

# Cerramientos antivandálicos

## TRATAMIENTOS:

- Galvanizado en caliente según norma **UNE EN ISO 1461**
- Termolacado según norma **UNE EN 15773**
- **SISTEMA DÚPLEX:** Galvanizado en caliente + Termolacado según norma **UNE EN 15773**



Las pantallas antivandálicas en obras de alta velocidad y carreteras, se colocan de estribo a estribo del paso superior, poseen una altura de **2,5 metros**.

Su función primordial es proteger la vía del lanzamiento de objetos.

La disposición de las mismas, varía en función de si el paso superior es atravesado por la reposición de un camino o de una carretera.

Se encuentran formadas por un panel de metal expandido en su parte superior y chapa perfilada en su parte inferior.

Todos los elementos de la valla serán de acero galvanizado en caliente bajo la norma **UNE - EN ISO 1461**, mas tratamiento de pintura **Termolacada** de poliéster en polvo, en el color corporativo de la administración competente.

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification



**INSA**METAL