



- Cubierta
- c.1 Acero cortén espesor 10 mm.
 - c.2 Barandilla de vidrio espesor 10 mm.
 - c.3 L metálica de taller fijación barandilla cristal.
 - c.4 Chapa plegada de aluminio soldada.
- Muro cortina
- m.1 Travesaño de muro cortina de aluminio.
 - m.2 Montante 170x50 muro cortina de aluminio_MC50 ayuso.
 - m.3 Anclaje de subestructura de muro cortina, acero galvanizado.
 - m.4 Acristalamiento triple con cámara 6+15+6+6_climalit, vidrio opaco blanco.
 - m.5 Silicona estructural.
 - m.6 Acristalamiento triple con cámara 6+15+6+6_climalit.
- Sistema de protección solar
- s.1 Perfil de sujeción fachada.
 - s.2 Anclaje de lamas exteriores, medio IPE 200.
 - s.3 Estructura de travesaños lamas .
 - s.4 Lamas de acero cortén.
 - s.5 Travesaño protección solar.
 - s.6 Perfil L fijación lamas con travesaño
- Pavimento exterior
- x.1 Pavimento exterior de lamas de madera.
 - x.2 Rastrel de madera.
 - x.3 Mortero de regularización espesor 10 cm.
 - x.4 Rastrel de madera.

