



**ЕКАТЕРИНОСЛАВСКИЙ
КИРПИЧ**

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ЕКАТЕРИНОСЛАВСКОГО КИРПИЧА РУЧНОЙ ФОРМОВКИ

1. Заказывайте сразу же весь объем облицовочного кирпича, необходимый для Вашего проекта. Лишь в этом случае весь поставленный Вам кирпич будет в одной цветовой гамме. Если на Вашей строительной площадке недостаточно места для хранения всей партии необходимого Вам кирпича, данный вопрос необходимо обсудить с поставщиком кирпича, чтобы меры для поставки всего кирпича из одной партии были предприняты заранее.
2. Храните кирпич на ровном участке строительной площадки в упакованном виде, не допуская промокания и заирезнения нижних слоев кирпича в пакете.
3. После доставки кирпича на строительную площадку, убедитесь, что цвет и размер всего поставленного кирпича соответствует заявленному Вами.
4. Кладочные работы рекомендуется вести при температуре наружного воздуха не менее +5 градусов. Цельсия
5. Одна из самых важных рекомендаций – при кладке необходимо смешивать кирпичи из 4-5 паллет. Только соблюдая данное правило Ваш фасад будет иметь одну цветовую палитру по всей своей площади.
6. Необходимо применять кладочный раствор, в состав которого не входят добавки, содержащие водорастворимые соли. При приготовлении раствора самостоятельно на строительной площадке, необходимо применять цемент не ниже марки МЦ-500 без добавок. Вода в растворе также должна содержать минимальное количество водорастворимых солей.
7. В сухую погоду кирпич перед кладкой необходимо окуна́ть в чистую воду. Это нужно для того, чтобы кирпич не впитывал в себя большое количество воды из раствора, что ухудшает сцепление кирпича с раствором.
8. Наиболее эффектно кирпич ручной формовки смотрится со швом, имеющим толщину не менее 10мм. Если Вы хотите подчеркнуть кирпич на фасаде Вашего здания, то шов должен отличаться по цвету от кирпича.
9. При работе с кирпичом ручной формовки шов должен быть углублен относительно уровня кирпича на 2-5мм. Шов не должен выступать за пределы кладки. При конструкции стены с вентиляционным зазором, ширина зазора должна быть 30-40 мм. Для вентиляции внутри воздушного зазора каждый 3-4 вертикальный шов нижнего и верхнего рядов кладки оставляют незаполненным раствором. Горизонтальные швы армируются после первого и перед последними рядами кладки, а также под проемами и над ними.
10. Верхние ряды кладки столбов и оград необходимо защитить от атмосферных осадков. Нижние ряды кирпичной кладки должны быть изолированы от фундамента.

11. При перерывах в работе рекомендуется накрывать верхнюю часть незавершенной кладки водонепроницаемым материалом, защищая ее от атмосферного воздействия.
12. Не рекомендуется производить кладку во время дождя.
13. При кладке кирпича ручной формовки необходимо избегать попадания раствора на лицевые поверхности кирпича. Брызги раствора необходимо удалять со стен до их затвердевания.
14. Возводимую стену необходимо защищать от бокового ветра, горизонтальной нагрузки "лесов", осадков, талой воды, промерзания и пр.
15. Нельзя допускать промерзания возводимых стен, которое при оттаивании может привести к осадке, криву стен или возникновению трещин.

МТС (050)018-48-25

Киевстар (098)043-54-54

Телефон офис (061)701-44-68

Факс (061)233-56-14

www.xbud.com.ua

khatuntsev@xbud.com.ua

Приватбанк 5211 5373 4316 2819



69057

Украина, г.Запорожье

ул.Брянская, 10

ЧП Хатунцев Евгений Евгеньевич

АМ Дельта Банк

РС 26253903026659

МФО 380236, ЄДРПОУ 34047020

Консультації і комплектації