

РЕКОМЕНДАЦИИ

УХОД ЗА КИРПИЧНОЙ КЛАДКОЙ



ТОЛЩИНА ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ШВОВ КЛАДКИ ИЗ КИРПИЧА И КАМНЕЙ ПРАВИЛЬНОЙ ФОРМЫ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ 12мм, ВЕРТИКАЛЬНЫХ ШВОВ – 10мм.

ОТКЛОНЕНИЕ ТОЛЩИНЫ ШВОВ КЛАДКИ: - 2мм; + 3мм

ТОНКИЙ КЛАДОЧНЫЙ ШОВ ВЫПОЛНЯТЬ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИЗ-ЗА ТОГО, ЧТО ПРИДЕТСЯ СПИЛИВАТЬ КИРПИЧ (ТАК КАК ДОПУСКАЮТСЯ ОТКЛОНЕНИЯ).

ТОЛСТЫЙ ШОВ ПРИВОДИТ К ПОВЫШЕННОЙ УСАДКЕ, СЛЕДСТВИЕМ ЧЕГО ЯВЛЯЕТСЯ ПОЯВЛЕНИЕ ТРЕЩИН И РАЗРУШЕНИЕ КЛАДОЧНОГО РАСТВОРА.

ГЛУБОКИЙ КЛАДОЧНЫЙ ШОВ ВЫПОЛНЯТЬ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ТАК КАК В НЕМ БУДЕТ СКАПЛИВАТЬСЯ ВОДА, ЧТО ПРИВЕДЕТ К РАЗРУШЕНИЮ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ.

РАСШИВКУ НАРУЖНЫХ ШВОВ СЛЕДУЕТ ВЫПОЛНЯТЬ ЗАПОДЛИЦО ИЛИ С ВНЕШНИМ ВАЛИКОМ.

РАСТВОРНЫЕ ШВЫ НЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЗАГЛУБЛЕНЫ БОЛЕЕ, ЧЕМ НА 1/3 НАРУЖНОЙ СТЕНКИ КИРПИЧА.

УХОД ЗА КИРПИЧНОЙ КЛАДКОЙ

СВЕЖУЮ КЛАДКУ СЛЕДУЕТ ПРЕДОХРАНЯТЬ ОТ СЛИШКОМ БЫСТРОГО ВЫСЫХАНИЯ И БЕРЕЧЬ НЕ МЕНЕЕ 5-7 ДНЕЙ (ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ +20°С И ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА 60%) ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ (ПАЛЯЩЕЕ СОЛНЦЕ, ДОЖДЬ, СИЛЬНЫЙ ВЕТЕР, МОРОЗ И Т.Д.). ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ – ЗАКРЫТЬ ПЛЕНКОЙ, ОБЕСПЕЧИВАЯ ПРОВЕТРИВАНИЕ.