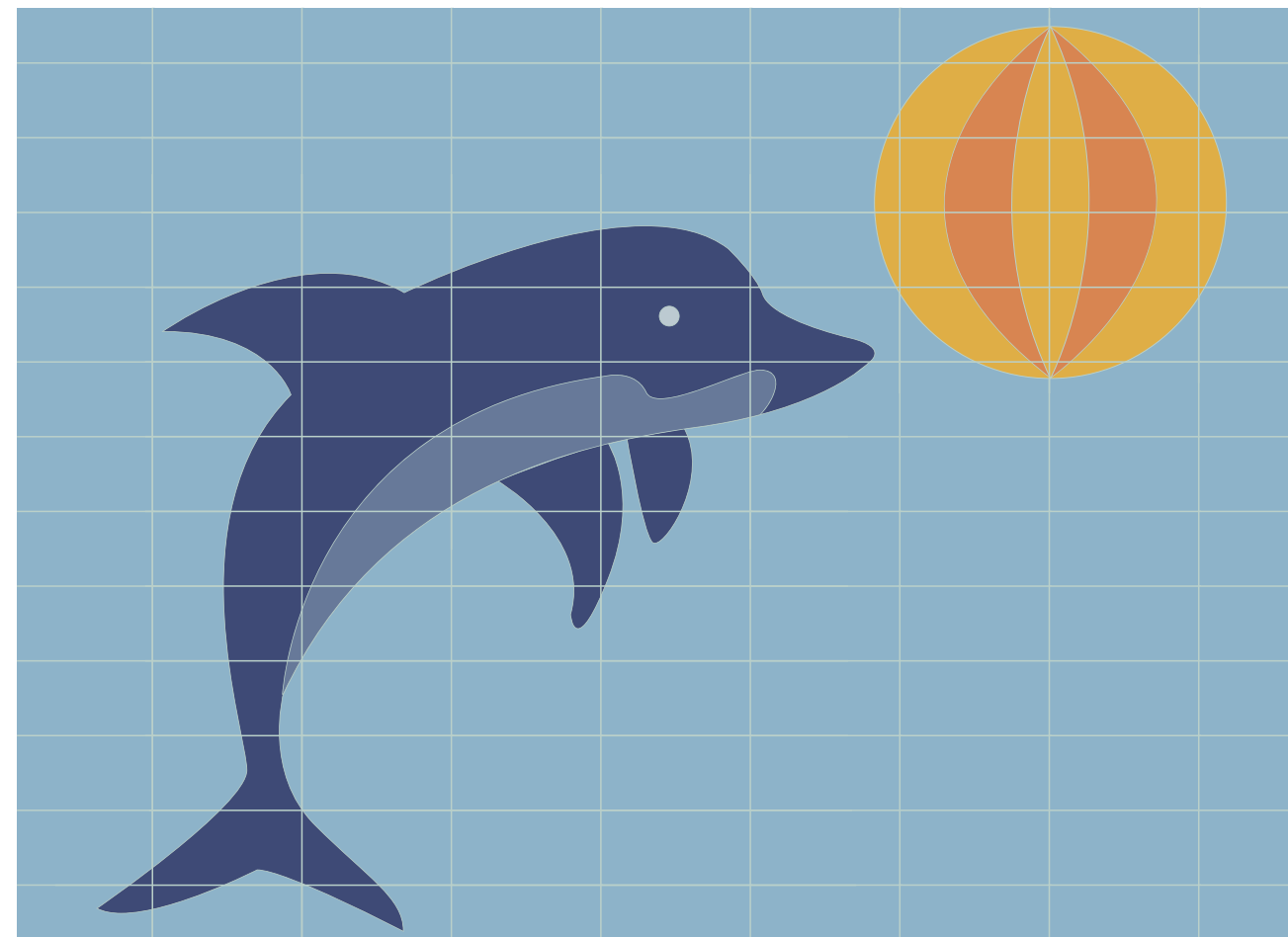
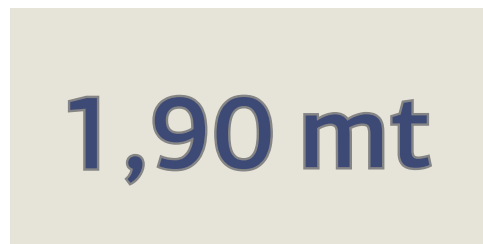
Ceramica Vogue предлагает полную гамму решений для проектирования и реализации плавательных бассейнов общественного и частного пользования. Коллекция, включающая в себя плитку и специальные элементы из глазурованного керамогранита на основе белой глины, позволяет создавать бассейны с высоким уровнем безопасности и выдающимися техническими, функциональными и санитарно-гигиеническими характеристиками, большую самобытность и экспрессивность которым придаёт богатая доступная цветовая палитра. Ceramica Vogue может принимать и предоставлять чертежи и документацию в виде файлов, совместимых с программой Autocad, для обеспечения полноценной поддержки проектировщиков, клиентов и технических специалистов.



## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ - ДЕКОРАТИВНАЯ ПЛИТКА

За счёт цветовой палитры плитки и технологии водяной резки компания Ceramica Vogue имеет возможность реализовывать плитку под запрос для внутренней и наружной облицовки чаши бассейна, а также декоративные рисунки, придающие своеобразие и оригинальность структуре.

Укладка плитки не вызывает затруднений, поскольку она упаковывается и нумеруется надлежащим образом.



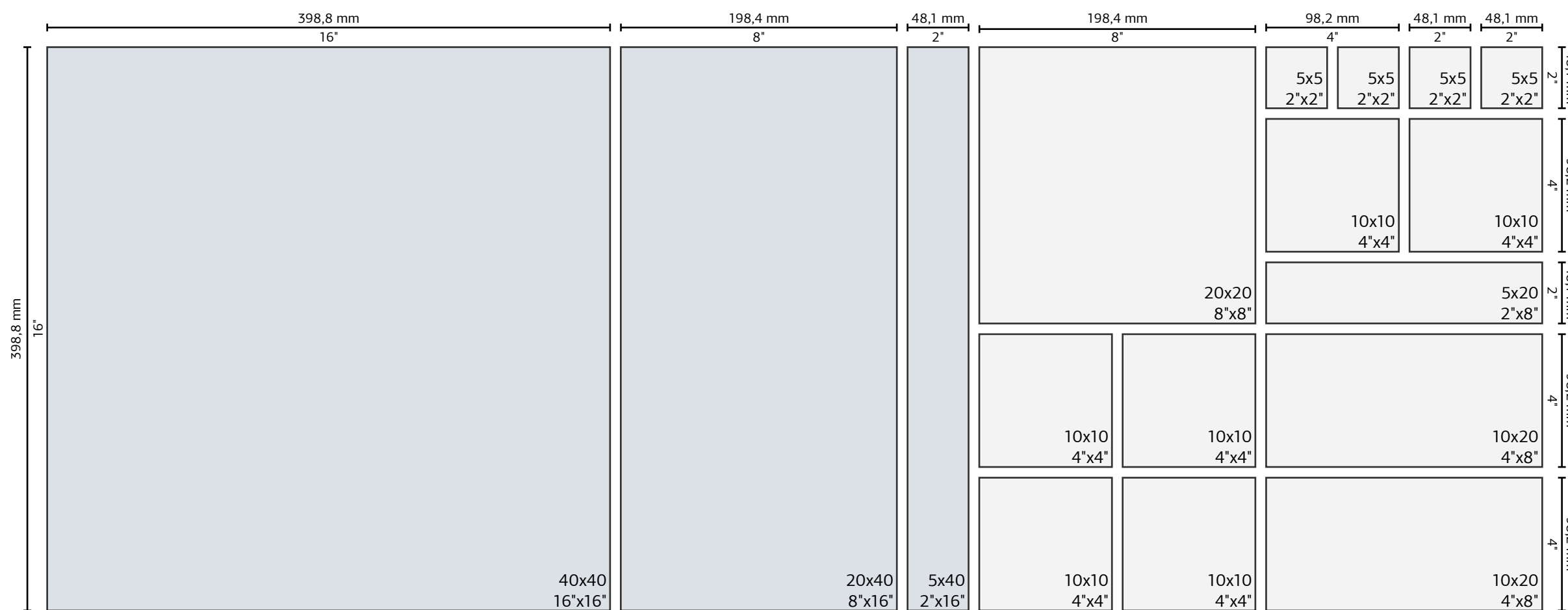
## Швы и модульность форматов

Плитки из всех коллекций Ceramica Vogue предназначены для укладки в сочетании. Размеры различных форматов совместимы. Возможности сочетания цветовой гаммы, поверхностей и форматов - это оптимальное решение для проектировщиков, чтобы удовлетворить любые технические потребности, не забывая эстетические и декоративные необходимости. Указанные размеры.

показывают средние фабричные измерения. Допуск размеров внутри одного калибра отрегулирован по нормативу UNI EN 14411.

Данные отклонения компенсируются при укладке с указанным фабрикой швом. Возможны отклонения калибра от центрального в сторону уменьшения или увеличения, поэтому средние фабричные размеры могут варьироваться.

По этому поводу, советуем указать при заказе материалов форматы, которые будут использоваться в сочетании и которые должны иметь совместимые калибры.



Для получения хорошего результата укладки материал рекомендуем укладывать со швом от **2 мм** (UNI 11493:2013).

