

**5. Dropped ceiling installation system** \_\_Sistema  
de instalación en falsos techos

## 5.1. Fixing the dropped ceiling \_\_Fijación del falso techo

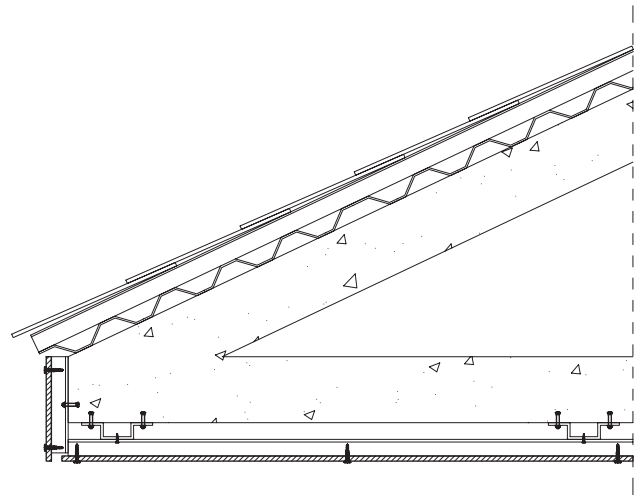
The Facade panels can be installed on dropped ceilings. \_\_Los tableros Facade permiten su instalación en falsos techos.

For safety purposes, Parklex recommends exposed screw or rivet fixing for dropped ceiling installations. \_\_Por motivos de seguridad, Parklex recomienda la fijación vista mediante tornillo o remache para la instalación de falsos techos.

*\*In the event of wanting to install the dropped ceiling with a hidden fixing system, consult the Parklex technical department. \_\_\*En caso de querer instalar el falso techo con un sistema de fijación oculta, consultar al departamento técnico de Parklex.*

### 5.1.1. Screw or rivet fixing \_\_Fijación con tornillo o remache

To install Facade panels in dropped ceiling mode with exposed fixings, you must pay attention to the instructions described in section **3.3.1. Exposed screw or rivet fixing** (p. 27). This fixing system can only be used with 8 and 10 mm panels. \_\_Para la instalación de tableros Facade a modo de falso techo con fijación vista, es necesario tener en consideración las instrucciones descritas en el apartado **3.3.1. Fijación vista con tornillo o remache** (p. 27) Este sistema de fijación se puede usar sólo con tableros de 8 y 10 mm.



### Distance between profiles \_\_Distancia entre rastreles

The distance between profiles must be  $\leq 600$  mm. \_\_La distancia entre rastreles tiene que ser  $\leq 600$  mm.

Thickness __Espesor	Maximum distance __Distancia máxima
8 mm	600 mm
10 mm	600 mm

There must always be at least 3 fastening points in each direction for every panel. \_\_Siempre tienen que haber, como mínimo, 3 puntos de fijación en cada sentido por panel.