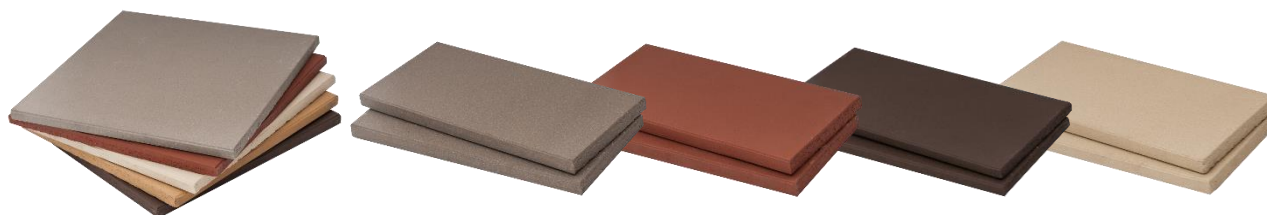




Клинкерная техническая кислотоупорная плитка

ABC-Klinkergruppe (Германия)



Клинкерная техническая кислотоупорная плитка **ABC-Klinkergruppe Objecta**
Biege(бежево-белая), **Grau** (серая), **Rot** (красная), **Braun** (коричневая), **Sandgelb**

Форматы: 240x115, 240x240

Толщины: 10, 12, 15, 18 mm



Специально для промышленных, технических помещений, зон с высокой эксплуатацией, концерн «ABC-Klinkergruppe» выпускает напольную плитку серии «ОБЪЕКТА». Модели этой серии отличаются толщиной (в зависимости от назначения) и, как и весь клинкер, обладают высокой прочностью, износостойкостью и сопротивлением к воздействию неблагоприятных факторов. Плитка, ступени не впитывают жир, топливо, не реагируют на кислоты, щелочи и другие химические вещества. Напольная керамика серии «ОБЪЕКТА» идеальна для использования в местах химически агрессивных и в местах с большой нагрузкой на напольные покрытия.

Напольная плитка серии ОБЪЕКТА предназначена для покрытия полов больших площадей промышленных, производственных, складских помещений, в частности, автоцентров, автосервисов, т.е. для тех напольных покрытий, которые подвергаются высокому давлению и большой нагрузке. Благодаря свойствам клинкера, возникающим в результате особенностей технологии производства, клинкерная плитка ОБЪЕКТА обладает уникальными характеристиками прочности, стойкости к выцветанию и воздействию агрессивных сред, при этом очень легкая в уходе.

Клинкерная плитка ОБЪЕКТА идеальна для производственных помещений – она устойчива к высоким нагрузкам, к механическому воздействию грузовиков и автопогрузчиков. Она не царапается, не впитывает жир, топливо. Клинкерная плитка – кислотостойкая плитка, она не реагирует на кислоты, щелочи и другие химические вещества. Структура поверхности плитки гарантирует надежную защиту от скольжения.

Места применения:

- предприятия общественного питания
- складские помещения и производственные помещения
- автосалоны, гаражи, автомастерские
- фармацевтическое производство
- помещения для работы с гальваническими растворами
- цеха по работе с агрессивными составами (кислоты, щелочи)

Технические характеристики

Группа сопротивления скольжению	R12	
Высолы	Нет	
Окрас	По всей толщине	
Водопоглощение	2,85%.	
Морозостойкость, циклов	300	
Предел прочности на сжатие для плитки толщиной 15 мм, кг/см ²	825	
Предел прочности на изгибе, Мпа	28,7	
Износостойкость (по кварцевому песку), г/см ²	0,15	
Сопротивление глубинному износу для неглазурованных плиток / потеря объема (в мм ³)	Максимум 393 мм ³	EN 102
Химическая устойчивость (кроме устойчивости к воздействию плавиковой (фтористоводородной) кислоты и ее соединений – для неглазурованных плиток	соответствует	EN 106
	А) против кислот и щелочей;	EN 106, EN98
	Б) против веществ, оставляющих пятна;	EN98
	В) против химических веществ, используемых в домашнем хозяйстве;	EN98

	Г) против веществ, добавляемых в воду в бассейны.	EN98
Сопротивляемость появлению трещин и разрывов в глазури для глазурованных плиток	соответствует	EN 105, EN98
Устойчивость к перепаду температур	соответствует	EN 104, EN 99
Коэффициент термического расширения при температуре помещения до 100 °С	Макс. 12x10-6	EN 103
Твердость поверхности, определяемая методом царапания по шкале Mohs: для неглазурованных плиток, минимальное индивидуальное значение	6	EN 101

Высокая прочность

Напольная плитка серии «Objekta» выдерживает жёсткие эксплуатационные нагрузки (механическое воздействие тяжёлых автомобилей, спецтехники, промышленного оборудования и др.). Показатель твёрдости поверхности по шкале Mohs составляет минимум 6 (для неглазурованных плиток) и 5 (для глазурованных плиток), что соответствует требованиям DIN EN 102.

Устойчивость к истиранию и износу. Клинкерная плитка «Objekta» не царапается, не выцветает, не теряет своих первоначальных свойств, обеспечивая тем самым надёжное покрытие пола на долгие годы. В результате испытаний на износ по нормам DINEN 102 напольная техническая плитка «ABC-Klinkergruppe» отнесена к группам IV (высокая нагрузка) и V (очень высокая нагрузка). Это позволяет использовать её в оформлении напольных покрытий любых помещений (хозяйственных, складских, торговых), характеризующихся высокой проходимостью.

Низкое влагопоглощение. Показатель в 2 - 3% соответствует нормам DIN EN 99 и позволяет использовать керамическую плитку «Objekta» в помещениях с повышенной влажностью (в бассейнах, на автомобильных мойках и др.).

Химическая устойчивость

Напольная техническая плитка «Objekta» не меняет своих эксплуатационных свойств под воздействием кислотных и щелочных растворов, бытовых химических веществ, чистящих химикатов, топлива, жира и других агрессивных факторов. Это даёт возможность применять её в автосалонах, торговых центрах, промышленных и технических зонах с агрессивной средой, где требуется применение кислотоупорной плитки.

Сопротивление скольжению

С целью предотвращения несчастных случаев к напольным покрытиям технических помещений предъявляются особые требования. Вся напольная керамика поделена на группы значений (R9-R12) в зависимости от области применения плитки. Шероховатая структура поверхности плитки «Objekta» обеспечивает действенную защиту от скольжения. Таким образом, плитка пригодна к использованию в самых разных помещениях (санитарных, складских, бытовых).

Практичность

Напольная керамика от «ABC-Klinkergruppe» окрашена в массу, поэтому цвет плитки одинаков на всю глубину изделия. Таким образом, при возникновении мелких сколов техническая плитка «Objekta» сохраняет привлекательный вид и не требует замены.