○  $\nabla$  0,85 cm  
 $\nabla$  5x40 - 20x40 - 40x40

○  $\nabla$  0,7 cm  
 $\nabla$  5x5 - 10x10 - 10x20 - 20x20 - Bisello

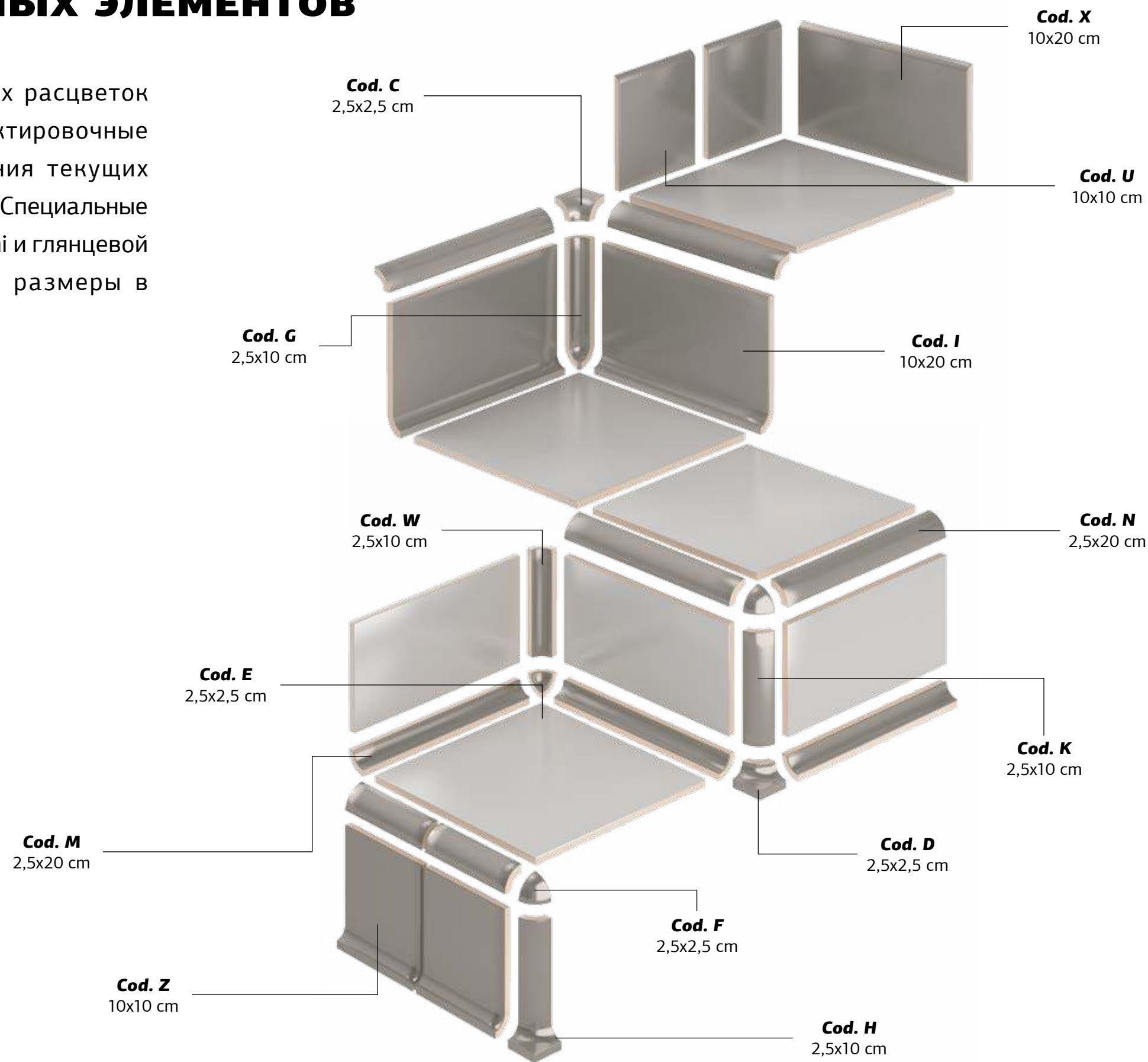
## Модульность специальных элементов

Полный ассортимент специальных элементов всех расцветок коллекции Vogue System удовлетворяет все проектировочные потребности: от технических нужд до соблюдения текущих нормативных стандартов в отношении гигиены и ухода. Специальные элементы выпускаются с матовой отделкой типа Interni и глянцевой отделкой типа Trasparenze и имеют модульные размеры в соответствии с форматами Vogue System.

Помимо традиционных специальных элементов, компания Ceramica Vogue создала также Special Pool - гамму специальных элементов, предназначенных для реализации большинства типов бортиков бассейнов, включающую в том числе изделия длиной 10 см, позволяющие создавать оптимальные решения для бассейнов изогнутого профиля.

Все специальные элементы модулируются с форматами плитки разных коллекций марки Ceramica Vogue, что позволяет производить комплексную облицовку поверхностей любого профиля с соблюдением идеальной симметричности стыковочных швов.

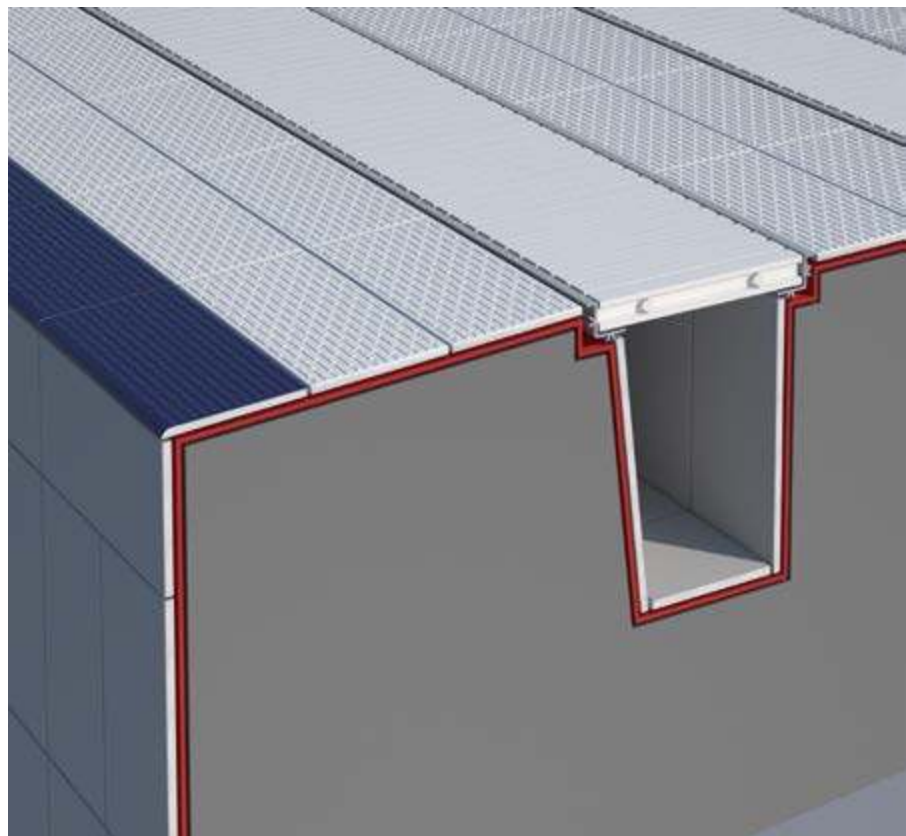
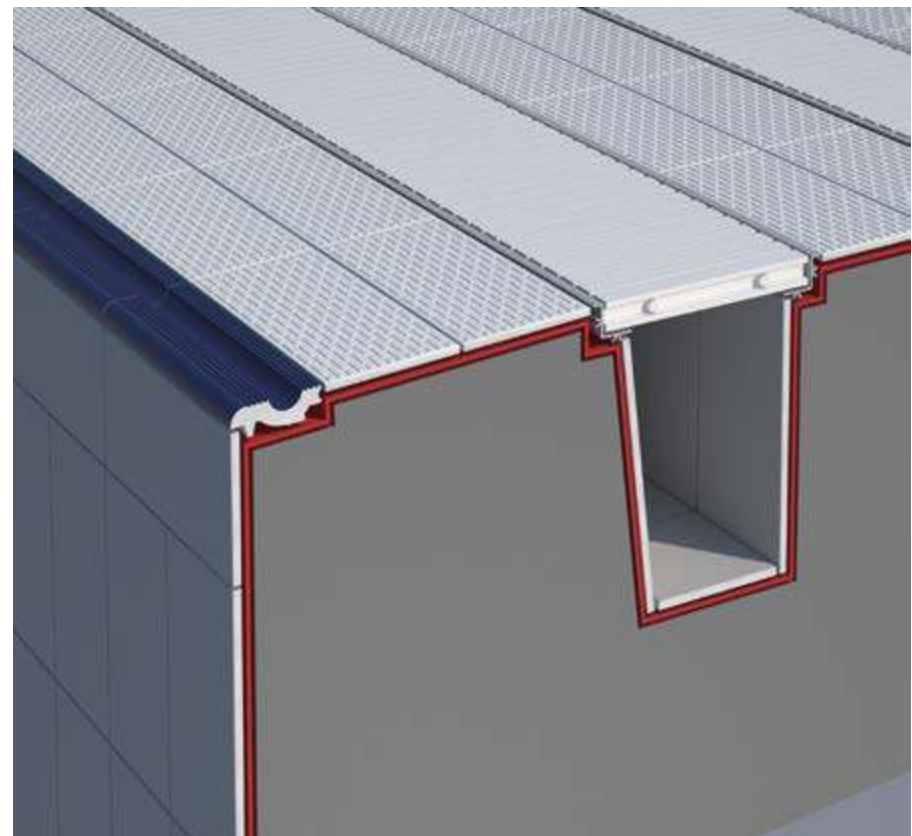
Более подробную информацию можно получить, ознакомившись с описаниями конкретных продуктов.



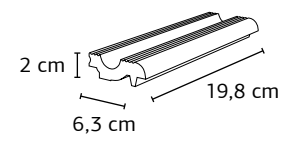
# БОРТИКИ ДЛЯ БАССЕЙНА

## ФИНСКАЯ СИСТЕМА

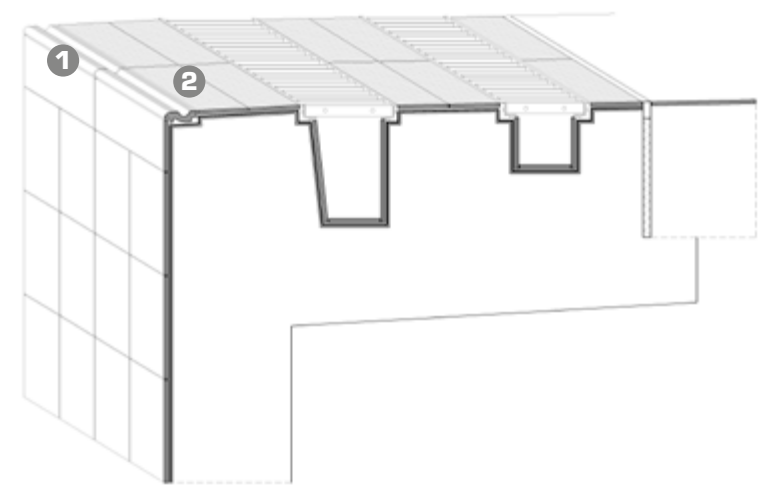
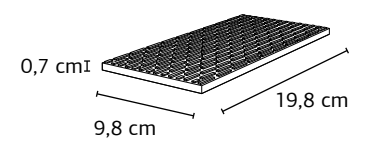
Система поверхностного перелива, в которой вода переливается через бортик чаши и отводится по специальной канавке. Финский тип бортика бассейна является наиболее распространённым и используемым, ввиду ряда технических преимуществ, обусловленных качеством воды, а также ввиду эстетического аспекта, придающего бассейну более элегантный вид.



