

Безопасная поверхность уверенный шаг



ПЛИТКА ТЕРРАЦЦО* И БЕТОННАЯ ПЛИТКА
ПРОЧНА • ДОЛГОВЕЧНА • СТОЙКА

* Терраццо технология известна с времен старого Рима; это мозаичная плитка на основе портландцементного теста, в качестве заполнителя используется каменная крошка, размер частиц которой не превышает 25 мм.



Вы можете выбрать из плиток террацо

Здесь мы Вам представляем наш основной производственный ассортимент.

Кроме этого мы также готовы удовлетворить Ваши специальные заявки: по составу поверхностного слоя (слоя износа), по размеру, форме или цветовому выполнению плитки. Свои требования и желания Вы можете обсудить с нашими специалистами. Разнообразие и расцветка крошки террацо и ее вариабельность на протяжении времени могут причинить, что изготовленная плитка может не соответствовать представленной фотографии (за эти отличия производитель не несет ответственность).

Вы можете выбрать из:

- плиток террацо с гладкой поверхностью
- плиток террацо с рельефной поверхностью
- бетонных плиток с рельефной поверхностью
- большого ассортимента и широкой цветовой гаммы декоративной крошки

Плитка из г. Границе обладает:

- высшим качеством и прочностью
- отличными эстетическими свойствами
- долгим сроком службы
- размерной точностью
- морозостойкостью
- минимальной водопоглощаемостью
- ударостойкостью
- износостойкостью
- экологической безвредностью
- простым и недорого стоящим текущим уходом
- сопротивлением скольжению
- большим выбором узоров, рисунков и широкой цветовой гаммой
- и рядом других приятных для пользователя характеристик.

К каждому типу плитки террацо мы также поставляем комплектующие элементы:

- цокольные плитусы
- ступени
- парапетные плиты и другие элементы из материала террацо

Мы также поставляем упакованную террацо крошку или террацо смесь.

Мы готовы обеспечить для Вас:

- изготовление половой плитки с рисунком или узором по Вашему специальному запросу
- изготовление дополнительных элементов - ступеней, парапетов, цокольных плитусов,

Напольная плитка террацо с гладкой поверхностью ТЕРЕЗА

Размер 300 x 300 x 30 мм. Это двухслойная напольная плитка. Фундаментальный нижний слой изготовлен из речной песчано-гравийной смеси и портландского цемента, слой износа изготовлен из мраморной или террацо крошки разной расцветки и фракций. В качестве соединительного материала в слое износа используется портландский цемент белый или серый. Этот слой можно окрасить соответствующими цветными пигментами.

Плитка террацо ТЕРЕЗА предназначена для интерьеров и экстерьеров

- торговых центров, вестибюлей вокзалов, школ, больниц, холлов, и др. (прежде всего плитка с белым цементом)
- производственных промышленных цехов, складов, прачечных, хозяйственных зданий, гаражей, сервисов, подвалов, и др. (прежде всего плитка с серым цементом)

Основные технические характеристики плитки	ТЕРЕЗА	ОРНЕЛА	БЕАТРИКС
Размер (мм)	300x300x30	300x300x33	300x300x35
Масса 1 шт. плитки (кг)	6	6,5	7
Масса квадратного метра плитки (кг.м-2)	66	72	77
Прочность на растяжение при изгибе (Н.мм-2)	min. 5	min. 5	min. 5
Износостойкость (см 3.50 см-2)	max. 26	max. 26	max. 25
Количество отдель.шт на поддоне	156	144	140
Количество м2 на поддоне	14,04	12,96	12,60
Масса поддона (кг)	960	960	1000

