



УСТАНОВКА ITOP

 **TOP**

COUNTERTOPS/FRONTS 4 / 6 / 12 / 20 mm



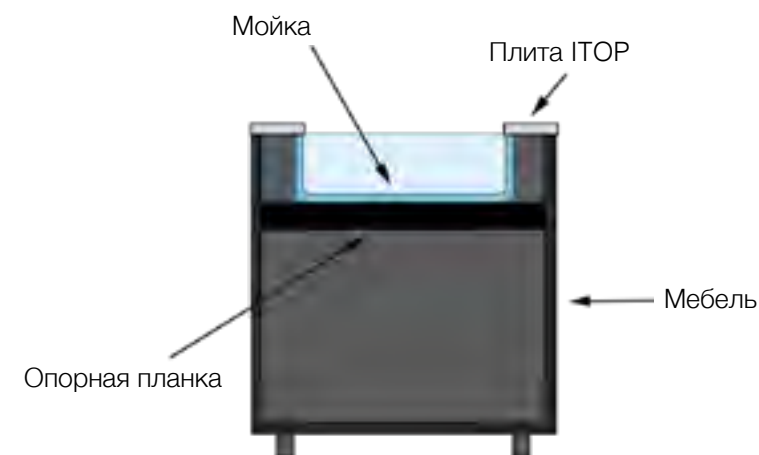
УКАЗАТЕЛЬ УСТАНОВКА ИТОР

| | |
|---|---|
| 1. УКРЕПЛЯЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ | 1 |
| Укрепляющий элемент для моек | 1 |
| Укрепляющий элемент для столешниц | 1 |
| Опора плиты на мебель | 2 |
| 2. УСТАНОВКА СТОЛЕШНИЦ | 3 |
| Мебель, деформационные швы и выступы без опоры | 3 |
| Мойки | 4 |
| Стеклокерамические или индукционные варочные панели | 4 |
| Столешницы в наружных пространствах | 5 |
| 3. ПРИМЕЧАНИЯ | 6 |
| Столешницы в форме «L» | 6 |

1. УКРЕПЛЯЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

УКРЕПЛЯЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ МОЕК

Рекомендуется добавить опорную планку для моек больших размеров, которая крепится к опорной структуре столешницы. Вес воды при полной загрузке или добавка обычно используемого материала может привести к отделению мойки или поломке столешницы.



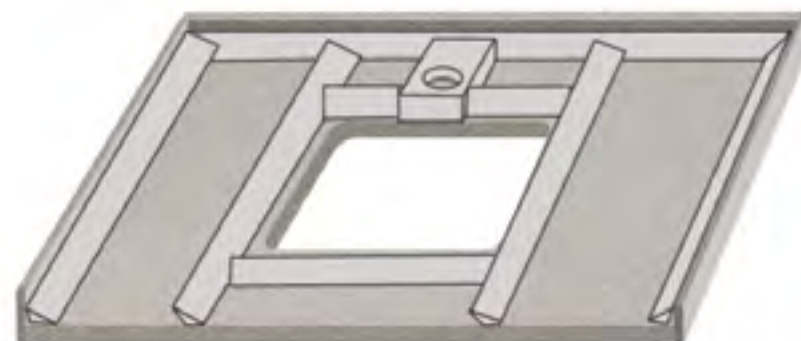
УКРЕПЛЯЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ

Вырезанные отверстия, не опирающиеся на твердую поверхность, должны быть укреплены соответствующим материалом, который обеспечит стабильность и прочность столешницы.

Прежде чем размещать другие материалы в качестве укрепляющих элементов, следует иметь в виду, что они могут иметь разные коэффициенты расширения по отношению к плите ИТОР, что с течением времени может вызвать искривление столешницы или даже образование трещин в скошенных краях. НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УКРЕПЛЯЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ИЗ КВАРЦА