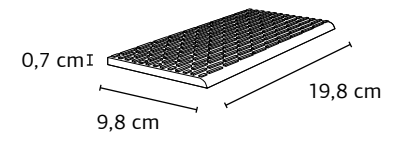
1. cod. BR 6,3x20



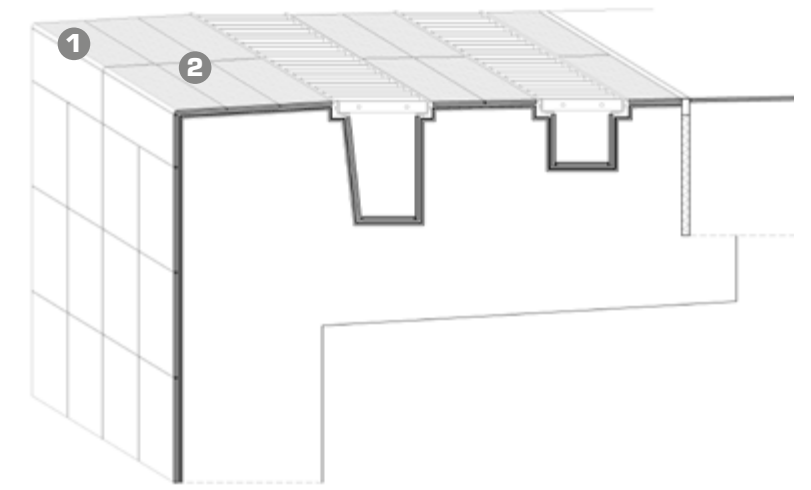
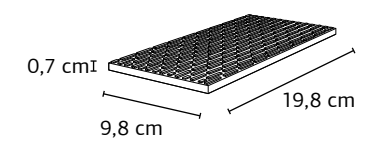
2. BP 10x20



1. cod. BC 10x20



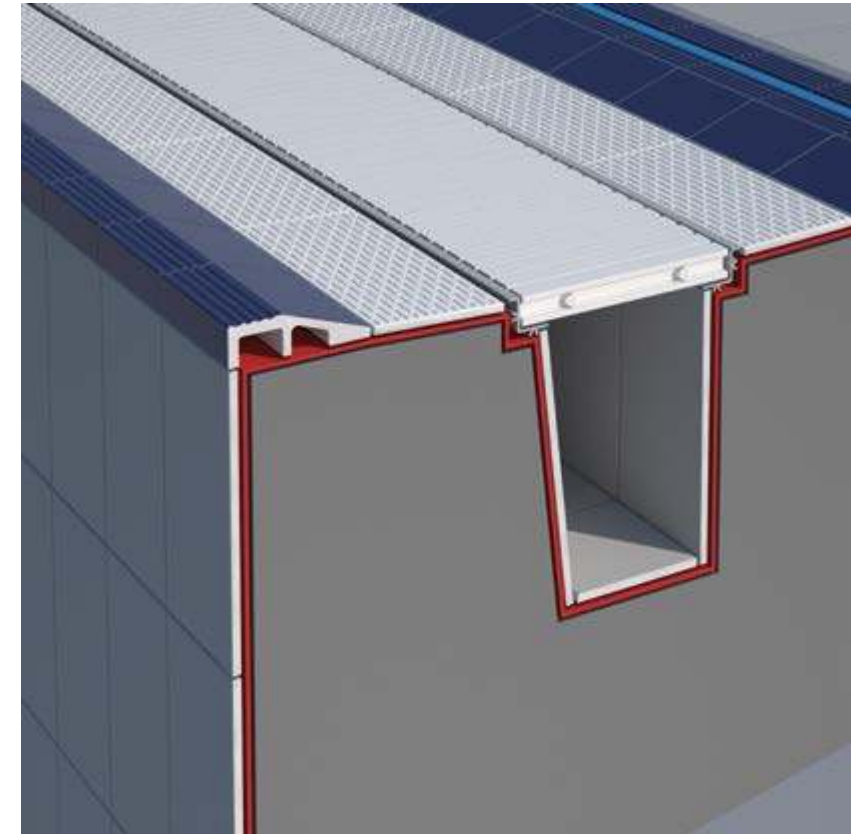
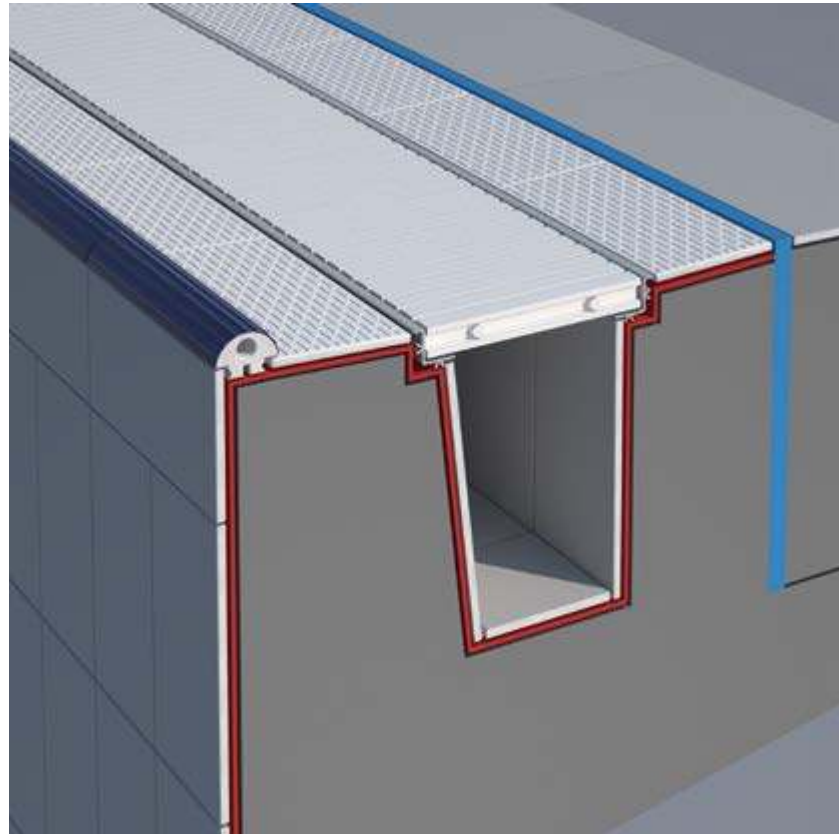
2. BP 10x20



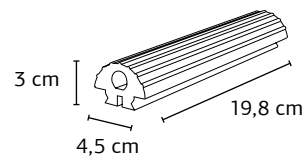
# БОРТИКИ ДЛЯ БАССЕЙНА

## ЦЮРИХСКАЯ СИСТЕМА

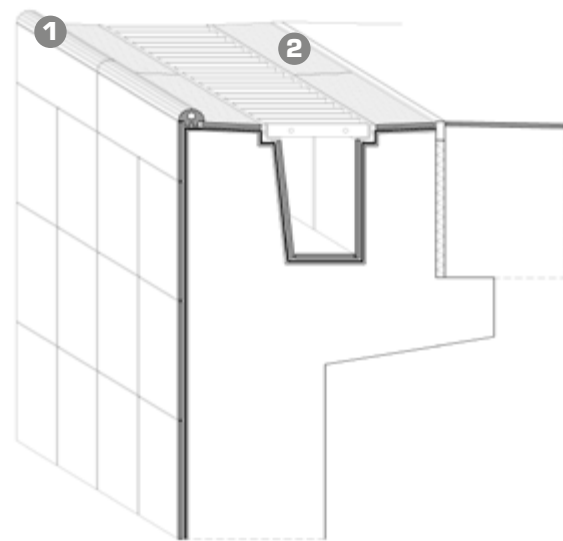
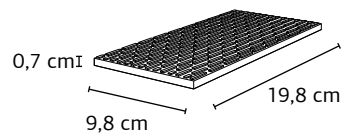
Система с поверхностным переливом, имеющая округлый полуцилиндрический край по периметру бассейна или возвышающийся бортик, функция которого заключается в сдерживании воды и направлении её в канавку стока.



