

Por teléfono: +49 (0) 2331 6245-444 · Por fax 02331 6245-200 · Por correo electrónico a technik@eurotec.team

Póngase en contacto con nuestro departamento técnico o use el servicio gratuito
Servicio de diseño en el [área de servicio](#) en nuestra página de inicio.

Contacto

Comerciantes: _____	Ejecutor: _____
Persona de contacto: _____	Persona de contacto: _____
Correo electrónico: _____	Teléfono: _____
Proyecto de construcción: _____	Correo electrónico: _____

Informaciones del Proyecto de construcción

Utilización:

(Para determinar la carga útil)

Privado (cerca de la tierra) Privado (azotea, balcón, logia) en público

Sistema pedestals (deposición con pedestals) Sistema piedra (deposición con perfiles de aluminio)

Longitud lado A: _____ m
(en la dirección de sujeción)

Longitud Lado B: _____ m

Distancia e de los ejes: _____ m

Altura total de la construcción de _____ a _____ mm

Uso de Nivello 2.0: Si No
(Base para nivelación)

Sección transversal: _____ mm
(espesor x ancho)

Tabla acanalada: Si No
(por si acaso, encierre el boceto con la geometría de la ranura, por favor)

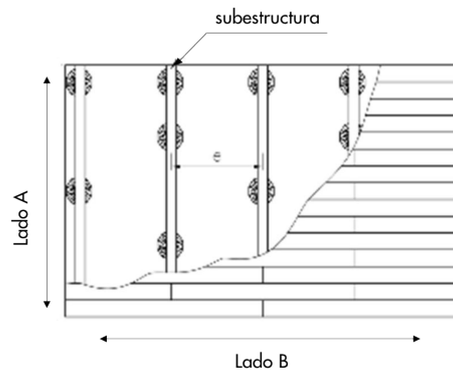
Clase de madera de la tabla: _____

Sujeción de madera

Seccion transversal: _____ mm
(ancho x altura)

Clase de madera: _____

Subestructura con perfil de aluminio: Si No

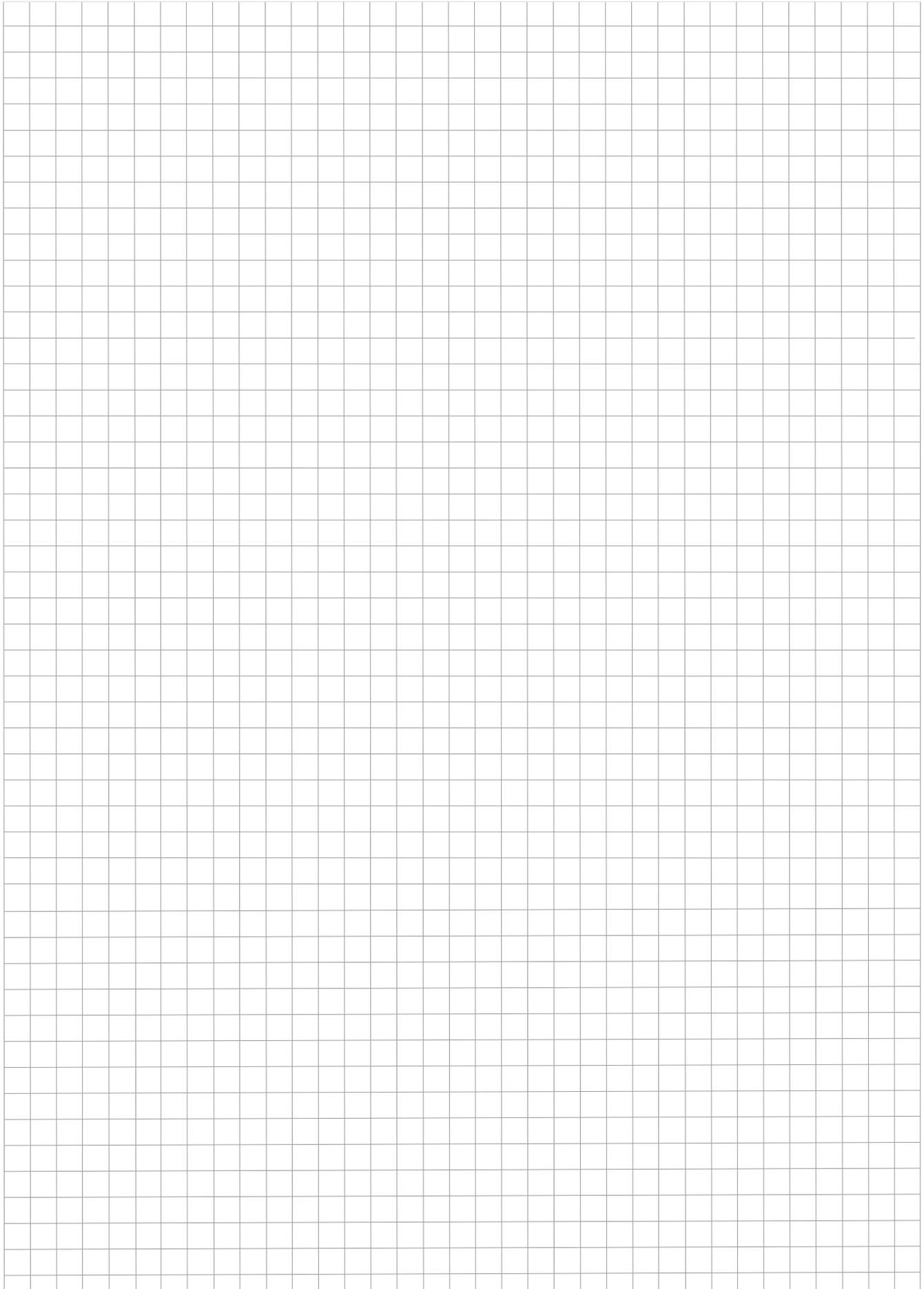


Subestructura con perfil de aluminio

<input type="checkbox"/> Perfil de Sistema EVO 34 x 32 x 4000 mm A x A x L	<input type="checkbox"/> HKP 60 x 100 x 4000 mm A x A x L
<input type="checkbox"/> Perfil de Sistema EVO 60 x 40 x 4000 mm A x A x L	<input type="checkbox"/> EVO Slim 60 x 20 x 4000 mm A x A x L
<input type="checkbox"/> Perfil de Sistema Eveco* 39 x 24 x 4000 mm A x A x L	

* Por ejemplo en combinación con el clip ECO

Boceto incluyendo medidas:

A large, empty grid of small squares, intended for drawing a sketch of a wooden terrace and including measurements.