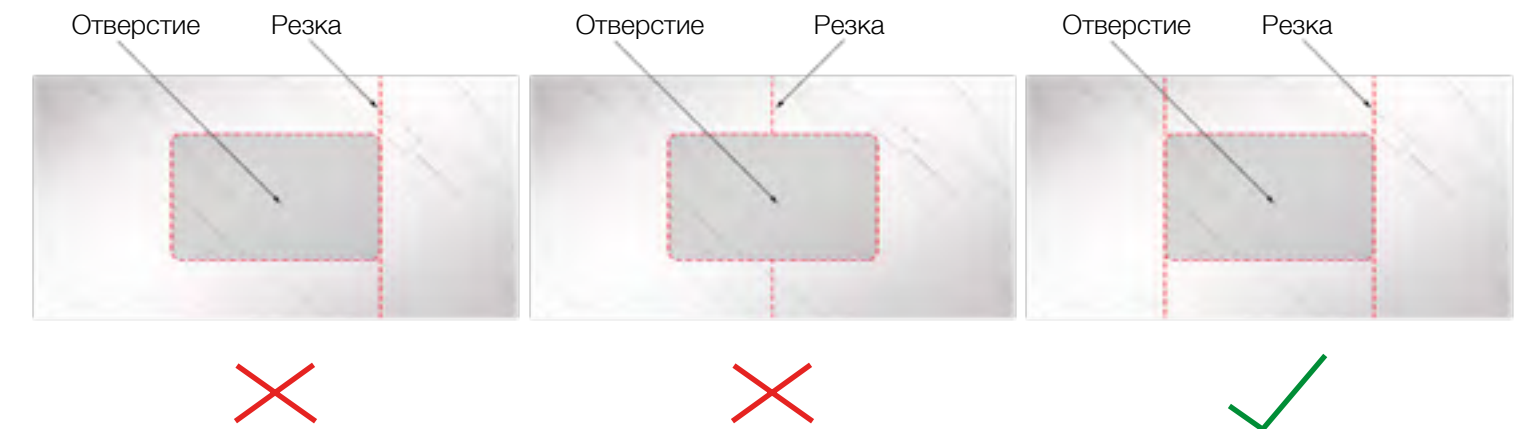
В случае, когда столешницы имеют скошенные края, их следует укрепить с помощью элементов, распределенных по периметру всей поверхности, гарантирующих жесткость всей структуры. Эти укрепляющие элементы будут опираться на боковые стороны кухонной мебели. По этой причине важно укрепить периметр встраиваемых элементов.

Кроме этого, рекомендуется установить укрепляющие элементы из дерева или другого похожего материала, в отверстия для установки смесителей. Эти элементы помогут защитить столешницу во время установки и в повседневном использовании. НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УКРЕПЛЯЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ИЗ КВАРЦА.



1. УКРЕПЛЯЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

ПРИМЕРЫ ВЫРЕЗАННЫХ В СТОЛЕШНИЦЕ ОТВЕРСТИЙ, КОТОРЫХ СЛЕДУЕТ ИЗБЕГАТЬ



ОПОРА ПЛИТЫ НА МЕБЕЛЬ

Если для опоры плиты используется структура из пластин вместо устойчивой поверхности, ведущей на протяжении всей поверхности столешницы, то INALCO рекомендует сохранять между поперечинами максимальное расстояние в 25 см. Ниже приведена таблица максимальных весов, которые выдерживает столешница в соответствии с расстоянием между опорами:

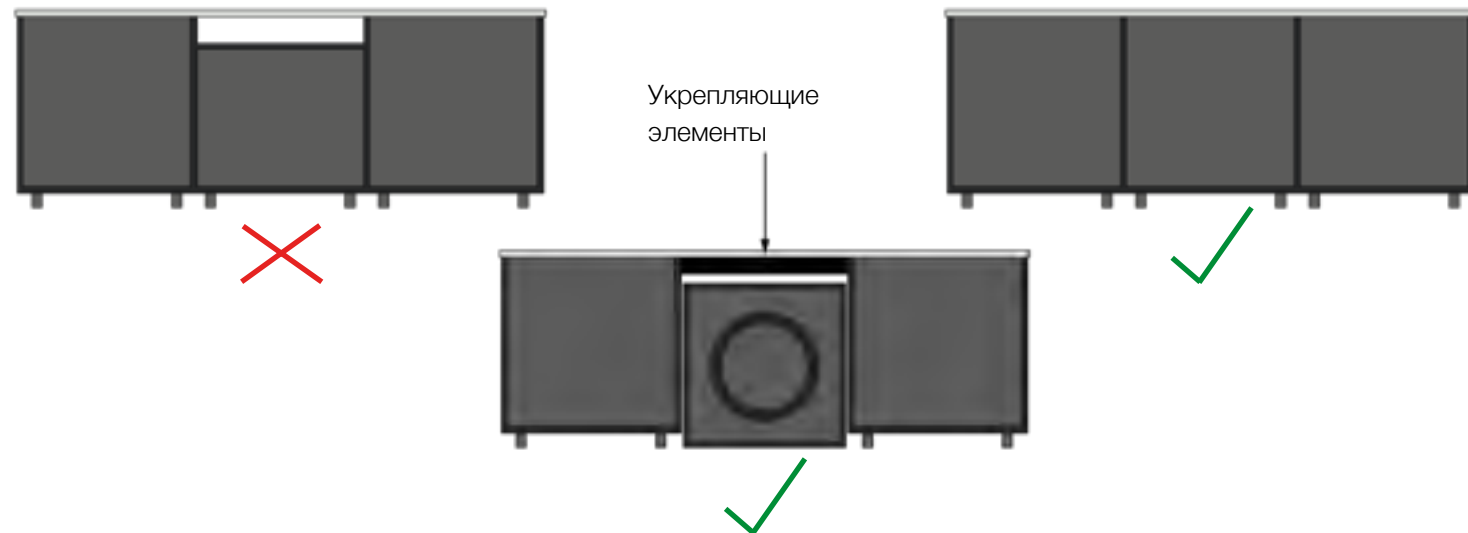
| РАЗМЕР ОПОРНОГО ЭЛЕМЕНТА (см) | РАСТОЯНИЕ МЕЖДУ ОПОРНЫМИ ПЛАНКАМИ (см) | ПЛАНКА НАПРЯЖЕНИЯ (см) | СОПРОТИВЛЕНИЕ: |
|-------------------------------|--|------------------------|----------------|
| 120 x 60 | 118 | 100 | 348 кг. |
| 60 x 60 | 59 | 100 | 559 кг. |
| 45 x 60 | 43 | 100 | 867 кг. |
| 30 x 60 | 28 | 100 | 1017 кг. |
| 25 x 60 | 23 | 100 | 1189 кг. |

2. УСТАНОВКА СТОЛЕШНИЦ

МЕБЕЛЬ, ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШВЫ И ВЫСТУПЫ БЕЗ ОПОРЫ

Мебель

Мебель, на которой будет устанавливаться плита ИТОР должна быть идеально выровнена и в отличном состоянии. Эти модули должны быть скреплены между собой, и, в нужном случае, также прикреплены к стене.



Деформационные швы

Для закрытия швов, прикрепите плиту к мебели или основанию, и бортики столешницы ИТОР - к стене. Рекомендуется использовать гибкий клеевой состав, например, 100%-ной прозрачности, который обеспечит надлежащее реагирование на тепловое расширение.

Для прикрепления плиты ИТОР не рекомендуется применять негибкие клеящие средства, как эпоксидные или «без гвоздей».

Выступы

Во время проектирования столешницы следует предусмотреть размеры выступов, чтобы избежать риска поломки готовой детали во время ее использования. Как правило, указанные части не должны выступать более чем на 10 см от края опоры.



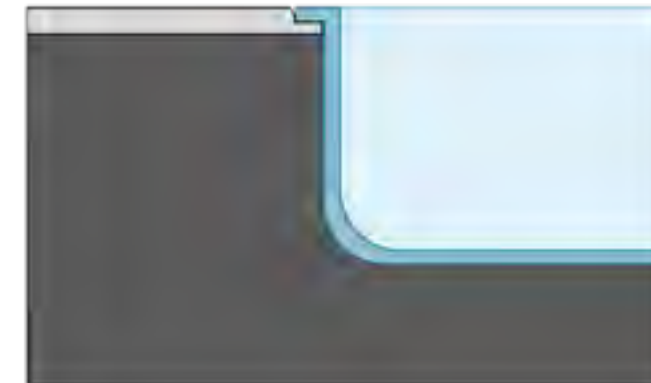
В случае выступов большего размера, следует предварительно изучить эту возможность в отношении установки необходимых укрепляющих элементов.