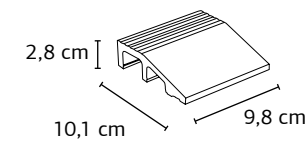
1. cod. FU 4,5x20



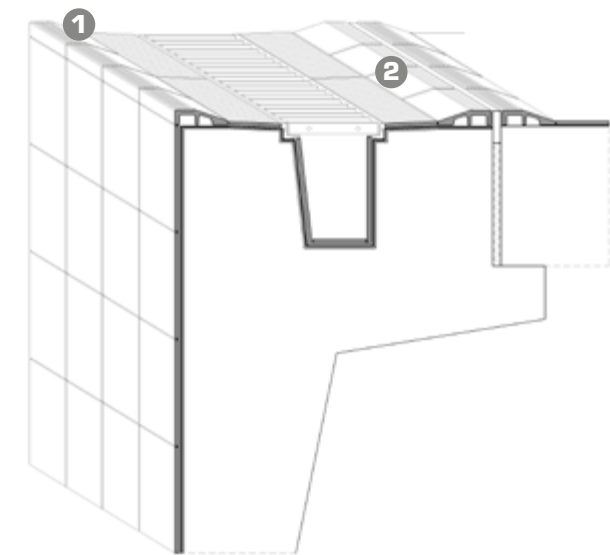
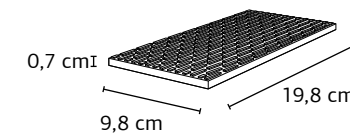
2. BP 10x20



1. cod. B 10x10



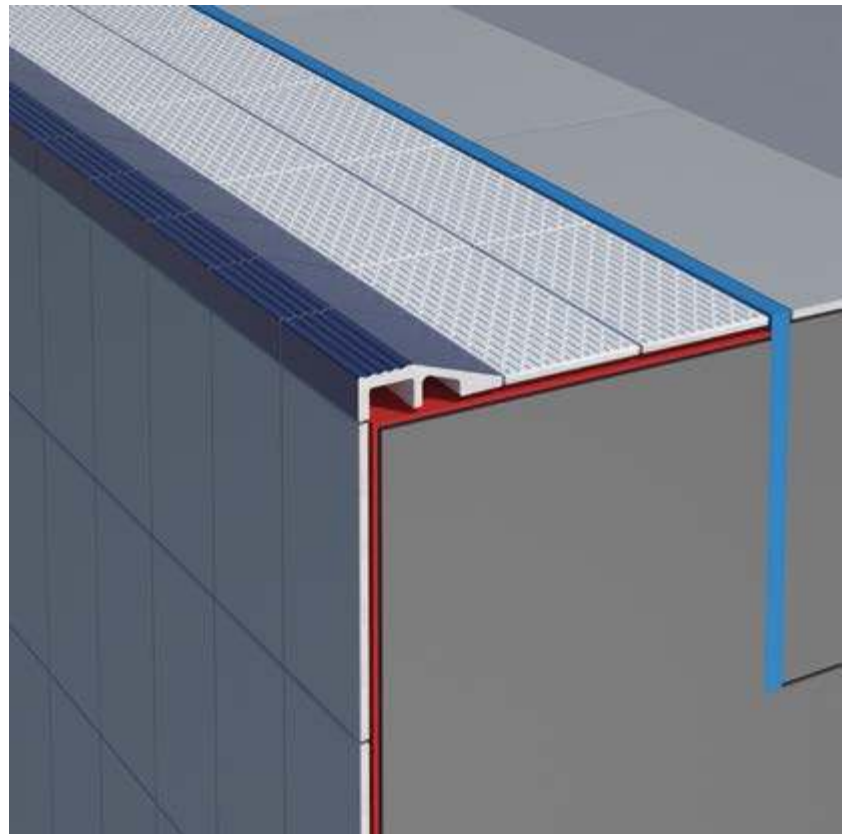
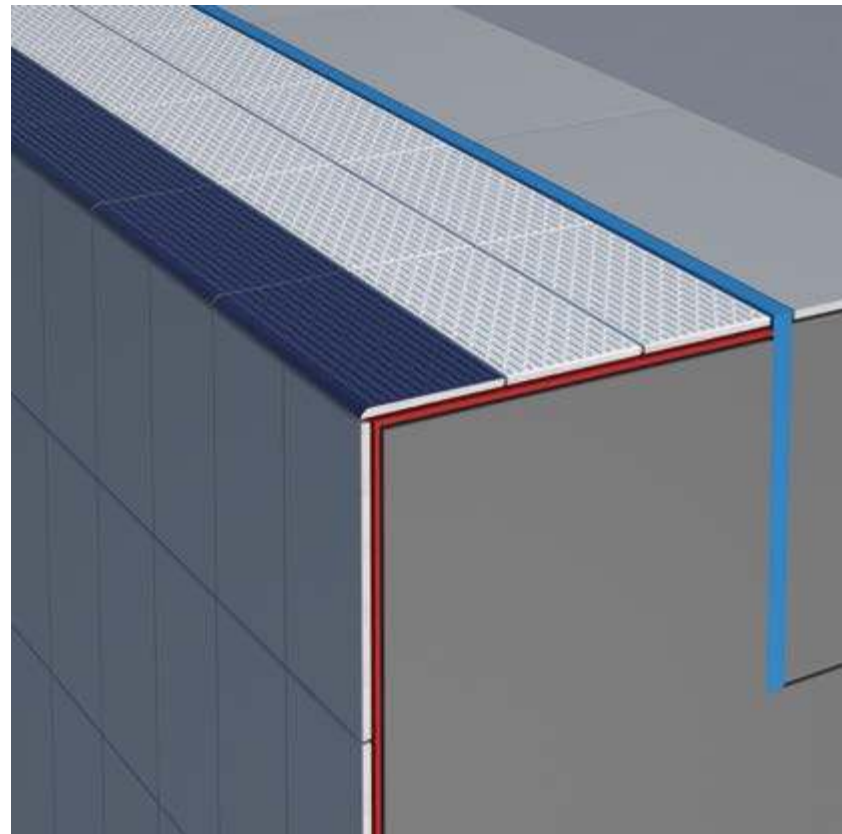
2. BP 10x20



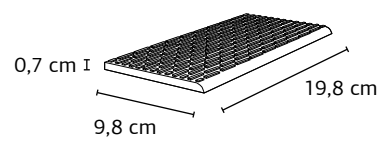
# БОРТИКИ ДЛЯ БАССЕЙНА

## СИСТЕМА СКИММЕР

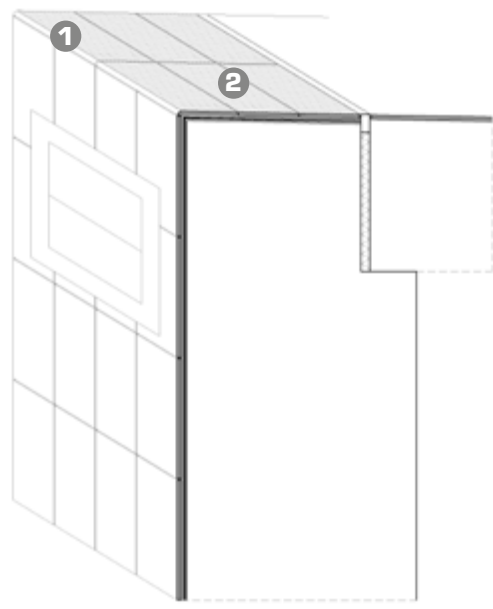
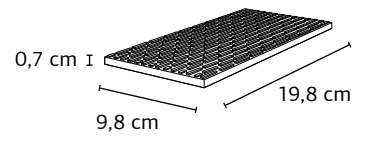
Традиционная и очень распространённая система, в которой уровень воды находится на 10-15 сантиметров ниже края чаши бассейна.



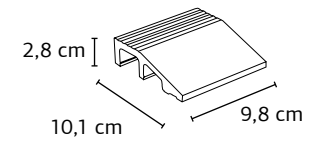
1. cod. BC 10x20



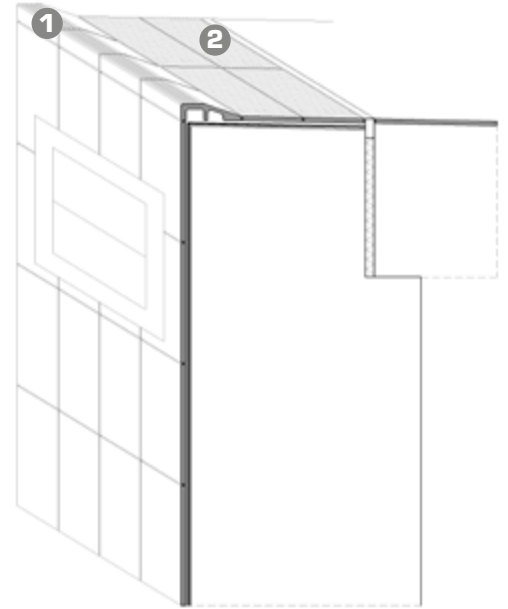
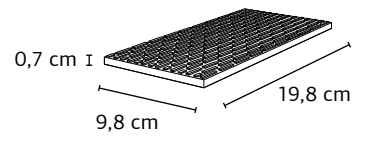
2. BP 10x20



1. cod. B 10x10



2. BP 10x20



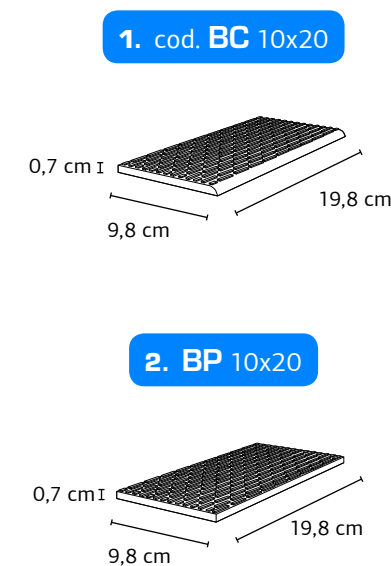
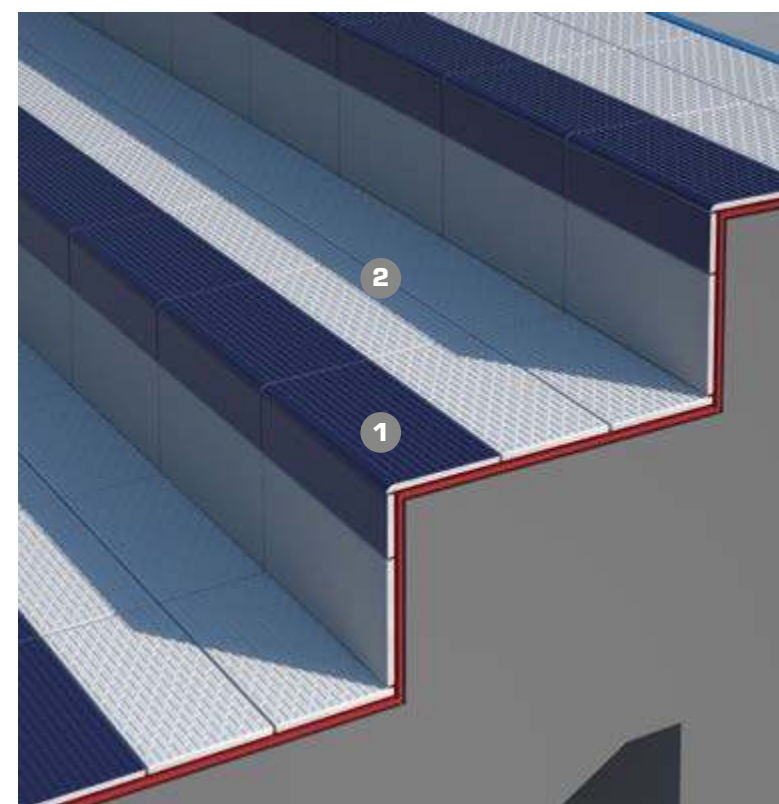
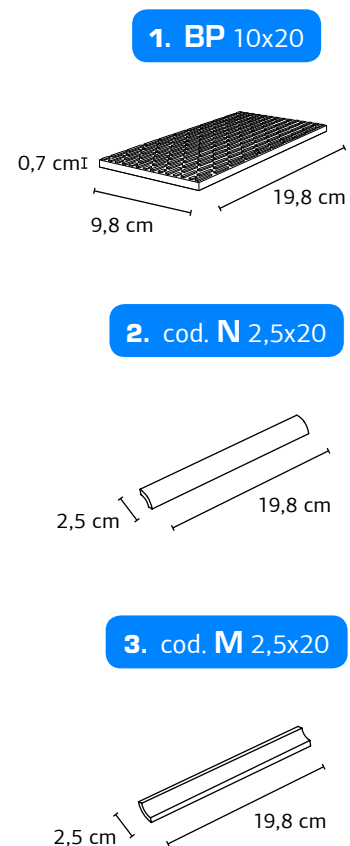
## СИСТЕМЫ ОТДЕЛКИ

