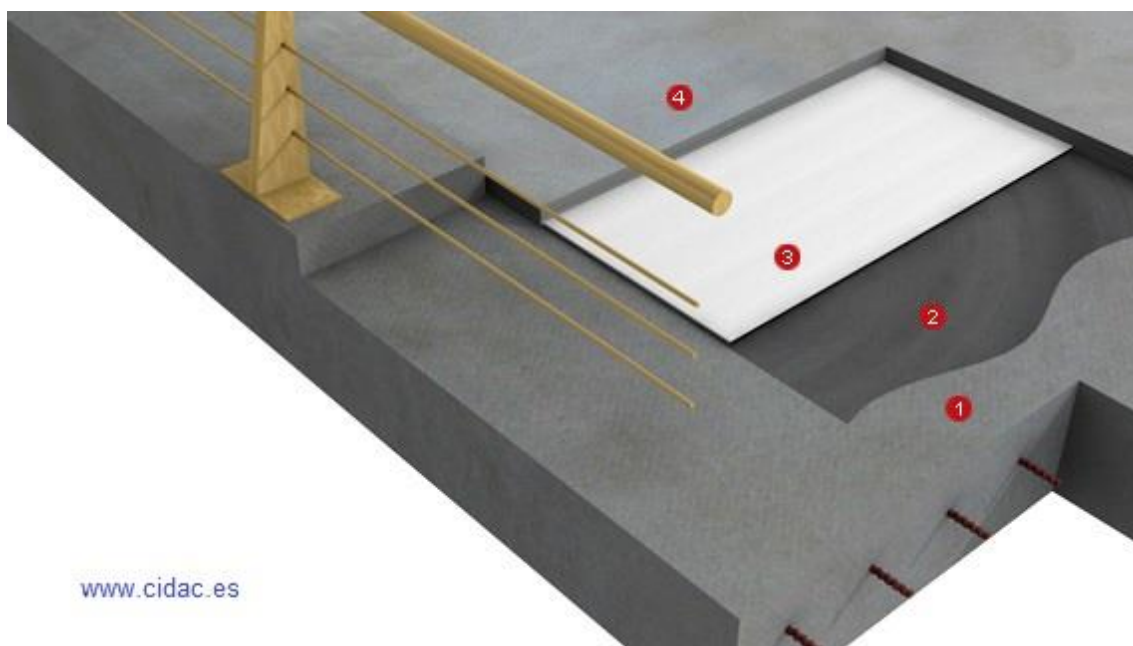


SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

IMPERMEABILIZACIÓN VIADUCTOS Y PUENTES

Impermeabilización de tablero de puente mediante impermeabilización flotante de lámina de elastómero homogéneo de EPDM Hidrostan 150-200mm. de espesor, sin armadura. Con terminación superior en Geotextil de polipropileno-polietileno con resistencias a la perforación mínimo de 300gr.

- 1 Soporte
- 2 Lámina Impermeabilizante Hidrostan 150-200
- 3 Geotextil
- 4 Acabado final hormigón



FABRICANTES LÁMINAS E.P.D.M. Y CAUCHO BUTILO

HIDROSTAN[®]
BUTILAY[®]