



## Características Técnicas.



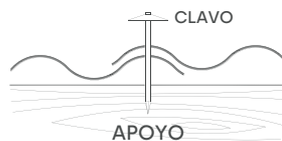
| INFORMACIÓN TÉCNICA ZINC ACESCO |                   |                   |               |                              |
|---------------------------------|-------------------|-------------------|---------------|------------------------------|
| Espesor (mm)                    | Longitudes (pies) | Peso (kg/plancha) | Recubrimiento | Separación entre apoyos (mm) |
| 0,20                            | 8                 | 3,38              | Galvanizado   | 820 [aprox]                  |
|                                 | 10                | 4,23              |               |                              |
|                                 | 12                | 5,07              |               |                              |
|                                 | 14                | 5,92              |               |                              |

NOTA: Cubierta no transitable

| VENTAJAS                                                                                                                                           | USOS Y APLICACIONES                                                                                                                                   | RECOMENDACIONES                                                                                              |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Económica</li> <li>Durable</li> <li>Resistente</li> <li>Fácil de instalar</li> <li>No se quiebra</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Granjas</li> <li>Pequeñas bodegas</li> <li>Cubiertas económicas</li> <li>Cerramientos provisionales</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Siempre clave o perfore en la onda superior de la cubierta</li> </ul> |

## DETALLES DE FIJACIÓN

| Tipo de perno                                        | Densidad                |
|------------------------------------------------------|-------------------------|
| ● Clavo paraguas o gancho jota [estructura metálica] | 4 unid x m <sup>2</sup> |



para correas metálicas se debe utilizar gancho jota con capuchón

\*Densidad para distanciamiento de correas de 0,82 m

### DETALLE DEL TRASLAPE