### СТУПЕНЬ ДЛЯ ОТДЫХА

Текущие нормативные стандарты предусматривают возможность размещения опорных поверхностей, так называемых опорных ступеней, вдоль стенки чаши бассейна. Для соблюдения норм безопасности ступени должны иметь противоскользящую поверхность, контрастную окраску и скруглённый край.

### ЛЕСТНИЦА И СТУПЕНИ

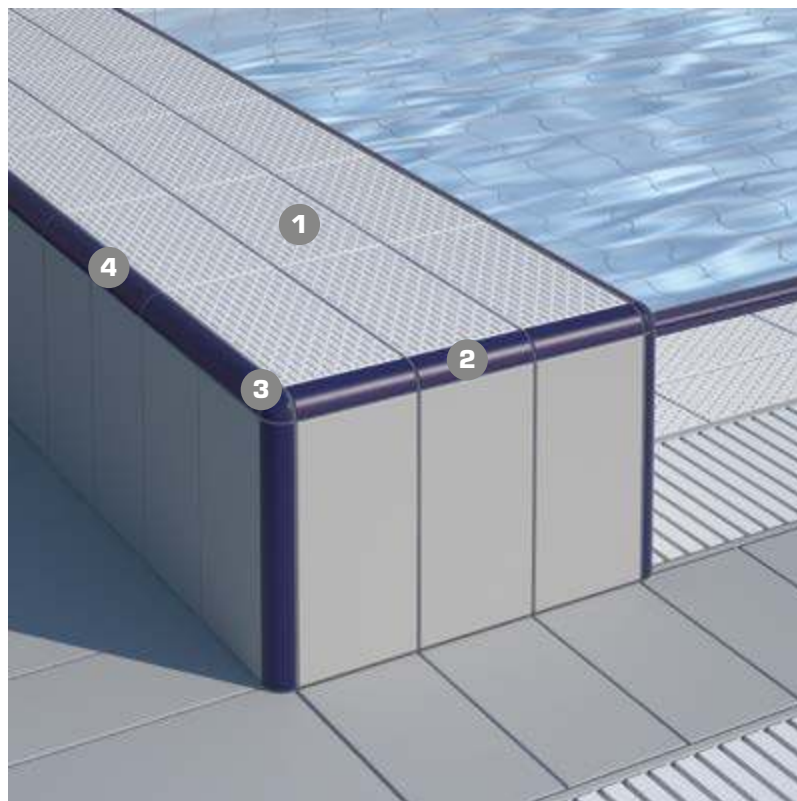
Лестницы и ступени плавательных бассейнов должны, в соответствии с действующими нормативными стандартами, обладать противоскользящими характеристиками категории В при прохождении босиком, когда они размещаются снаружи чаши, и категории С, если они погружены в воду. На конце поверхности должна быть размещена полоса контрастной расцветки для отметки изменения глубины с одной до другой ступени. В целях безопасности запрещены острые кромки, края плитки и специальные элементы должны всегда быть сглаженными.



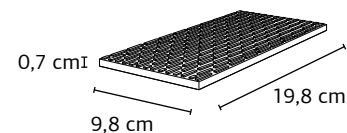
## СИСТЕМЫ ОТДЕЛКИ

### ПАРАПЕТ

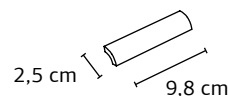
Парапеты, выполненные методом каменной кладки, обретают всё большую популярность в плавательных комплексах, поскольку они создают приятную обстановку и хорошо разграничивают пространства разного назначения. Данные структурные элементы должны иметь покатую форму и, в соответствии со стандартами безопасности, выполняться из материалов с противоскользящей поверхностью.



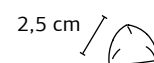
1. ВР 10x20



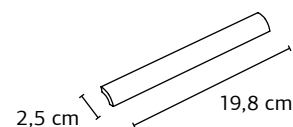
2. cod. К 2,5x10



3. cod. F 2,5x2,5

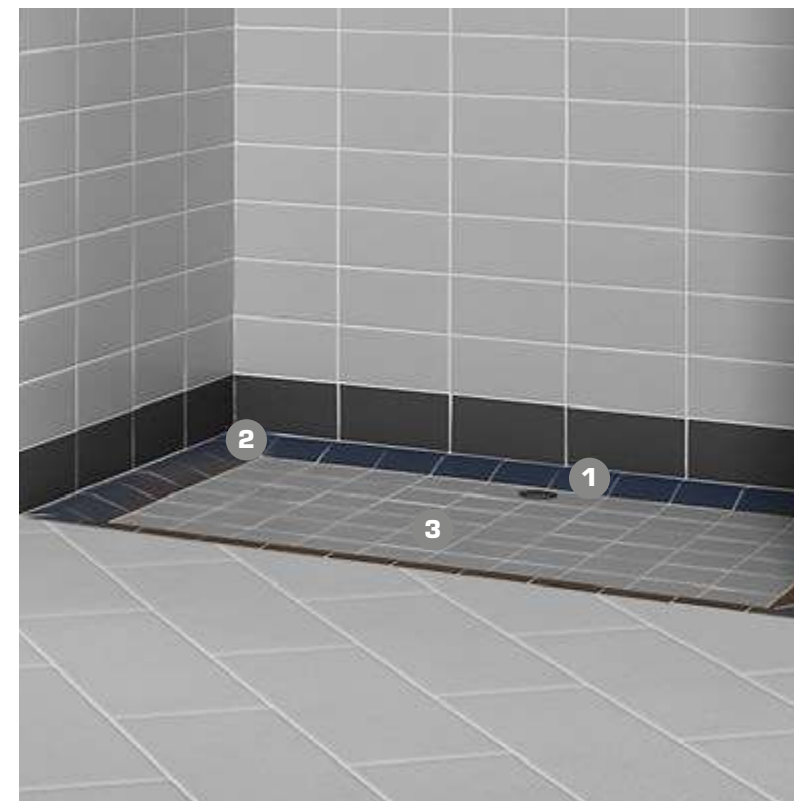


4. cod. N 2,5x20

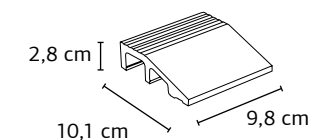


### ДУШЕВОЙ ПОДДОН

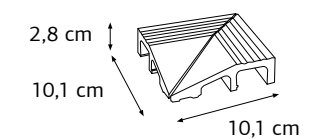
В линию специальных элементов марки Ceramica Vogue входят модульные артикулы в форматах серий с противоскользящим покрытием Vogue System, которые могут использоваться для реализации душевых поддонов.



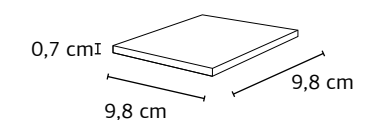
1. cod. В 10x10



2. cod. E 10x10



3. IG 10x10



## БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЕ СВОЙСТВА




В плавательных бассейнах, ввиду наличия мокрых или погружённых в воду поверхностей, обязательным требованием, согласно специальным стандартам, является использование напольных покрытий, обладающих противоскользкими свойствами, которые должны обеспечивать высокую степень сцепления с контактными поверхностями во избежание риска падений, при этом они должны легко очищаться.

Немецкий нормативный стандарт DIN специально разработан для керамических изделий.



Стандарт DIN 51097 применяется к зонам прохода босиком, а стандарт DIN 51130 - к зонам прохода в обуви.

Ceramica Vogue предлагает различные виды покрытий, удовлетворяющих действующим нормативным стандартам в отношении противоскользких свойств, в частности - покрытие Flooring R10 B (A+B), покрытие Grip R11 C (A+B+C) и структурированное покрытие Bump C (A+B+C).

