
UFFICIO TECNICO

VOCE DI CAPITOLATO

SISTEMA TETTO: COPPO FACILE

Fornitura e posa in opera del sistema tetto "Coppo Facile" della Sarda Tegole, composto da:

- 01** **Membrana traspirante impermeabile ST 270 CLS SK**, con banda adesiva integrata, composta da 5 strati, peso 270 g/m², permeabilità al vapore acqueo Sd 0,03 m, resistenza alla lacerazione da chiodo: longitudinale 750 N, trasversale 650 N, impermeabilità all'acqua classe W1, classe di reazione al fuoco E, testata contro la pioggia battente, temperatura di esercizio da -40°C a +80°C.
- 02** **Pannelli isolanti modulari Isolo Eco della Sarda Tegole**, in polistirene espanso autoestinguente classe E, spessore 60 mm, resistenza a compressione \geq 150 kPa, conducibilità termica a 10°C pari a 0,031 W/mK. Dotati di scanalature di aggancio parallele alla linea di gronda, predisposti con interasse pari a 360 mm. Pannelli battentati sui quattro lati per riduzione dei ponti termici.
- 03** **Elementi di battuta**, Tavola di partenza in legno sezione 140x60 mm, corredata di rompigoccia in alluminio per smaltimento condense e infiltrazioni. Fissaggio mediante viti in acciaio INOX.
- 04** **Griglia parapasseri in metallo inossidabile**, fissata sulla tavola di partenza, con funzione di rialzo e punto di fissaggio per la prima fila di coppi. La superficie forata consente il passaggio dell'aria. Corredata di "ganci ferma coppo di gronda" in acciaio INOX per il fissaggio del doppio coppo stopper e del coppo di coperta.
- 05** **Manto di copertura in coppi**, posato secondo normativa UNI9460 e realizzato con:
 - **Coppo di canale "Doppio Coppo Stopper"** in laterizio, passo 360 mm, conformi alla norma vigente.
 - **Coppi di coperta** in laterizio, con o senza foro, lunghezza 450 mm, finitura superficiale a scelta tra naturale o invecchiata.
 - **Ganci di fissaggio doppio coppo stopper**, in metallo inossidabile, per impedire lo scivolamento del coppo di coperta.

N.A. I naselli di aggancio presenti nell'intradosso del "Doppio Coppo Stopper" dovranno essere messi in battuta nelle scanalature dei pannelli Isolo Eco.
- 06** **Kit linea di colmo**, composto da elementi di colmo sovrapposti (3 per metro lineare), fissati mediante "ganci ferma colmo" in alluminio alla struttura realizzata con listelli in legno sezione 50x40 mm e relativi supporti porta listello, comprensivo di **sottocolmo ventilato** in colore compatibile con le tegole, dotato di frange laterali flessibili e antigoccia, che garantiscono la ventilazione sottotegola e impediscono l'infiltrazione dell'acqua.

Il tutto fornito e posto in opera, compresi materiali, lavorazioni, fissaggi e ogni altro onere per la corretta esecuzione a regola d'arte.