Бетонная плитка с рельефной поверхностью БЕАТРИКС

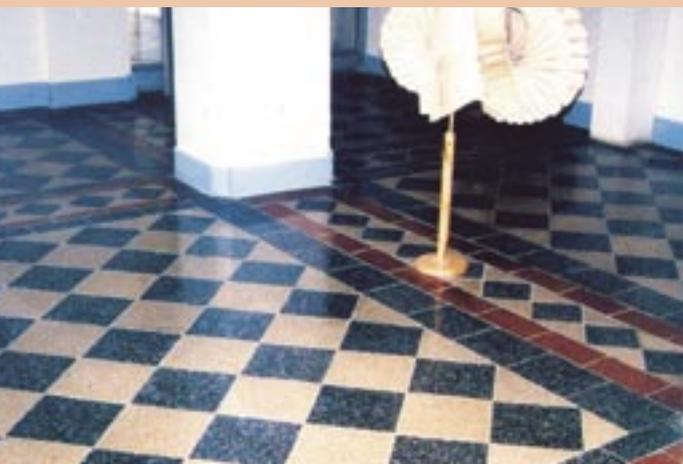
Размер 300 x 300 x 35 мм. Это двухслойная плитка. Слой износа, в состав которого входят речной песок и портландский цемент, изготавливается в выполнении: с гладкой поверхностью или со штампованным рельефом. Этот тип плитки поставляется в цветовом выполнении: натуральный серый или красный, но также можно произвести его окраску в массу.

Бетонная плитка БЕАТРИКС предназначена для устройства сборных покрытий тротуаров, пешеходных зон, парковых дорожек, дорожек у жилых домов, и т.д.

Плитка террацо с рельефной поверхностью ОРНЕЛА

Размер 300 x 300 x 33 мм. Это двухслойная плитка. Нижний слой такой же, как у плитки ТЕРЕЗА, верхний слой износа имеет террацо структуру со штампованным рельефом. Этот штампованный рельеф повышает сопротивление скольжению плитки и, таким образом, предотвращает возможность подскользывания на мокрой плитке (дождь, снег).

Террацо плитку ОРНЕЛА используют для террас, подъездов домов, дорожек и площадок вокруг бассейнов, открытых атриумов, и др.



