

# РОВЕРЕЛЛА

## ROVERELLA

119,5 x 238,5 - 60 x 119,5 - 60 x 60



беж светлый  
light beige

беж  
beige

пепельный  
ash-grey

серый  
grey

серый тёмный  
dark grey



**DL590200R**

Роверелла беж обрезной 119,5x238,5  
Roverella beige rectified

V3



DOUBLE LOADING



Рекомендации по работе с макси-форматами на стр. 481.  
Серия производится по технологии DOUBLE LOADING. Описание технологии на стр. 473. Приведен номинальный размер. Фактический размер обрезного керамического гранита отличается от номинального в меньшую сторону в пределах нормативных допусков. **Подробнее – [www.kerama-marazzi.com](http://www.kerama-marazzi.com)**  
**Поддержка/Советы по использованию.**

Guidelines for working with MAXI formats see page 480.  
Series is produced with the use of DOUBLE LOADING technology. For more details see page 473.  
Nominal size is presented. Actual size of rectified porcelain gres is lower than the nominal one but stays within statutory limits.  
**See [www.kerama-marazzi.com](http://www.kerama-marazzi.com)**  
**Support/Usage guidelines.**

R10

A

V2

V3

V4



**DL500400R**  
Роверелла беж обрезной 60x119,5  
Roverella beige rectified

V3



**DL600300R**  
Роверелла беж обрезной 60x60  
Roverella beige rectified

V3



**BR024**  
Роверелла беж мозаичный 34,5x14,7  
Roverella beige mosaic



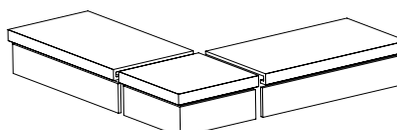
**DL500400R/1**  
подступёнок Роверелла беж 119,5x10,7  
riser Roverella beige



**DL500400R/GCF**  
ступень клееная Роверелла беж 33x119,5  
glued step Roverella beige



**DL500400R/GCA**  
ступень угловая клееная Роверелла беж 33x33  
glued corner step Roverella beige



Технология изготовления ступеней представлена на стр. 475.  
Step manufacturing technology is on the page 474.

	mm	шт. / pcs	м <sup>2</sup>	кг / kg	кор. / box	м <sup>2</sup>	кг / kg
<b>60 x 60</b>	11	4	1,44	35,6	30	43,2	1120
<b>60 x 119,5</b>	11	2	1,434	36,5	30	43,02	1150
<b>119,5 x 238,5</b>	11	-	-	-	5/15	14,25/42,75	423,5/1160,5



**DL500600R**  
 Роверелла беж светлый обрезной 60x119,5  
 Roverella light beige rectified

V2



**DL600500R**  
 Роверелла беж светлый обрезной 60x60  
 Roverella light beige rectified

V2



**BR022**  
 Роверелла беж светлый мозаичный 34,5x14,7  
 Roverella light beige mosaic



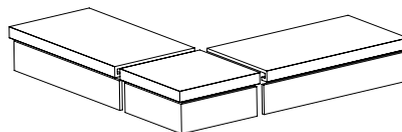
**DL500600R/1**  
 подступёнок Роверелла беж светлый 119,5x10,7  
 riser Roverella light beige



**DL500600R/GCF**  
 ступень клееная Роверелла беж светлый 33x119,5  
 glued step Roverella light beige



**DL500600R/GCA**  
 ступень угловая клееная Роверелла беж светлый 33x33  
 glued corner step Roverella light beige



DOUBLE LOADING



R10

A

V2

V3

V4

Рекомендации по работе с макси-форматами на стр. 481.  
 Серия производится по технологии DOUBLE LOADING. Описание технологии на стр. 473. Приведен номинальный размер. Фактический размер обрезного керамического гранита отличается от номинального в меньшую сторону в пределах нормативных допусков. **Подробнее – [www.kerama-marazzi.com](http://www.kerama-marazzi.com)**  
**Поддержка/Советы по использованию.**

Guidelines for working with MAXI formats see page 480.  
 Series is produced with the use of DOUBLE LOADING technology. For more details see page 473.  
 Nominal size is presented. Actual size of rectified porcelain gres is lower than the nominal one but stays within statutory limits.  
**See [www.kerama-marazzi.com](http://www.kerama-marazzi.com)**  
**Support/Usage guidelines.**



**DL501300R**  
Роверелла серый тёмный обрезной 60x119,5  
Roverella dark grey rectified

V3



**DL600600R**  
Роверелла серый тёмный обрезной 60x60  
Roverella dark grey rectified

V3



**BR021**  
Роверелла серый тёмный  
мозаичный 34,5x14,7  
Roverella dark grey mosaic



**AD/A120/SG9501**  
Кассия 10x10  
Cassia



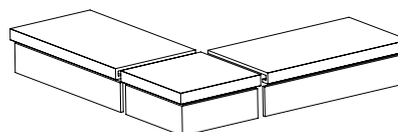
**DL501300R/1**  
подступёнок Роверелла серый тёмный 119,5x10,7  
riser Roverella dark grey



**DL501300R/GCF**  
ступень клееная Роверелла серый тёмный 33x119,5  
glued step Roverella dark grey



**DL501300R/GCA**  
ступень угловая клееная Роверелла серый тёмный 33x33  
glued corner step Roverella dark grey



Технология изготовления ступеней представлена на стр. 475.  
Step manufacturing technology is on the page 474.

