



01.Cubierta no transitable formada por: Capa de mortero de regularización, lamina Impermeabilizante de betún, Aislante Térmico Poliestireno extruido rígido, Capa antipacto, Geotextil y Grava. 02.Murete de hormigón par realización de cubierta de 25cm con albardilla de chapa de aluminio plegada03.Hormigón de pendiente 1,5% con lamina impermeable para evacuación de agua.04.Chapa plegada acero inox e= 5mm. 05.Anclaje de montante lamas (pieza conformada 'y' soldado a platabanda)06.Montante Vertical07.Lamas Orientables Aeroscreen Mediante mecanismo eléctrico de Hunter Douglas tipo Perforated.08.Pañó acristalado con carpintería de aluminio formado por doble cristal, con cámara de aire,6+12+6mm(climalit)09.Estor enrollable sistema Atos , motorizado de color blanco de la casa Bandalux 10.Barandilla de acero inox con cristal de seguridad11.Paneles múltiples metálicos Luxalon12.Placa de pladur pintada.13.Forrado de chapa metálica suspendida en techo.14.Forjado reticular bidireccional "in situ" con dervios de 40x40cm15.Pavimento con acabado porcelanico sobre baldosa de ace y núcleo de cemento según suelo técnico de 15cm tipo Unifix de Movinord 16.Pedestales regulables en altura para suelo técnico tipo Unifix de Movinord17.Rejillasalida retorno climatizacion18.Pavimento exterior a nivel de madera19.Bastidor metálico. 20.Pavimento de granito natural antideslizante del 60x 40cm para exterior sobre rastreles.