

1. MARBLE SLAB , EN MEDIDA DE 90 x 90 CM DE ESPESOR, JUNTAS A HUESO, SOBRE LOSA DE ENTREPISO Y/O FIRME DE CONCRETO, ADHERIDO MEDIANTE CAMA DE CEMENTO-ARENA, DESPIECE SEGÚN DISEÑO.



2. PORCELANATO MODELO NEW FOREST MIX, EN MEDIDA DE 15 x 50 CM. DE ESPESOR, JUNTAS A HUESO, SOBRE LOSA DE ENTREPISO Y/O FIRME DE CONCRETO, ADHERIDO MEDIANTE PEGAZULEJO, DESPIECE SEGÚN DISEÑO.



3. DECK SINTETICO A BASE DE TARIMAS PARA EXTERIOR CON DIMENSIONES DE 137 mm DE ANCHO x 1850 mm DE LARGO Y 20 mm DE ESPESOR. INSTALADO CON SISTEMA DE FIJACIÓN A BASE DE GRAPAS Y TORNILLOS DE ACERO INOXIDABLE, CON JUNTAS DE 6 mm, SOBRE BASTIDOR METALICO DE PERFIL TUBULAR RECTANGULAR P.T.R. @ 46.25 cm. DESPIECE SEGÚN DISEÑO.



4. SISTEMA DE IMPERMEABILIZANTE PARA LOSA DE AZOTEA CON MANTO PREFABRICADO DE 4.5 mm TIPO ACRILICO TERMICO ELASTOMERICO Y BASE DE IMPRIGMACION DE PRIMARIO ASFALTICO BASE AGUA COMO TAPAPORO Y PROMOTOR DE ADHERENCIA, SOBRE ENTORTADO DE CONCRETO POBRE DE 6 cms. MINIMO DE ESPESOR Y RELLENO DE TEZONTLE (SECO) PARA PROVOCAR PENDIENTE DEL 2% HACIA B.A.P.



5. ESCALONES DE CONCRETO APARENTE ACABADO MARTELINADO S.M.A.



6. FIRME DE CONCRETO LAVADO CON ACABADO DE GRANZON NEGRO, ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA, SOBRE LOSA DE CONCRETO MACIZA Y/O SISTEMA DE ENTREPISO A BASE DE LOSA MACIZA.



7. FIRME DE CONCRETO APARENTE ACABADO PULIDO, ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA, SOBRE LOSA DE CONCRETO MACIZA Y/O SISTEMA DE ENTREPISO A BASE DE LOSA MACIZA.



8. LOSA ESTRUCTURAL DE CONCRETO APARENTE ACABADO PULIDO.

