

### **PAN.THER. TEGOLE**

Ancoraggio, aerazione, coibentazione termica e impermeabilizzazione della copertura in tegole realizzati con pannelli modulari in polistirene espanso sinterizzato EPS150 Neopor®, reazione al fuoco Euroclasse E. Dimensioni utili mm 600x1000 e spessore minimo di mm (a scelta tra 80 e 130), giunzioni perimetrali ad incastro. Ancoraggio e ventilazione delle tegole su doppia listellatura in (a scelta tra zinco/magnesio e acciaio AISI 430). Listelli ad omega inferiori posti verticalmente e da fissare tramite borchie in PP inserite sui perni in PP annegati nei pannelli e affioranti sulla superficie. Listelli ad omega superiori da porre orizzontalmente inserendoli con speciale incastro a scorrimento sui listelli inferiori con un passo variabile di mm 6 in mm 6. Staffe in PP da inserire dal lato a monte dei pannelli sui perni in PP affioranti sulla superficie inferiore per ancorare i pannelli alla falda. Elementi fermapassero in metallo forato di partenza sulla linea di gronda, viteria per il fissaggio del sistema alla falda, tipo Pan.Ther. per tegole.