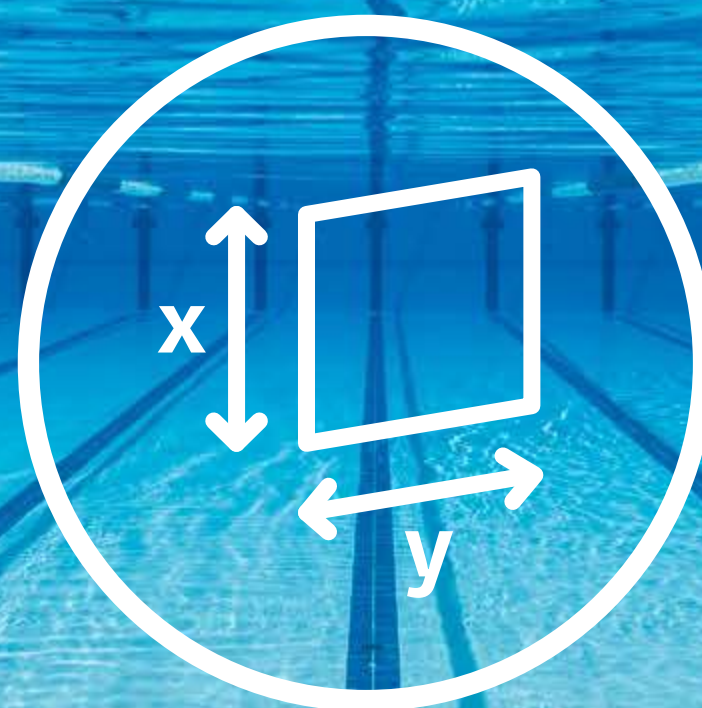
### DIN 51097

Значение скольжения	Угол наклона	Области босиком
<b>A</b> среднее сцепление	$\geq 12^\circ < 18^\circ$	
<b>B</b> высокое сцепление	$\geq 18^\circ < 24^\circ$	
<b>C</b> сильное сцепление	$\geq 24^\circ$	

### DIN 51130

Значение скольжения	Угол наклона	Районы с обуви
<b>R9</b> нормальное сцепление	$6^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 10^\circ$	
<b>R10</b> среднее сцепление	$10^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 19^\circ$	
<b>R11</b> высокое сцепление	$19^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 27^\circ$	

Продукт	DIN 51097	DIN 51130	Значение V
Vogue System Flooring R10 B (A+B)	B (A+B)	R10	-
Vogue System Grip R11 C (A+B+C)	C (A+B+C)	R11	-
Vogue System Flooring40 R10	-	R10	-
Vogue System Grip40 B (A+B)	B (A+B)	-	-
Vogue Pool Bump	C (A+B+C)	-	V6



# ТЕХНИЧЕСКИЕ КАРТЫ



ОГЛАВЛЕНИЕ



ГАЛЕРЕЯ  
ИЗОБРАЖЕНИЙ



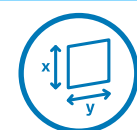
СФЕРА  
ПРИМЕНЕНИЯ



СИСТЕМА  
ПРОДУКТОВ



ПРОЕКТИРОВОЧНЫЕ  
МЕТОДЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ  
КАРТЫ

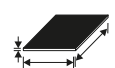
## Смета

### Керамическая плитка, сухой прессовки, с низким водопоглощением ( $0,5\% < E_b \leq 3\%$ ) Gruppo V1b M - GL EN 14411:2012 Приложение H

Комментарий:

модульность и размерные свойства плитки Vogue показывают явно лучшие значения, чем требуют нормы. Таким образом, оптимизируется эстетический результат и в то же время снижается стоимость укладки. Плитка Vogue легко укладывается.

Испытания, проведенные для определения химических свойств, показывают высокие результаты: легкий уход, устойчивость к пятнам, гигиеничность. В случае особых требований к химической устойчивости по запросу выдаются дополнительные результаты испытания.

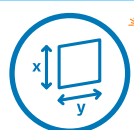


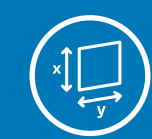
### Размер и качественные показатели поверхности

номинальный формат	производственный размер	метод испытания	реквизиты		результаты Vogue	
			сторона	толщина	сторона	толщина
5x5 см	стороны: 48,1x48,1 мм	EN ISO 10545-2	сторона	± 0,3 мм	сторона	± 0,3 мм
	толщина: 7 мм		толщина	± 0,4 мм	толщина	± 0,4 мм
5x20 см	стороны: 48,1x198,4 мм	EN ISO 10545-2	сторона	± 0,6%	сторона	± 0,3%
	толщина: 7 мм		толщина	± 5%	толщина	± 4%
5x40 см	стороны: 48,1x398,8 мм	EN ISO 10545-2	сторона	± 0,6%	сторона	± 0,3%
	толщина: 8,5 мм		толщина	± 5%	толщина	± 4%
10x10 см	стороны: 98,2x98,2 мм	EN ISO 10545-2	сторона	± 0,9 мм	сторона	± 0,3 мм
	толщина: 7 мм		толщина	± 0,5 мм	толщина	± 0,4 мм
10x20 см	стороны: 98,2x198,4 мм	EN ISO 10545-2	сторона	± 0,6%	сторона	± 0,3%
	толщина: 7 мм		толщина	± 5%	толщина	± 4%
20x20 см	стороны: 198,4x198,4 мм	EN ISO 10545-2	сторона	± 0,6%	сторона	± 0,3%
	толщина: 7 мм		толщина	± 5%	толщина	± 4%
20x40 см	стороны: 198,4x398,8 мм	EN ISO 10545-2	сторона	± 0,6%	сторона	± 0,3%
	толщина: 8,5 мм		толщина	± 5%	толщина	± 4%
40x40 см	стороны: 398,8x398,8 мм	EN ISO 10545-2	сторона	± 0,6%	сторона	± 0,3%
	толщина: 8,5 мм		толщина	± 5%	толщина	± 4%
Прямолинейность сторон (рабочих поверхностей)		EN ISO 10545-2	± 0,5%		± 0,4%	
Ортогональность		EN ISO 10545-2	± 0,5%		± 0,4%	
Плоскостность поверхности		EN ISO 10545-2	± 0,5%		± 0,4%	
качественные показатели поверхности		EN ISO 10545-2	min. 95%		min. 95%	

### физические свойства

испытание	метод испытания	реквизиты	результаты Vogue
Масса поглощаемой воды в %	EN ISO 10545-3	$0,50\% < E_b \leq 3,00\%$	1,5 % (кроме специальных элементов и Bisello)
Прочность на разрыв	толщина: $\geq 7,5$ мм	EN ISO 10545-4	1.100 N min.
	толщина: $< 7,5$ мм	EN ISO 10545-4	700 N min.
Модуль разрыва	EN ISO 10545-4	30 N/mm <sup>2</sup> min.	> 40 N/mm <sup>2</sup>
Сопротивляемость истиранию (P.E.I.)	EN ISO 10545-7	указать класс истирания	см. страницу изделия
Коэффициент линейного теплового расширения	EN ISO 10545-8	имеется испытательный метод	< $6,9 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C}$
Устойчивость к перепадам температуры	EN ISO 10545-9	имеется испытательный метод	гарантировано
Сопротивляемость кракелюрам	EN ISO 10545-11	запрос	гарантировано
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	имеется испытательный метод	гарантировано (кроме специальных элементов, Bisello)
Расширение при воздействии влаги	EN ISO 10545-10	имеется испытательный метод	< 0,04%
Устойчивость к удару	EN ISO 10545-5	имеется испытательный метод	> 0,6 (см. приложение P)





## Химические характеристики

испытание	метод испытания	реквизиты	результаты Vogue
 <b>Сопrotивляемость пятнам</b>	EN ISO 10545-14	classe 3 min.	3 min (см. приложение P)
 <b>сопротивляемость изделиям бытовой химии и добавкам к воде для бассейна</b>	EN ISO 10545-13	GB min.	GB min.
 <b>Стойкость к кислотам и щелочам низкой концентрации</b>	EN ISO 10545-13	указано производителем	GLB min.
 <b>Стойкость к кислотам и щелочам высокой концентрации</b>	EN ISO 10545-13	имеется испытательный метод	GHB min.
 <b>Выделение свинца и кадмия</b>	EN ISO 10545-15	имеется испытательный метод	по запросу

## Другие испытания

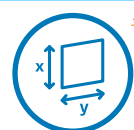
испытание	метод испытания	реквизиты	результаты Vogue
 <b>устойчивость цветов к световому воздействию</b>	DIN 51094	не предусмотрено	гарантировано
 <b>Реакция при контакте с огнём</b>	без испытания	Решение 96/603/CE	Класс А1

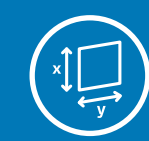
## Определение очищаемости и микробиологический анализ

Изделия Ceramica Vogue, после тщательной очистки с помощью специальных средств, не способствуют размножению бактерий (что подтверждается лабораторными исследованиями).

## Соответствие нормативным требованиям

Изделия Ceramica Vogue (первый сорт) соответствуют нормативным требованиям, предусмотренным стандартом UNI EN 14411-2012 - Приложение H. Система управления применяет положения, предусмотренные Нормативами серии ISO 9000, ISO 14000 и Регламентом CE761/2001 EMAS. Весь производственный цикл имеет Комплексное экологическое разрешение согласно ст. 4 Законодательного декрета 372/99 (I.P.P.C – Комплексное предотвращение и контроль загрязнений)





## Приложение Р

**EN ISO 10545-5: Определение сопротивляемости удару через измерение коэффициента отдачи:** это испытание состоится только тогда, когда сопротивляемость удару считается особенно важной. Нормальным значением для поверхностей, подчинённых слабому воздействию, является коэффициент отдачи 0,55. Для поверхностей, подчинённых более сильным воздействиям, потребуются значения повыше.

**EN ISO 10545-14: Определение сопротивляемости пятнам:** Испытание обязательно для эмалированной плитки. Для других видов плитки, если появление пятен может быть проблемой, советуем обращаться к производителю. Этот метод испытания не касается временного изменения цветов, которые могут происходить у некоторых видов эмалированной плитки из-за водопоглощения основы под эмалью.

## Приложение N

### **Классификация напольной эмалированной плитки по отношению устойчивости к истиранию:**

Эта классификация приближительна и выдаётся для информации (смотри ISO 10545-7). Если есть определенные требования к продукту, не используйте эту классификацию.

**Класс 0:** Плитка этого типа не рекомендуется для покрытия полов.

**Класс 1:** Покрытия полов в зонах, на которые наступают голыми ногами или мягкой обувью, без абразивной грязи (например, в ваннах и в спальнях жилых домов, в зонах, где нет прямого доступа с улицы).

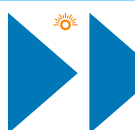
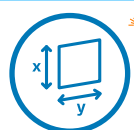
**Класс 2:** Покрытия полов в зонах, на которые наступают мягкой или обычной обувью, с, возможно, иногда небольшим количеством абразивной грязи (например, в гостиной частных домов, но не на кухне, не в прихожей или в помещениях с большой проходимостью). Это не годится в случае, если используются необычные виды обуви как, например, шипованная обувь.