белый цемент



T-A 218



T-A 219



T-A 220



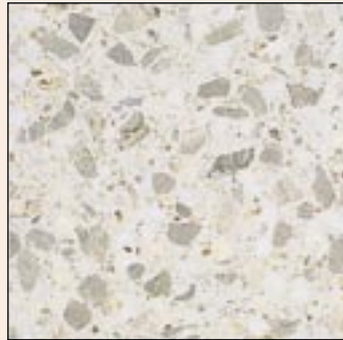
T-A 221



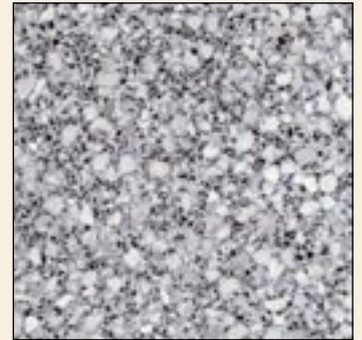
T-A 236



T-A 239

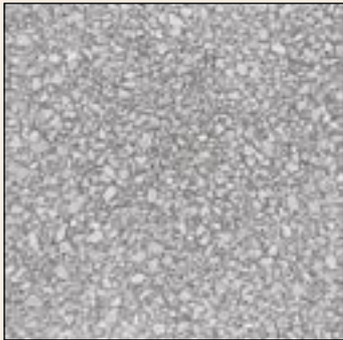


T-A 241



T-A 215

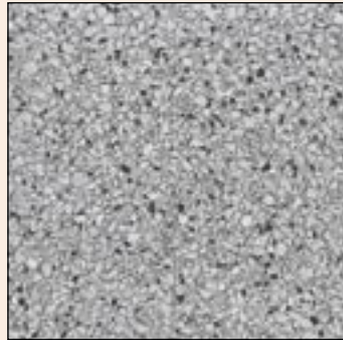
серый цемент



T-A 101



T-A 103



T-A 104



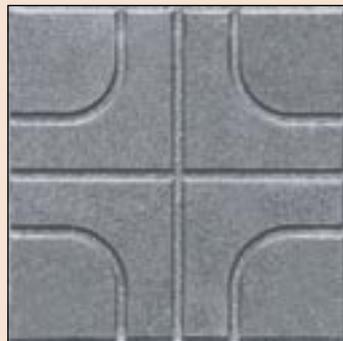
T-A 102



B-A 100



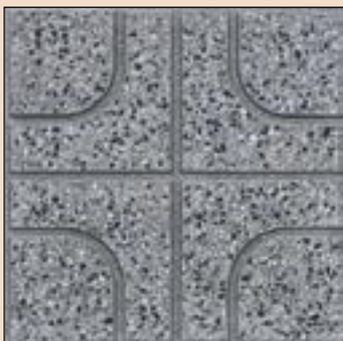
B-A 102



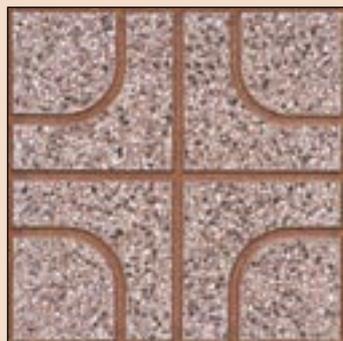
B-A 101 K



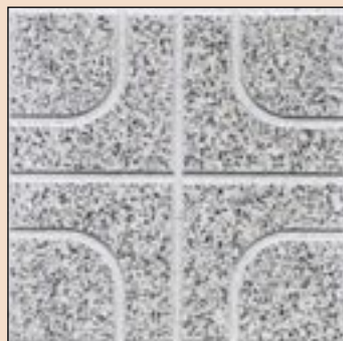
B-A 102 K



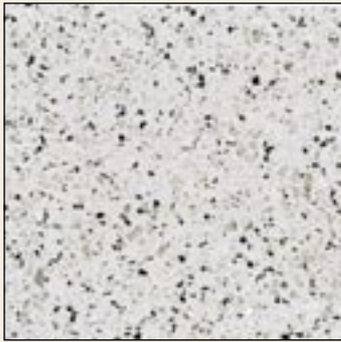
O-A 101 K



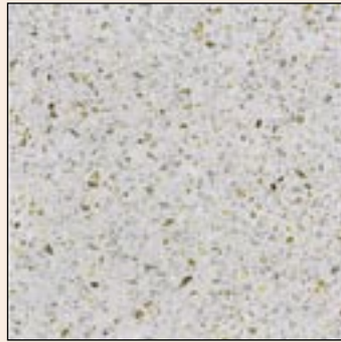
O-A 102 K



O-A 201 K



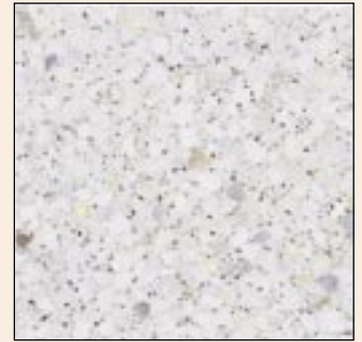
T-A 225



T-A 227



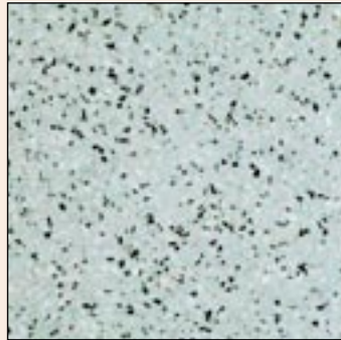
T-A 231



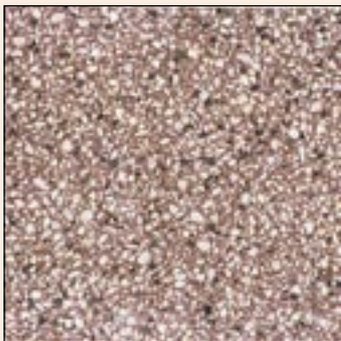
T-A 234



T-A 212



T-A 214



T-A 105

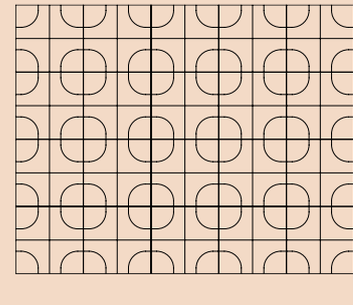
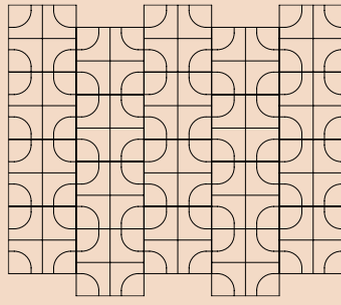
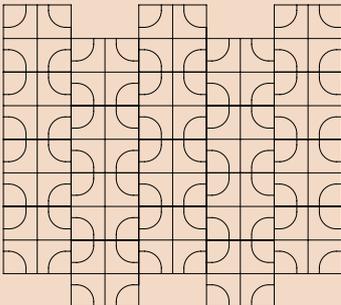
Наша рекомендация:

- При укладке мы рекомендуем обратиться в специализированные фирмы, имеющие опыт с методом подготовки фундаментного слоя и укладки терраццо и бетонных плиток.
- После укладки терраццо плиток необходимо произвести импрегнацию поверхности плитки в целях полного соединения поверхности, улучшения яркости и качества расцветки плитки. Уход проводят с помощью обычных нейтральных средств для очистки (избегать долговременного использования очистителей на кислотной основе!).
- Иногда появляющиеся высалы - известковый налет - на поверхности плитки, образующиеся в последствии «созревания» бетона не снижают качества плитки и не являются качественным дефектом плитки. После определенного времени использования плитки и регулярного ухода они сами исчезают.

Наши специалисты с удовольствием предоставят в любое время информацию по продукции, проконсультируют отдельные этапы работ еще до начала укладки нашей плитки.

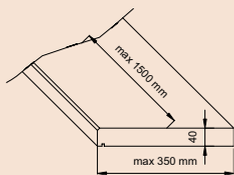


EK - F 06020136

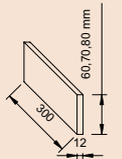
Примеры укладки рельефной плитки ОРНЕЛА и БЕАТРИКС**Технические характеристики изготавливаемой плитки:**

Плитки терраццо ТЕРЕЗА, ОРНЕЛА полностью соответствуют техническим условиям норм ЧСН EN 13748-1 «Терраццо плитка для внутреннего применения» и ЧСН EN 13748-2 «Терраццо плитка для наружного применения» (нормы, действующие также в народной мутации), ЧСН 74 4507 - «Становление противоскользящих свойств поверхностей половых покрытий». Бетонная напольная плитка БЕАТРИКС соответствует техническим характеристикам нормы

ЧСН EN 1339 «Бетонная напольная плитка». Продукция регулярно контролируется в аккредитованной испытательной лаборатории ТЗУС в Праге. На основе полученных сертификатов на все изделия выдано ЕС ЗАЯВЛЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ согласно Закону № 22/1997 г. в действующей редакции и Указ Правительства 163/2002 г. Компания ввела систему управления качеством и является владельцем сертификата № 805/2003г. согласно норме ЧСН EN ISO 9001:2001.



Парапетная плита



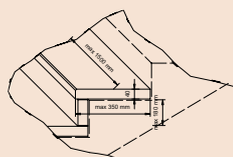
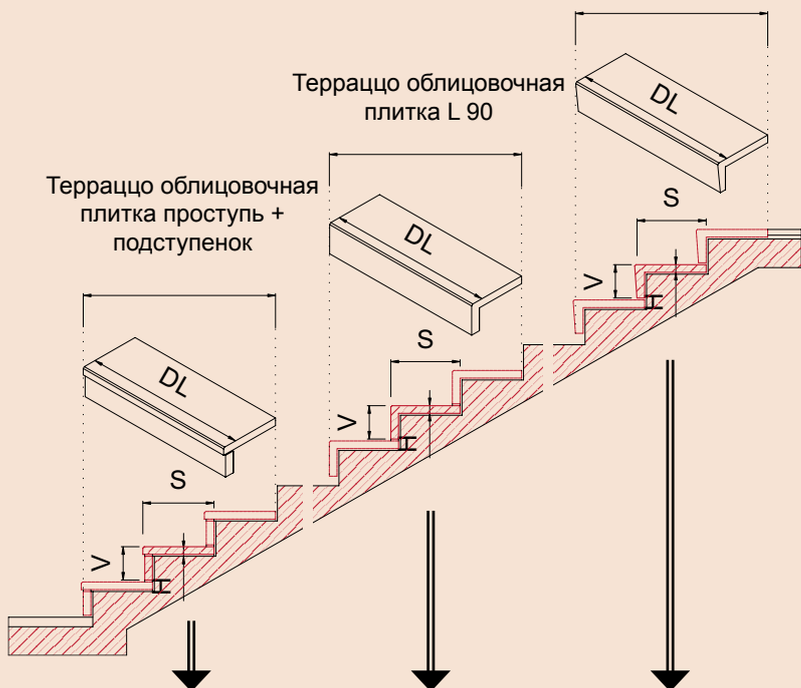
Цокольный плинтус

