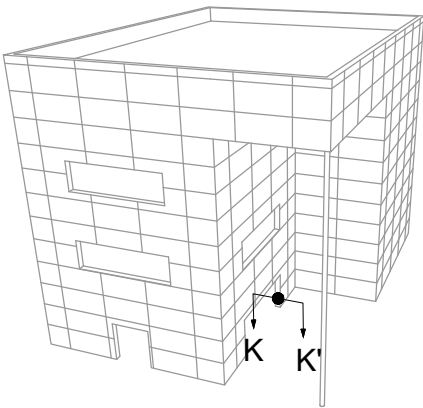


| | |
|-----|--|
| 1 | GRCLAD |
| 2 | Tornillos |
| 2.1 | Tornillo metal panel |
| 2.2 | Tornillo fijación perfiles - por otros |
| 2.3 | Fijación mural - por otros |
| 3 | Perfiles |
| 3.1 | Perfil aluminio L (40x60) |
| 3.2 | Pie de apoyo L60 |
| 3.3 | Perfil aluminio T |
| 3.4 | Perfil de jamba - por otros |
| 3.5 | Perfil de vierteaguas - por otros |
| 3.6 | Perfil de coronación - por otros |
| 3.7 | Perfil de unión - por otros |
| 4 | Barrera de vapor - por otros |
| 5 | Aislamiento térmico - por otros |
| 6 | Pantalla ventilación - por otros |
| 7 | Pared portante - por otros |

| | |
|---|---|
| A | Cámara ventilación $\geq 20\text{mm}$ |
| B | Circulación aire $\geq 20\text{mm}$ |
| D | Junta de dilatación 6-10mm |
| E | Espesor de panel $\geq 6.4\text{mm}$ |
| F | Distancia desde borde de panel a tornillo 20-40mm |



Escala 1:2

Cotas en mm

| | | | | |
|--|------------|--|-------------------|---------|
| <div>PARKLEX PRODEMA www.parklexprodema.com</div> | PRODUCTO | SISTEMA | DIBUJADO POR | FECHA |
| | GRCLAD | FIJACIÓN VISTA CON RASTRELES METÁLICOS Y PIES DE APOYO | Mikel Maritxalar | 01/2024 |
| | PLANO Nº | TÍTULO | APROBADO POR | PÁGINA |
| | GRC3-01-K2 | DETALLE K-K' // JAMBA PUERTA 2 | Maialen Irastorza | 16 / 18 |