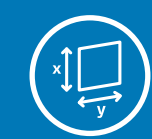
**Класс 3:** Покрытия полов в зонах, на которые наступают обычной обувью с небольшим количеством абразивной грязи (например на кухнях жилых домов, в залах, в коридорах, на балконах, лоджиях и террасах). Это не годится в случае, если используются необычные виды обуви такие как шипованная обувь.

**Класс 4:** Покрытия полов в помещениях с умеренной проходимостью и с абразивной грязью, в наиболее тяжёлых условиях, чем Classe 3 (например, в прихожих, на кухнях ресторанов, в отелях, в магазинах и торговых площадях).

**Класс 5:** Покрытия полов в помещениях с большой проходимостью и с абразивной грязью, в самых тяжёлых условиях, при которых можно использовать эмалированную плитку (например, в общественных местах, как торговые центры, залы аэропортов, входы отелей, общественные пешеходные проходы и промышленные помещения).

Эта классификация действует в обычных условиях. Надо принимать во внимание вид обуви, тип трафика и методы очистки. Полы должны быть надлежащим образом защищены от абразивной грязи, устанавливая у входа в здание системы очистки обуви. В крайних случаях интенсивного трафика и абразивной грязи, Вы можете рассмотреть возможность, использовать неэмалированную плитку для пола группы I.





## Vogue System Flooring R10 B (A+B)

испытание	метод испытания	реквизиты				результаты Vogue
определение уровня противоскольжения:	DIN 51130 уровень скольжения	R9 нормальное сцепление $6^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 10^\circ$	R10 среднее сцепление $10^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 19^\circ$	R11 высокое сцепление $19^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 27^\circ$	$\alpha =$ угол наклона	R10
определение уровня противоскольжения влажной поверхности босиком:	DIN 51097 угол наклона ( $^\circ$ )	A среднее сцепление $\geq 12 < 18$	B высокое сцепление $\geq 18 < 24$	C сильное сцепление $\geq 24$		B (A+B)
1. Сухая поверхность (кожа) 2. Мокрая поверхность (резина)	B.C.R.A.	$\mu \leq 0,19$ опасное скольжение	$0,20 \leq \mu \leq 0,39$ резмерное скольжение	$0,40 \leq \mu \leq 0,74$ ia удовлетворительное трение	$\mu \geq 0,75$ оптимальное трение	(1) $\mu > 0,48$ (2) $\mu > 0,42$

## Vogue System Grip R11 C (A+B+C)

испытание	метод испытания	реквизиты				результаты Vogue
определение уровня противоскольжения:	DIN 51130 уровень скольжения	R9 нормальное сцепление $6^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 10^\circ$	R10 среднее сцепление $10^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 19^\circ$	R11 высокое сцепление $19^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 27^\circ$	$\alpha =$ угол наклона	R11
определение уровня противоскольжения влажной поверхности босиком:	DIN 51097 угол наклона ( $^\circ$ )	A среднее сцепление $\geq 12 < 18$	B высокое сцепление $\geq 18 < 24$	C сильное сцепление $\geq 24$		C (A+B+C)
1. Сухая поверхность (кожа) 2. Мокрая поверхность (резина)	B.C.R.A.	$\mu \leq 0,19$ опасное скольжение	$0,20 \leq \mu \leq 0,39$ резмерное скольжение	$0,40 \leq \mu \leq 0,74$ ia удовлетворительное трение	$\mu \geq 0,75$ оптимальное трение	(1) $\mu > 0,70$ (2) $\mu > 0,58$

## Vogue System Flooring40 R10

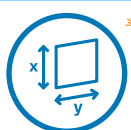
испытание	метод испытания	реквизиты				результаты Vogue
определение уровня противоскольжения:	DIN 51130 уровень скольжения	R9 нормальное сцепление $6^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 10^\circ$	R10 среднее сцепление $10^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 19^\circ$	R11 высокое сцепление $19^\circ \leq \alpha \text{ tot} \leq 27^\circ$	$\alpha =$ угол наклона	R10

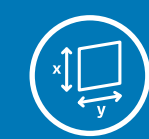
## Vogue System Grip40 B (A+B)

испытание	метод испытания	реквизиты				результаты Vogue
определение уровня противоскольжения влажной поверхности босиком:	DIN 51097 угол наклона ( $^\circ$ )	A среднее сцепление $\geq 12 < 18$	B высокое сцепление $\geq 18 < 24$	C сильное сцепление $\geq 24$		B (A+B)

## Vogue Pool Bump C (A+B+C) V6

испытание	метод испытания	реквизиты				результаты Vogue
определение уровня противоскольжения влажной поверхности босиком:	DIN 51097 угол наклона ( $^\circ$ )	A среднее сцепление $\geq 12 < 18$	B высокое сцепление $\geq 18 < 24$	C сильное сцепление $\geq 24$		C (A+B+C)
оценка пространства размещения:	DIN 51130 Объем выпускной полости ( $\text{cm}^3/\text{dm}^2$ )	V4 $4 \text{ cm}^3/\text{dm}^2$	V6 $6 \text{ cm}^3/\text{dm}^2$	V8 $8 \text{ cm}^3/\text{dm}^2$	V10 $10 \text{ cm}^3/\text{dm}^2$	V6





## ASTM Test Results

Test	Test methods	Requirements	Vogue results
Water absorption (%)	C 373	0,5% to 3%	1,5 %
Breaking strenght in N	C 648	≥ 250 lbf	> 265 lbf
Chemical resistance	C 650	No requirement	Pass
Stain resistance	C 1378	Pass	Pass
Crazing resistance	C 424	Pass	Pass
Frost resistance	C 1026:2013	As reported	Pass
Bond strength of ceramic tile to portland cement	C 482 - 02 (2009)	> 0,34 MPa	1,41 MPa fibre glass mesh mounted 1,32 MPa fibre glass not mesh mounted
Thermal shock	C 484	No sample must show visible effects	Pass

## Vogue System Flooring R10 B (A+B)

Test	Test methods	Requirements	Vogue results
<b>Dry Coefficient of friction</b>	C 1028	anti slip > 0,60	0,77
<b>Wet Coefficient of friction</b>	C 1028	anti slip > 0,60	0,68

## Vogue System Grip R11 C (A+B+C)

Test	Test methods	Requirements	Vogue results
<b>Dry Coefficient of friction</b>	C 1028	anti slip > 0,60	0,71
<b>Wet Coefficient of friction</b>	C 1028	anti slip > 0,60	0,79

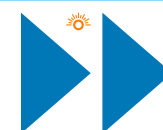
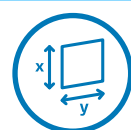
## Маркировка CE

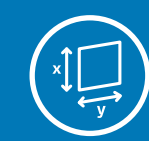
Европейский Регламент 305/2011 (CPR) отменяет Директиву 89/106/СЕЕ в отношении строительных материалов (СРD), вводя с 01/07/2013 некоторые важные нововведения в область Маркировки CE строительных материалов.

Декларация соответствия строительных материалов заменяется Декларацией характеристик (DoP) с другим значением и содержанием.

В отсутствие этой декларации продукция не может обращаться в пределах Европейского Союза.

Наличие маркировки CE на всех упаковках Ceramica Vogue подтверждает, что изделия, содержащиеся в упаковке, соответствуют тому, что заявлено в технических паспортах, а неизменность характеристик изделий была проверена и подтверждена для обеспечения гарантии потребителям.





## Уход

Качество облицовки из керамической плитки зависит не только от хорошо разработанного проекта, но и от надлежащего выполнения укладки, а также от ухода за поверхностями.

Плитка Ceramica Vogue морозоустойчивая из керамического гранита на основе белой глины, отличается прочностью, гигиеничностью, легко очищается элементарными средствами, не требуя специального ухода. Следует различать очистку после завершения строительства и регулярный уход.

### Очистка после завершения строительства

При проведении строительных работ поверхности всегда должны быть защищены покрытием, кроме того, чрезвычайную важность представляет процедура первичной очистки.

В ходе данной операции с поверхности плитки удаляются все следы и остатки строительных материалов, использованных при укладке. Перед мытьём необходимо удалить крупные загрязнения при помощи пылесоса, стараясь не поцарапать поверхность плитки. Очистка должна производиться с использованием средств бытовой химии типа Deterdek ([www.filachim.com](http://www.filachim.com)), Keranet ([www.mapei.com](http://www.mapei.com)) или схожих с ними по свойствам.

Следует строго следовать указаниям, приведённым в описаниях используемых средств, перед началом очистки всей поверхности нужно опробовать чистящее средство на небольшом участке плитки.

### Регулярная очистка

Для регулярного ухода рекомендуется использовать моющие средства, способные удалять пятна загрязнений, не повреждая при этом поверхность глазури, соответственно, не следует применять слишком агрессивные вещества, в частности - продукты на кислотной основе.

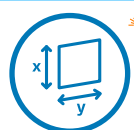
Для очистки следует применять обычные средства для ухода за керамикой. Для более эффективного действия моющих средств их нужно разводить в горячей воде.

### Общие положения

Не рекомендуется использовать для очистки абразивные средства или инструменты, такие как грубые абразивные мочалки или слишком жёсткие щётки, поскольку они могут поцарапать поверхность плитки и оставить невыводимые следы.

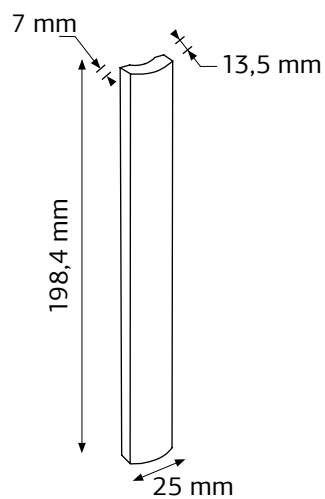
Ни в коем случае нельзя наносить на противоскользящие покрытия воскодержающие моющие средства или натирать их воском.

В помещениях с выходом наружу необходимо использовать коврики для предотвращения истирания.