na objednávku provádíme sražení horní hrany

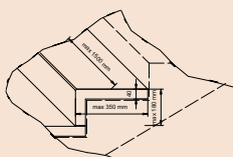
Террацо облицовочная плитка L 86

Террацо облицовочная плитка L 90

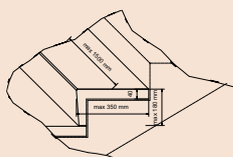
Террацо облицовочная плитка проступь + подступенок



Террацо облицовочная плитка проступь + подступенок



Террацо облицовочная плитка L 90



Террацо облицовочная плитка L 86

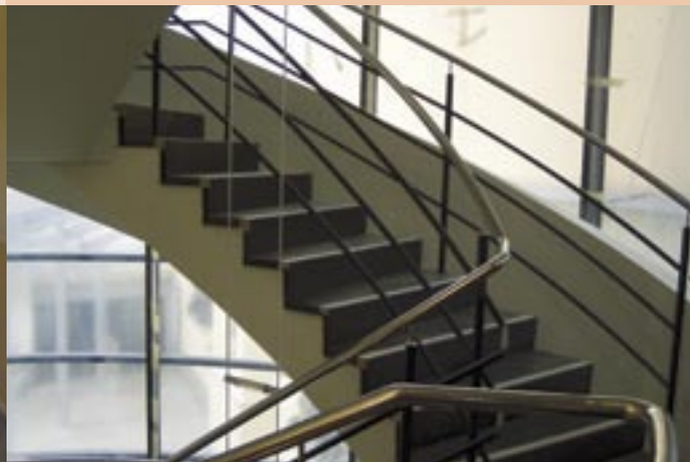
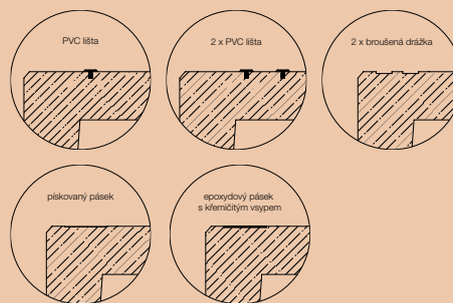
Возможность облицовки ступени/лестницы террацо элементами

Террацо элементы - ступени, облицовка ступеней, парапетные плиты - в большинстве случаев однослойные изделия, изготавливаемые методом высокочастотного вибрационного литья. Входной материал - террацо крошка и мраморная крошка разнообразных фракций и расцветки. В качестве соединительного материала использован портландский цемент белый или серый. Изделие армировано бетонной сталью. У несущих элементов необходимо подготовить статические расчеты внутренней арматуры. По запросу заказчика можно изделие окрасить. Поверхность террацо изделий шлифованная и лощенная. На заводе не производится импрегнация поверхности, ее необходимо провести после укладки изделия. По запросу заказчика

- изготавливаем изделия из материала террацо разных размеров
- изготавливаем изделия из материала террацо с разными узорами, рисунками, в цветовых модификациях
- изготавливаем изделия из материала террацо с разной поверхностной отделкой - резка, шлифовка, лощение

Облицовка ступеней благодаря обработке поверхности гладкая. Применяется, прежде всего, для интерьеров. При использовании в помещениях с большим движением лиц проводят обработку кромок ступеней (обработка поверхности слоя износа) - см. образцы. При установке в наружных пространствах необходимо провести специальную отделку поверхности всего слоя износа (например, пескоструйным методом). Изделия из материала террацо удовлетворяют технические требования всех соответствующих норм; выдано

Образцы отделки ступеней (поверхностная отделка слоя износа).



Референции