2. УСТАНОВКА СТОЛЕШНИЦ

МОЙКИ

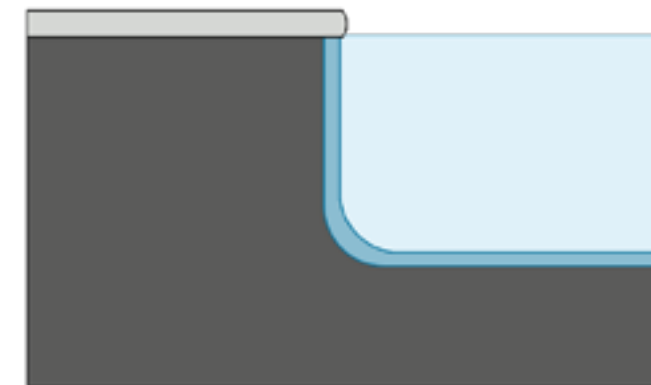
Мойки заподлицо со столешницей

Для установки моек заподлицо с плитой ИТОР максимальный срез толщины не должен превышать 6 мм.



Мойки, встраиваемые в столешницу снизу

В любом случае, оптимальным вариантом установки мойки, чтобы понизить риск сколов, это встроить ее снизу. Для этого рекомендуется закругленный край с минимальным радиусом 2 мм.



СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКИЕ ИЛИ ИНДУКЦИОННЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

Между столешницей и индукционной панелью должно быть расстояние не менее 2 мм. Для мест, подвергающихся высоким температурам, рекомендуется использовать соответствующий силикон или, при необходимости, соединительные прокладки, поставляемые производителем панелей.

Для плиты ИТОР не рекомендуется выполнять срез толщины более 6 мм.

2. УСТАНОВКА СТОЛЕШНИЦ

СТОЛЕШНИЦЫ В ОТКРЫТЫХ ПРОСТРАНСТВАХ

При установке плиты ИТОР в открытых пространствах следует избегать использования материалов, которые могут сжиматься или расширяться под воздействием погодных условий, таких как дерево или агломерационные доски.

Для закрепления столешниц ИТОР, расположенных в открытых пространствах, не рекомендуется применять негибкие клеящие средства, как эпоксидные, жидкие гвозди или другие строительные клеи. Для склеивания угловых соединений следует использовать клеящие средства, которые могут применяться на открытом воздухе и являются устойчивыми к УФ-излучению.



Минимальное расстояние 5 мм

- 1- Плита ИТОР
- 2- Цементно-клеевой состав типа C2, силикон или полиуретан
- 3- Усиленная цементная плита или аналогичная
- 4- Основа из кирпича / камня / бетона
- 5- Укрепляющий элемент ИТОР или другой подходящий материал

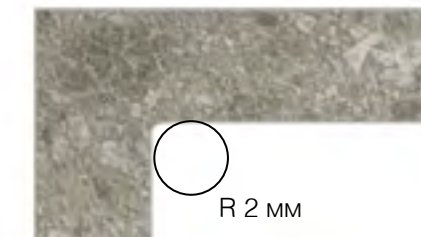
3. ПРИМЕЧАНИЯ

СТОЛЕШНИЦЫ В ФОРМЕ «L»

Рекомендуется разделять L-образные столешницы на несколько частей, чтобы избежать углов в 90 градусов в одной части.



L-образные столешницы, изготовленные в виде одной детали без скоса, должны иметь минимальный радиус 2 мм. Перед установкой столешницы этого типа следует убедиться, что мебель идеально выровнена и находится в отличном состоянии. que los muebles están en perfectas condiciones y nivelados antes de instalar una encimera de este tipo.





INDUSTRIAS ALCORENSES CONFEDERADAS S.A.

C/San Salvador, 54

12110, Alcora, Castellón (España)

(+34) 964 368 000

www.inalco.es www.inalcotrends.com