	mm	шт. / pcs	м²	кг / kg	кор. / box	м²	кг / kg
<b>60 x 60</b>	11 	4 	1,44	35,6	30 	43,2	1120
<b>60 x 119,5</b>	11 	2 	1,434	36,5	30 	43,02	1150



**DL590400R**  
 Роверелла серый обрезной 119,5x238,5  
 Roverella grey rectified

V4



**AD/A120/SG9501**  
 Кассия 10x10  
 Cassia



DOUBLE LOADING



Рекомендации по работе с макси-форматами на стр. 481.  
 Серия производится по технологии DOUBLE LOADING. Описание технологии на стр. 473. Приведен номинальный размер. Фактический размер обрезного керамического гранита отличается от номинального в меньшую сторону в пределах нормативных допусков. **Подробнее – [www.kerama-marazzi.com](http://www.kerama-marazzi.com)**  
**Поддержка/Советы по использованию.**

Guidelines for working with MAXI formats see page 480.  
 Series is produced with the use of DOUBLE LOADING technology. For more details see page 473.  
 Nominal size is presented. Actual size of rectified porcelain gres is lower than the nominal one but stays within statutory limits.  
**See [www.kerama-marazzi.com](http://www.kerama-marazzi.com)**  
**Support/Usage guidelines.**

R10 A V2 V3 V4



**DL500500R**  
Роверелла серый обрезной 60x119,5  
Roverella grey rectified

V4



**DL600400R**  
Роверелла серый обрезной 60x60  
Roverella grey rectified

V4



**DL500500R/GCS**  
ступень угловая клееная левая Роверелла серый 33x33  
left glued corner step Roverella grey



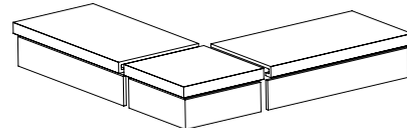
**DL500500R/GCD**  
ступень угловая клееная правая Роверелла серый 33x33  
right glued corner step Roverella grey



**DL500500R/1**  
подступёнок Роверелла серый 119,5x10,7  
riser Roverella grey



**DL500500R/GCF**  
ступень клееная Роверелла серый 33x119,5  
glued step Roverella grey



Технология изготовления ступеней  
представлена на стр. 475.  
ep manufacturing technology  
on the page 474.

	mm	шт. / pcs	м <sup>2</sup>	кг / kg	кор. / box	м <sup>2</sup>	кг / kg
<b>60 x 60</b>	11	4	1,44	35,6	30	43,2	1120
<b>60 x 119,5</b>	11	2	1,434	36,5	30	43,02	1150
<b>119,5 x 238,5</b>	11	-	-	-	5/15	14,25/42,75	423,5/1160,5



**DL590500R**  
 Роверелла пепельный обрезной 119,5x238,5  
 Roverella ash-grey rectified

V2



DOUBLE LOADING



Рекомендации по работе с макси-форматами на стр. 481.  
 Серия производится по технологии DOUBLE LOADING. Описание технологии на стр. 473. Приведен номинальный размер. Фактический размер обрезного керамического гранита отличается от номинального в меньшую сторону в пределах нормативных допусков. **Подробнее – [www.kerama-marazzi.com](http://www.kerama-marazzi.com)**  
**Поддержка/Советы по использованию.**

Guidelines for working with MAXI formats see page 480.  
 Series is produced with the use of DOUBLE LOADING technology. For more details see page 473.  
 Nominal size is presented. Actual size of rectified porcelain gres is lower than the nominal one but stays within statutory limits.  
**See [www.kerama-marazzi.com](http://www.kerama-marazzi.com)**  
**Support/Usage guidelines.**

R10 A V2 V3 V4



**DL501200R**  
Роверелла пепельный обрезной 60x119,5  
Roverella ash-grey rectified

V2



**DL601700R**  
Роверелла пепельный обрезной 60x60  
Roverella ash-grey rectified

V2



**BR025**  
Роверелла пепельный мозаичный 34,5x14,7  
Roverella ash-grey mosaic



**AD/A120/SG9501**  
Кассия 10x10  
Cassia



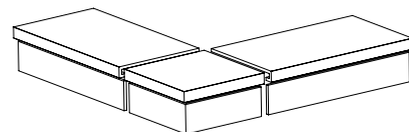
**DL501200R/1**  
подступёнок Роверелла пепельный 119,5x10,7  
riser Roverella ash-grey



**DL501200R/GCF**  
ступень клееная Роверелла пепельный 33x119,5  
glued step Roverella ash-grey



**DL501200R/GCA**  
ступень угловая клееная Роверелла пепельный 33x33  
glued corner step Roverella ash-grey



Технология изготовления ступеней представлена на стр. 475.  
Step manufacturing technology is on the page 474.

	mm	шт. / pcs	м <sup>2</sup>	кг / kg	кор. / box	м <sup>2</sup>	кг / kg
<b>60 x 60</b>	11	4	1,44	35,6	30	43,2	1120
<b>60 x 119,5</b>	11	2	1,434	36,5	30	43,02	1150
<b>119,5 x 238,5</b>	11	-	-	-	5/15	14,25/42,75	423,5/1160,5