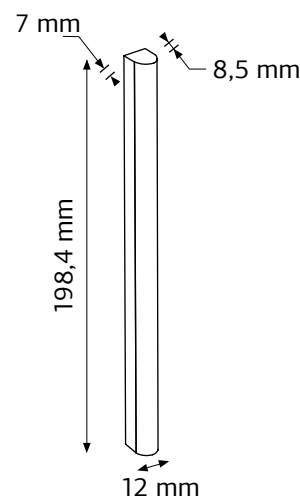


**Pezzi Speciali**

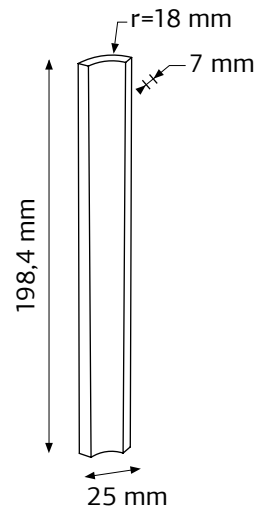
**Quadra 2,5x20**



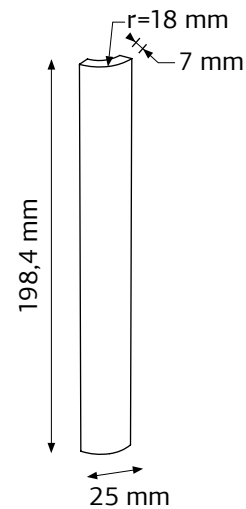
**stick 1,2x20**



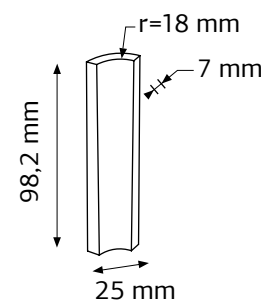
**cod. M 2,5x20**



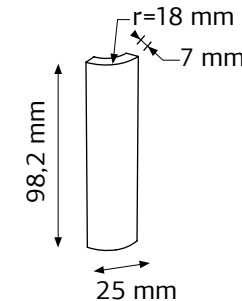
**cod. N 2,5x20**



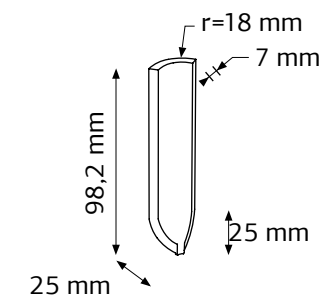
**cod. W 2,5x10**



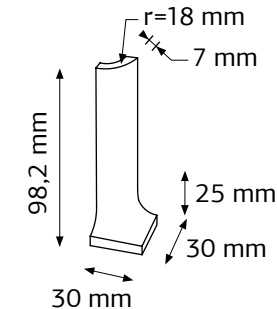
**cod. K 2,5x10**



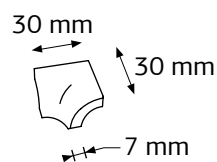
**cod. G 2,5x10**



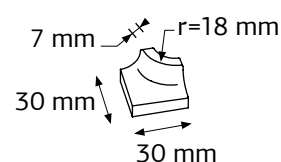
**cod. H 2,5x10**



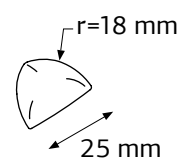
**cod. C 2,5x2,5**



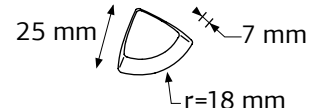
**cod. D 2,5x2,5**



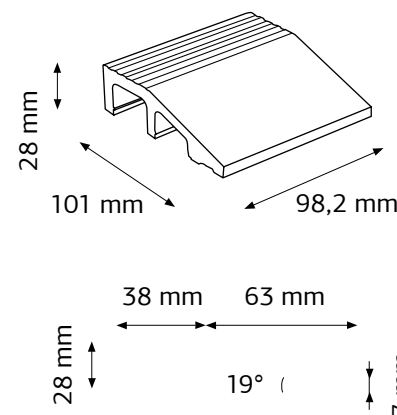
**cod. F 2,5x2,5**



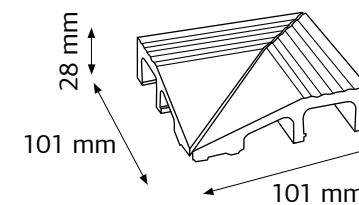
**cod. E 2,5x2,5**



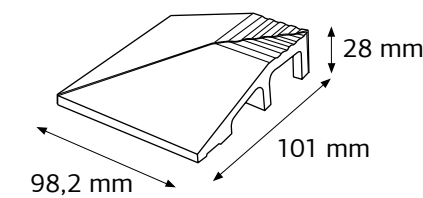
**Bordo cod. B 10x10**



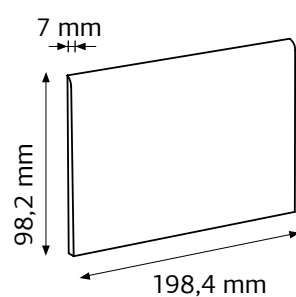
**Spigolo cod. E 10x10**



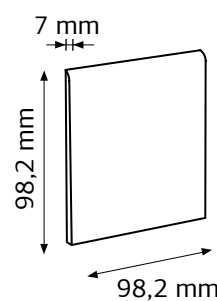
**Angolo cod. I 10x10**



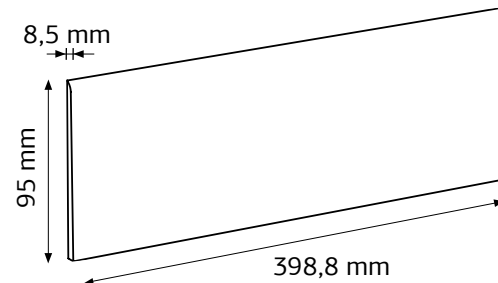
**cod. X 10x20**



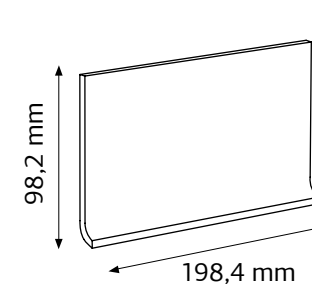
**cod. U 10x10**



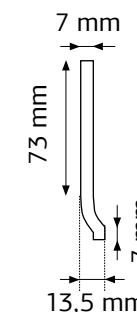
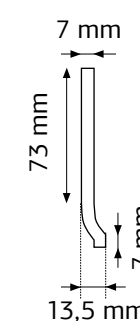
**Battiscopa 9,5x40**

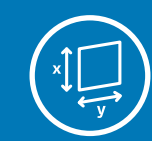


**cod. I 10x20**



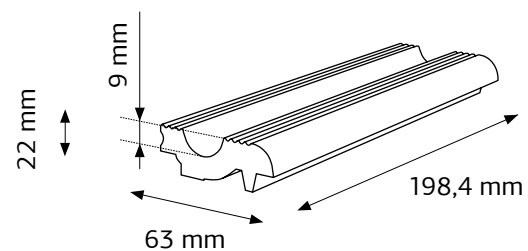
**cod. Z 10x10**



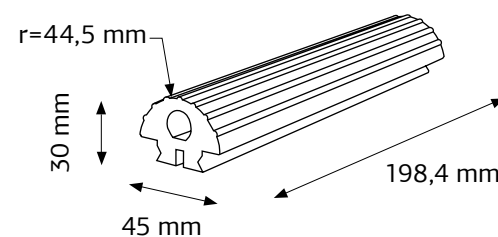


## Special Pool

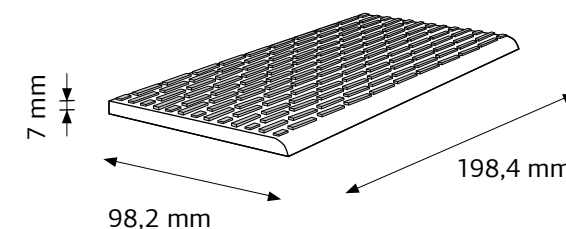
cod. **BR** 6,3x20



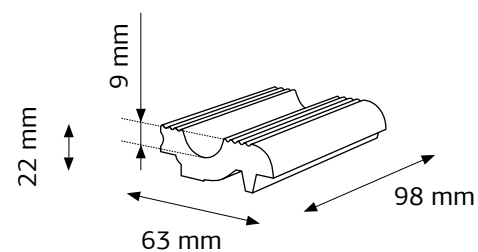
cod. **FU** 4,5x20



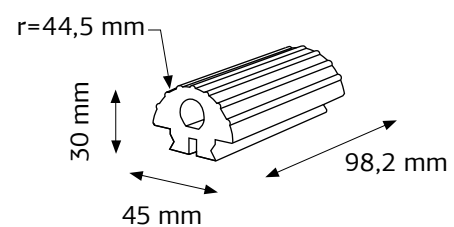
cod. **BC** 10x20



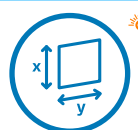
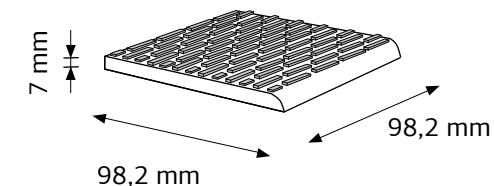
cod. **BR1** 6,3x10



cod. **FU1** 4,5x10



cod. **BC1** 10x10



Дизайн и реализация:



Пресс-служба:

info@sabrinagiacchetti.it



www.ceramicavogue.it

MADE IN ITALY

**Ceramica VOGUE**

Это торговая марка



Обыкновенный член  
GBC Италия

**UFFICI e PRODUZIONE:**

SS 143 Loc. Vergnasco - 13882 Cerrione (BI) ITALIA  
tel. +39.015.672.1 - fax Italia +39.015.671.626  
fax Export +39.015.671.352  
e-mail: info@cervogue.com

**ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В РОССИИ:**

117292 Москва ул. Дмитрия Ульянова, д.16, к.2, оф. 249  
тел. +7 (495) 7249354 - 974 1692 - факс +7 (495) 5434261  
e-mail: russia@altaeco.com

**中國聯絡處:**

e-mail: altaeco@126.com



ОГЛАВЛЕНИЕ



ГАЛЕРЕЯ  
ИЗОБРАЖЕНИЙ



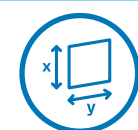
СФЕРА  
ПРИМЕНЕНИЯ



СИСТЕМА  
ПРОДУКТОВ



ПРОЕКТИРОВОЧНЫЕ  
МЕТОДЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ  
КАРТЫ