Выбор гвоздей и крепежа



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Бетон, железобетон M100-M300 (B10-B30)** | **Бетон, железобетон М300-М650 (B35-B50)** | **Бетон, железобетон с штукатурным слоем до 20 мм** | **Металл**  **до 3 мм** | **Металл**  **до 5 мм** | **Кирпич полнотелый** | **Кирпич пустотелый** | **Кирпич полнотелый с штукатурным слоем до 20 мм** | **Кирпич пустотелый с штукатурным слоем до 20 мм** | **Пеноблок, газоблок Yutong, Aerostone (марка D500-D600) или их аналоги** | **Цементно- песчаная стяжка** |
| Клипса пластиковая | 16   19   22  | 16   19  | 25   32   38  | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  |  |
| Площадка под стяжку пластиковая | 16   19   22  | 16   19  | 25   32   38  | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  |  |
| Держатель кабеля односторонний пластиковый | 16   19   22  | 16   19  | 25   32   38  | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  |  |
| Держатель кабеля двусторонний пластиковый | 16   19   22  | 16   19  | 25   32   38  | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  |  |
| Площадка прижимная двусторонняя пластиковая | 16   19   22  | 16   19  | 25   32   38  | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  |  |
| Скоба пластиковая | 19   22  | 16   19  | 25   32   38  | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  | 22   25  |
| Скоба металлическая | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 16  | 16  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  | 22   25  |
| Подвес потолочный | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  |  |
| Шайба металлическая | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 16  | 16  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  | 22   25  |
| Лента текстильная | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  | 19   22   25  |
| Лента металлическая | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 16  | 16  | 25  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  | 19   22   25  |
| Крепеж для ГКЛ | 16   19   22  | 16   19  | 25   32  | 16  | 16  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  |  |
| Профиль для ГКЛ | 16   19   22  | 16   19  | 25   32  | 16  | 16  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  | 19   22   25  |
| Кабель-канал пластиковый | 19   22   25  | 16   19   22  | 25   32   38  | 16   19  | 16   19  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  | 22   25  |
| Профиль для натяжного потолка металлический | 16   19  | 16   19  | 22   25   32  | 16  | 16  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  |  |
| Профиль для натяжного потолка пластиковый | 22   25  | 16   19   22  | 22   25   32   38  | 19   22  | 19   22  | 25   32  | 32   38  | 32   38  | 38  | 38  |  |
| Деревянные элементы до 30 мм толщиной\* | 25   32   38  | 25   32   38  |  | 25   32   38  | 25   32   38  | 32   38  | 32   38  |  |  | 38  | 32   38  |
| **Гвоздь:** **- c кованым наконечником Bullet Point;** **- c кованым наконечником Bullet Point и ребрами жесткости;** **- усиленный**  \* Гвозди увеличенной длины (22, 25, 32, 38 мм) предназначены для компенсации толщины отделочных материалов (большой слой штукатурки) и закрепляемого материала (например, доски толщиной 19, 22, 25 мм). В некоторых закрепляемых материалах необходимо заранее изготовить монтажные отверстия.  \*\* При необходимости допускается замена усиленных гвоздей коваными той же длины. Использование усиленных гвоздей вместо кованых не допускается! | | | | | | | | |  | | |

