



- ### LLEGENDA
- 1- Bandeja perfilada d'alumini KALZIP 65 / 500 es= 1.00 mm.
 - Acabat estucat gotrat per afavorir la difusió de la reflexió solar. Color :Gris clar
 - 2 - Aïllament tèrmic de llana de roca. espessor=120 mm.
 - 3 - Làmina bituminosa elastomèrica com a barrera de vapor. Es col·locaràn solapades 8 cm.
 - 4 - Clip KALZIP de CORUS, d'alumini amb base tèrmica de poliamida.
 - 5 - Cargol autorroscant especial KALZIP d'acer inoxidable.
 - 6 - Reblló d'alumini Bulb-Tite de KALZIP
 - 7 - Relleno vertical del alero a base de espuma de poliètileno de celda cerrada
 - 8 - Grapa de subjecció d'alumini per al tancament de la coberta
 - 9- Perfil "U" d'alumini per al tancament de coberta.
 - 10- Perfil "T" d'alumini per al tancament de coberta.
 - 11 - Planxa grecada perfil EUROBASE 80 O similar d'1 mm de gruix , d'acer galvanitzat i prelacada color blanc trencat.
 - 12 - Corretja amb perfils laminats en fred C 120x40x3. Protegida amb resina epoxi polimeritzada.
 - 13- Enrajolat de paret. Format 20x20. Color Blanc col·locat sobre base de morter.
 - 14- Paret de Gero
 - 15- Escudra d'acer inoxidable per a la fixació i suport de la façana ventilada. Casa DISSET o similar.
 - 16- Morter ignífug.
 - 17- Aïllament tèrmic de llana de roca. Griux 4 cm.
 - 18- Perfil·leria vertical d'acer inoxidable. Com a subestructura de façana ventilada.
 - 19- Perfil·leria horitzontal d'acer inoxidable. Com a subestructura de façana ventilada.
 - 20- Càmera d'aire
 - 21- Grapa oculta.
 - 22- Gres Porcelànic 50cm x 120 cm.
 - 23- Forjat sandwich c=50 cm
 - 24- Recrescut amb formigó lleuger. Griux 10 cm.
 - 25- Bonera sifònica de PVC 15X15 cm.
 - 26- Paviment de Terratzo lls de gra petit 35x35 m. sobre llit de morter i làmina impermeable.
 - 27- Premarc d'alumini
 - 28 - Fusteria d'alumini
 - 29- Subestructura a base de perfils verticals i horitzontals d'acer galvanitzat 100x70
 - 30- Cartella d'acer galvanitzat, com a suport dintel·l metàl·lic.
 - 31- Escopidor d'alumini.
 - 32- Subestructura a base de perfils horitzontals. tubulars 100x70 mm d'acer galvanitzat, i perfils en "T" verticals per al suport de les lames d'acer galvanitzat.
 - 33- Lames d'acer galvanitzat per a la ventilació del mercat.
 - 34- Perfil·leria d'alumini Linit de LAMBERTS per al tancament de U-glass. Disposa de rotura de pont tèrmic mitjançant separadors de poliamida.
 - 35- Vidre U-glass armat "Linit Matt" de la casa Lamberts P 330-60-7
 - 36- Pav vinylic continu , acabat no direccional tipus polyflor de la casa Altro.
 - 37- Base seca i llsa de morter
 - 38- Paviment continu de morter de resines epoxi autonivellant. Especial per a la circulació de vehicles.
 - 39- Terreny natural compactat
 - 40- Capa de còduls drenants.
 - 41- Làmina impermeable de polietilè.
 - 42- Solera de formigó
 - 43- Mur pantalla de formigó armat.
 - 44- Revestiment interior de fusta.
 - 45- Subestructura per fals sostre amb perfils d'acer galvanitzat 70 x100 mm.
 - 46- Fals sostre acústic KNAUF .
 - 47- Unitat compacta de climatització (OPCIONAL)
 - 48- Safata de polipropilè per al pas d'instal·lacions
 - 49- Religa d'acer galvanitzat 50x50 mm. Amb zones registrables.
 - 50- perfil en "L" d'acer com a subestructura suport religa.
 - 51- IPN 300 com a subestructura suport parapets i dintell
 - 52- Separador amb vidre laminar de seguretat 5+5
 - 53- Cordó superior biga Fink. Doble perfil CPN 300
 - 54- Cordó inferior biga Fink. Tubular 100 es=4 mm.
 - 55- Subestructura amb perfils d'acer galvanitzat 70x50 mm.
 - 56- Canaló de xapa plegada d'alumini.
 - 57- Angle d'alumini especial Kalzip de Corus per al remat del canaló. Es fixarà a la xapa mitjançant rebllons d'alumini " Bulb Tite" de Kalzip.
 - 58- Xapa plegada en "L" d'alumini especial Kalzip de Corus per al remat del canaló. Es fixarà a la xapa mitjançant rebllons d'alumini " Bulb Tite" de Kalzip.
 - 59- Formació de pendents amb formigó cel·lular.
 - 60- Capa de compressió de 2 cm. amb morter.
 - 61- Làmina asfàltica elastomèrica com a capa impermeable.
 - 62- Aïllament tèrmic amb poliestirè extruït de 4 cm.
 - 63- Capa de grava
 - 64- Panell Alucobond format per dues xapes d'alumini i nucli central de polietilè.
 - 65- Xapa grecada EUROCOVER 34 d'Europerril.
 - 66- Carril·l electricat Erco per a la il·luminació del cartell i del producte.
 - 67- Panell informatiu parapets.
 - 68- Subestructura amb perfils d'acer galvanitzat 5x5 per a fixació del panell d'alucobond.
 - 69- Xapa perforada Kalzip de Corus.
 - 70- Muntant vertical d'acer galvanitzat 50x70 per a la col·locació de la doble pell amb xapa perforada Kalzip.
 - 71- Cargol autorroscant
 - 72- Goteró amb xapa plegada d'alumini.
 - 73- Perfil de cantell variable.
 - 74- Lluernari amb vidre de seguretat laminar 5+5. Tipus vitro System de Reynaers.
 - 75- Corretja amb perfils laminats en fred, Z 120x40x3
 - 76- Subestructura suport lluernari