

BETON

Оформление элементов интерьера поверхностями с текстурой бетона является трендом в дизайне на сегодняшний день.

Керамогранит коллекции BETON неотличим от шлифованного бетона и при этом абсолютно экологичен, практичен и долговечен.

Decoration of interior elements with concrete texture is a design trend today.

The porcelain tile of the BETON collection is indistinguishable from grinded concrete and at the same time it is absolutely eco-friendly, practical and durable.

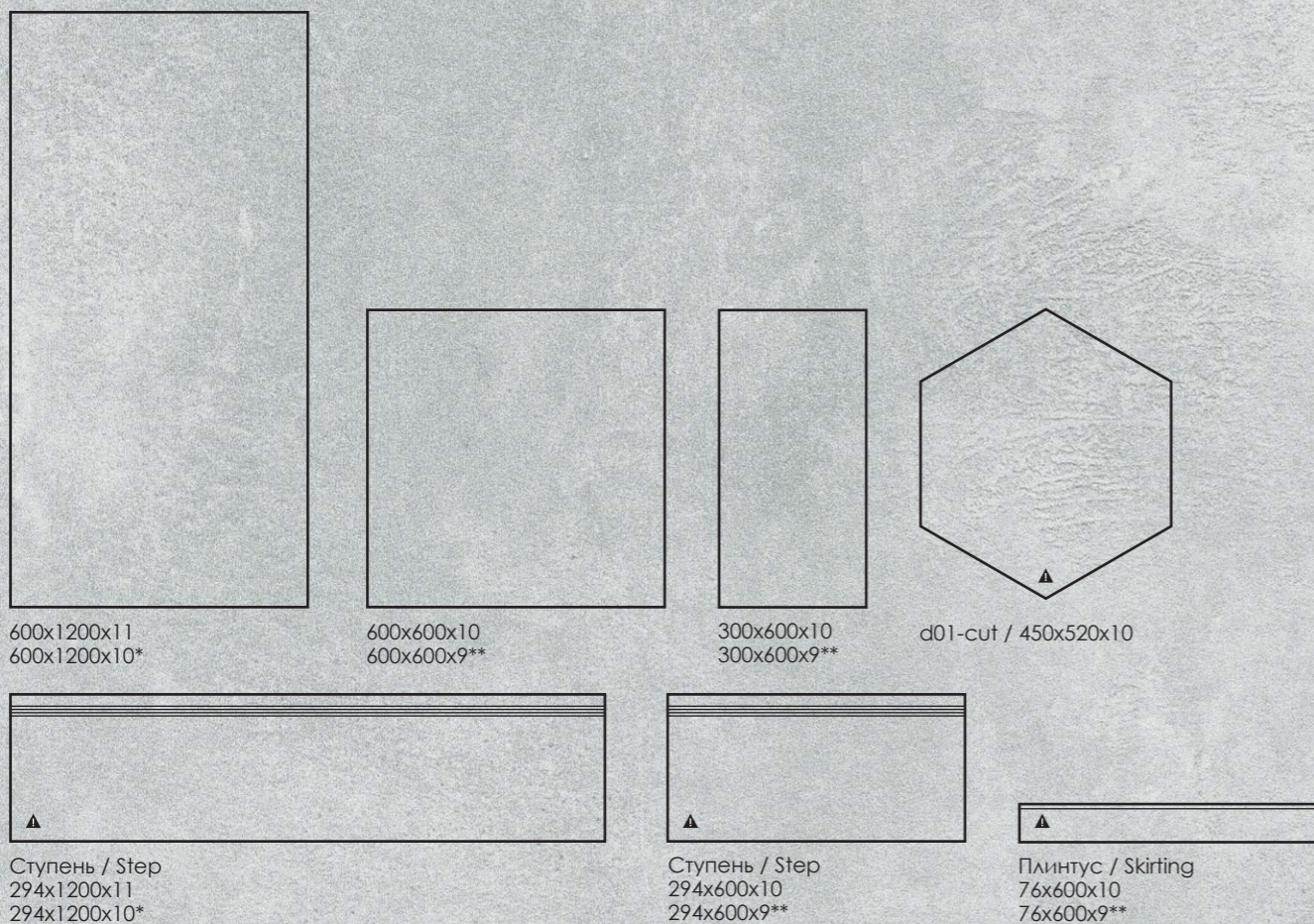


BETON G-1103 / MR / 600x600x10 G-1105 / MR / 600x600x10

BETON

Представлена с Sugar-эффектом и матовой поверхностью. Ректифицированная.
Presented with sugar-effect and matte surface. Rectified.

ФОРМАТЫ / FORMATS

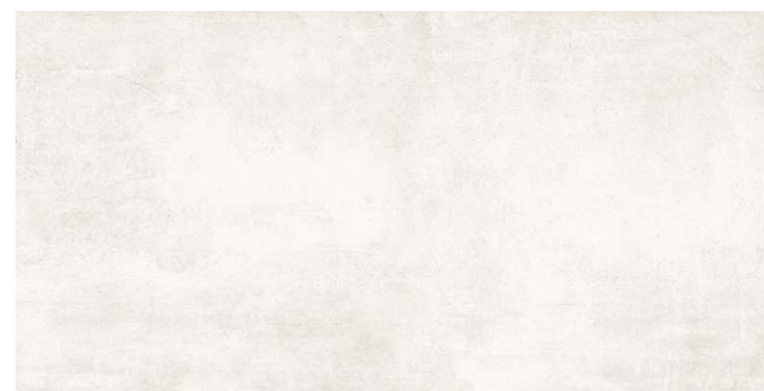


* Обращаем ваше внимание, что с 01.11.2022 весь керамогранит 600x1200 мм и 200x1200 мм, а также ступени и плинтуса длиной 1200 мм производится толщиной 10 мм.
** Обращаем ваше внимание, что с 01.01.2023 весь ректифицированный керамогранит 600x600 мм и 300x600 мм, а также ступени и плинтуса длиной 600 мм производится толщиной 9 мм.
▲ Производится под заказ

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / PHYSICAL AND MECHANICAL CHARACTERISTICS

| | | | | |
|----------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Износостойкость 2-4 | Стойкость к загрязнению 2-3 | Предел прочности при изгибе 45 | Морозостойкость 150 | Водопоглощение 0.08 |
| Abrasion resistance | Stain resistance | Bend tensile limit | Frost resistance | Water absorption |

ЦВЕТА / COLORS



MR 3 CR 3
G-1104 / MR
G-1104 / CR
Белый / White



MR 4 CR 4
G-1101 / MR
G-1101 / CR
Бежевый / Beige



MR 3 CR 3
G-1102 / MR
G-1102 / CR
Серый / Gray



MR 3 CR 2
G-1103 / MR
G-1103 / CR
Антрацит / Anthracite



BETON G-1103 / MR / 600x600x10

LIBETA / COLORS



MR 4 CR 4

G-1105 / MR
G-1105 / CR
Серо-бежевый / Greige



BETON G-1102 / MR / 600X600X10 GRANELLA G-41 / MR / 600x600x10



BETON G-1105 / MR / 600x600x10 G-1103 / MR / 600x600x10