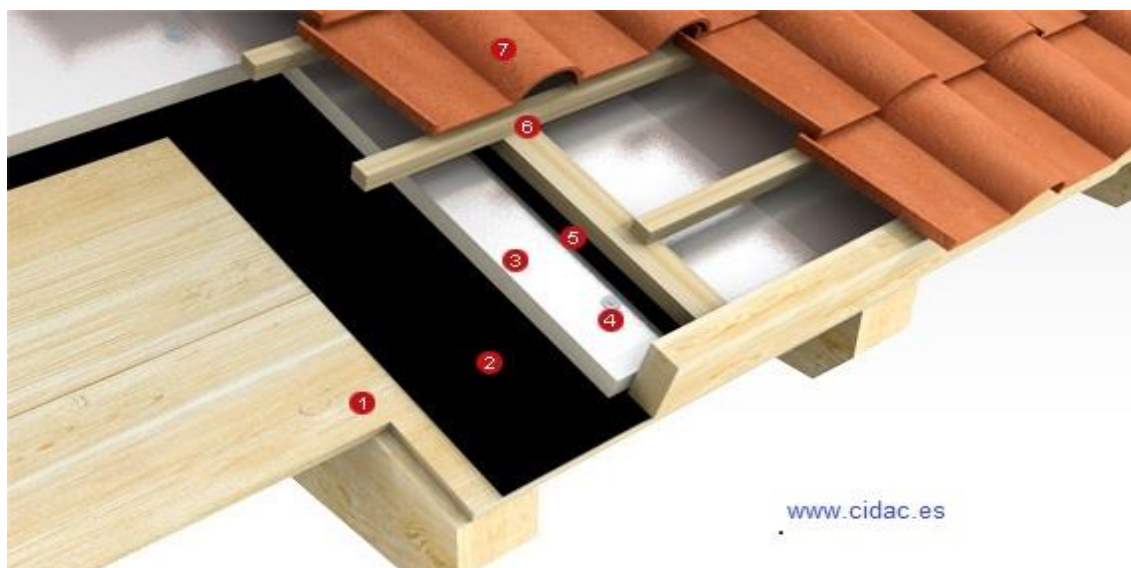


SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

CUBIERTA INCLINADA TEJA SOPORTE MADERA

Cubierta inclinada sobre soporte madera, constituida por: Impermeabilización ADHERIDA por adhesivo de contacto Cidacpren .Instalación de membrana impermeabilizante formada por Lámina de elastómero homogéneo de EPDM Hidrostan 100-120-150-200mm de espesor, sin armadura. Designada por los certificados de calidad de AENOR Y CE.Capa de aislamiento térmico en planchas rígidas de poliestireno estruido mínimo 4 cm fijada mecánicamente; doble enrastrelado con madera tratada atornillada al soporte, lista para aplicar la teja mixta el primer rastrel irá atornillado al soporte y adherido al aislamiento con masilla sellante CIDAC de gran adherencia para el sellado y terminaciones.

- 1 Soporte madera
- 2 Membrana impermeabilizante EPDM Hidrostan
- 3 Aislamiento térmico
- 4 Fijaciones mecánicas
- 5 Masilla sellante CIDAC
- 6 Enrastelado
- 7 Acabado de teja



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

HIDROSTAN®
BUTILAY®