

DESCRIPCIÓN.

Puntas de acero galvanizado de cabeza ancha para la fijación de Placas Bituminosas **Tegola Americana**, sobre soporte de mortero / hormigón



DIMENSIONES.

Cabeza.	Diámetro mínimo.	9	mm
Cuerpo.	Diámetro aproximado.	3,9	mm
Longitud.	Aproximado.	25	mm

CONSUMO.

Se utilizan 4 puntas por cada placa **Tegola Americana** colocada, modelo STANDARD.
Por m² colocado se utilizan aproximadamente 27 - 30 puntas.

Se utilizan 6 puntas por cada placa **Tegola Americana** colocada, modelo CASTOR.
Por m² colocado se utilizan aproximadamente 40 - 45 puntas.

Para pendiente mayor del 100 % (45 °), se recomienda el empleo de 6 puntas por cada placa **Tegola Americana**, modelo STANDARD, es decir 40 - 45 puntas por m².

Para pendiente mayor del 100 % (45 °), se recomienda el empleo de 10 puntas por cada placa **Tegola Americana**, modelo CASTOR, es decir 68 - 72 puntas por m².

PESO Y RENDIMIENTO.

1 kg de puntas contiene entre 375 y 425 unidades.

Con 1 kg de puntas se pueden colocar entre 13 y 15 m² de placa **Tegola Americana**, modelo STANDARD, en condiciones normales.

Con 1 kg de puntas se pueden colocar entre 9 y 10 m² de placa **Tegola Americana**, modelo CASTOR, en condiciones normales.