



1 Acabat de coberta mitjançant sàtil·lic compact

2 Perxola amb perfil·lica tubular horitzontal de 100mm
Estructura vertical de 110mm
Tendal de fusta senzilla, permeable i fàcil de mantenir
Andrògucs d'acer galvanitzat per l'exterior

3 Acabat de coberta mitjançant terra tècnica
Pocets de PVC estandaritzades per terres tècniques exteriors
Alliament tèrmic rigid de 5cm de gruix mitjançant plaques de poliestirè extruït d'alta densitat
Capa de formigó enllau amb pendent del 2% i un mínim de 5cm de gruix, abocat en dos terçes
Capa de formigó estriat amb pendent del 2% i un mínim de 5cm de gruix, abocat en dos terçes

4 Protecció solar d'acer galvanitzat amb andrògucs mitjançant robles
14 Panel·lic de ciment especial per la façna de paviment ceràmic
15 Fregida i sotileta de formigó polímer 800/210/80mm
Adherida mitjançant morter

5 Inicial·lic de ciment especial per façna
Ciment especial 350/250mm
Perifèria oculta d'alumini succeca del fregida i inel·lics

6 Panel·lic de cartró-guix 1x12,50mm
Morter adheïu mineral
Panel·lic termol·lic d'escuma rigida de poliestirè expansiu, difícilment inflamable, no es contrau
Malla de fibra orgànica
Molla de fibra orgànica
Reuoc d'acabat a base de resina silicònia, resistent als microorganismes i climatològics crítics

7 Llambra vertical impermeable d'acabat decoratiu
Alimentat el·lic i impermeable de llambra mitjançant 50mm
Subbase de morter
Fregida amb llaça al·veolar 25x5cm

8 Panel·lic de cartró-guix especial per zones humides 2x12,50mm
Doble subestructura metàl·lica amb aïllament 50mm de llana de roca de densitat 40 kg/m³
Panel·lic de cartró-guix 2x12,50mm

9 Vaire 2x6mm
Càmera 12,70mm
Em·marc d'alumini inoxidat 100/30/3mm

10 Panel·lic de cartró-guix 1x12,50mm
80mm d'estructura de suport cada 60cm
Capa de poliestirè extruït d'alta densitat
Barrero de vapor

11 Panel·lic de cartró-guix 1x12,50mm
Morter adheïu mineral
Panel·lic termol·lic d'escuma rigida de poliestirè expansiu, difícilment inflamable, no es contrau
Pocets de PVC estandaritzades d'acer galvanitzat de 110mm
Fregida senzilla de 600/250/150mm

12 Peça de paviment ceràmic amb acabat antilliscant de 300x300mm
Ciment cola especial per la façna de paviment ceràmic
Subbase de morter
Llambra asfàltica bicapa amb sistema adheïu, amb alçada de protecció, 20cm, sobre molla d'acabat
Fregida amb llaça al·veolar 25x5cm

13 Muret·blanc de formigó vist, realitzat in situ amb acabat vist
14 Panel·lic de ciment especial per la façna de paviment ceràmic
15 Fregida i sotileta de formigó polímer 800/210/80mm
Adherida mitjançant morter

16 Reploma de fusta laminada i encolada
Estructura vertical de 110/110mm
Traverseeres secundàries de 100/50mm
Fregida mitjançant andrògucs d'acer galvanitzats

17 Acabat de coberta mitjançant vegetació de creixement baix
Sistema gèrminal enriquit amb argiles i fibres servit com a sòl orgànic i subministredor d'humus
Element de drenatge i de retenció d'aigua de poliestirè recelat
Capa separadora geotèxtil
Alliament rigid de 5cm de gruix mitjançant plaques de poliestirè extruït d'alta densitat
Llambra asfàltica bicapa amb sistema adheïu, amb alçada de protecció 20cm, sobre molla d'acabat

18 Sòstr decoratiu absorbent de 50mm de gruix amb acabat vit·lic·blanc de 1200x600mm
Fregida cada 40cm en localitzacions amb alt risc climàtic