

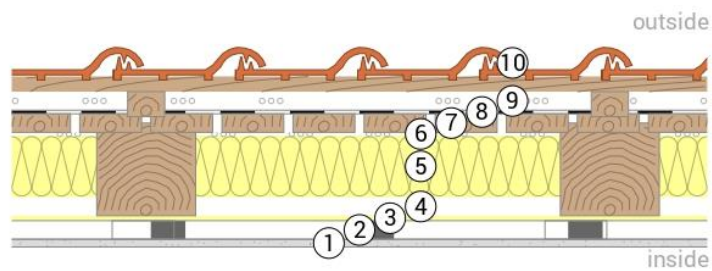
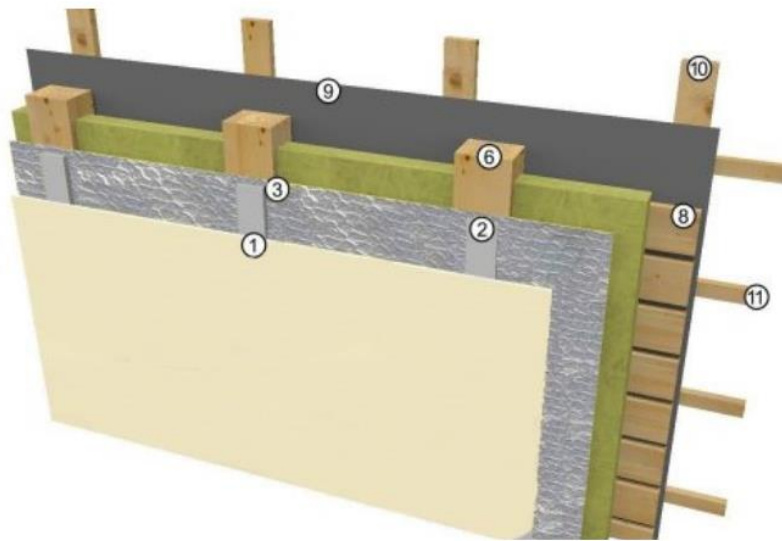
INSTALARE SUB CAPRIORI

Thermal protection

Moisture proofing

Heat protection

No condensate



600

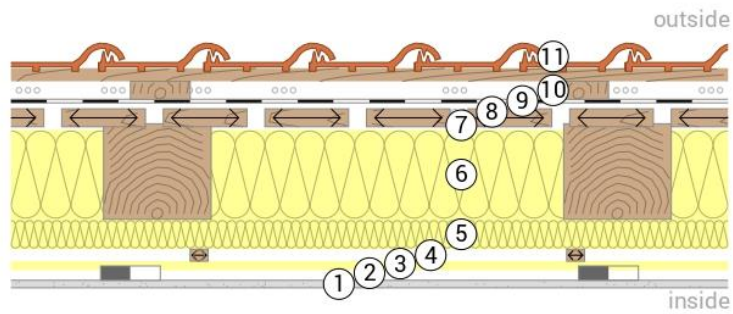
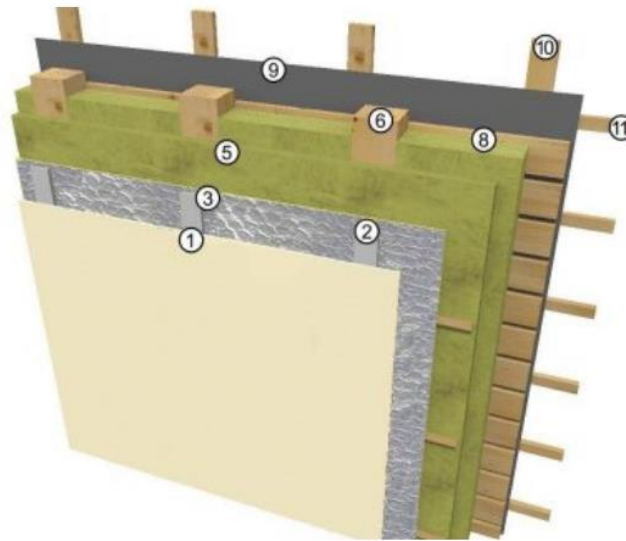
- | | | |
|--------------------------|---------------------------|------------------------|
| ① Gipscarton (12,5 mm) | ⑤ Vata bazaltica (100 mm) | ⑨ Outside air (30 mm) |
| ② Profil | ⑥ Air layer (5 mm) | ⑩ Tigla /tabla (93 mm) |
| ③ IsolAir Thermo (8 mm) | ⑦ Astereala (30x100) | |
| ④ Aer neventilat (30 mm) | ⑧ Folie Anticondens | |

INSTALARE MANSARDA SUB VATA

Thermal protection

Moisture proofing
No condensate

Heat protection



100

700

- | | | |
|-------------------------|----------------------------|------------------------|
| ① Gipscarton (12,5 mm) | ⑤ Vata (50 mm) | ⑨ Folie Anticondens |
| ② Aer (24 mm) | ⑥ Vata (150 mm) | ⑩ Aer ventilat (30 mm) |
| ③ IsolAir Thermo (8 mm) | ⑦ Aer semiventilat (15 mm) | ⑪ Invelitoare (83 mm) |
| ④ Aer (20 mm) | ⑧ Astereala (30x140) | |

Urmatoarele recomandari generale trebuie cunoscute inainte de inceperea procesului de instalare

IsolAir Thermo poate fi instalat pe ambele parti .Latimea rolei este de 160cm si lungimea de 12.5m sau 25m

Dupa ce s-a montat vata , celuloza sau sau spuma intre capriori sau peste capriori, aceasta trebuie asigurata mecanic cu un fir in zigzag sau cu sipci de lemn. Isolair Thermo se monteaza apoi pe capriori sau sipci cu un spatiu de aer de minim 2 cm intre IsolAir Thermo si izolatia conventionala.

Pentru instalarea IsolAir Thermo trebuie sa folositi capse de 14mm capsate cate 2 (dublate) din 40 in 40 cm sau acolo unde este necesar. Capsarea se realizeaza in caprior, grinda , sau alte elemente de lemn ale structurii acoperisului.

Se mai poate monta in nituri, cuie, suruburi galvanizate sau cu adeziv montaj sau , banda de montaj.

Rolele se pot monta atat paralel cu capriorii cat si perpendicular pe acestia.

La imbinarea dintre role acestea se suprapun se capseaza si se inchid peste capse cu banda de aluminiu compatibila .Capsarea se poate realiza cu capsator manual sau electric. Inainte de lipirea benzii de aluminiu suprafata se curata cu un material textil de eventualele reziduuri de praf , rumegus pentru o aderenta perfecta.

Rolele se debiteaza cu cutter-ul in functie de configuratia acoperisului se ruleaza in jurul sau peste grinzi, stalpi, clesti, capriori cosoroaba.

Toata suprafata acoperisului trebuie izolata de la coama pana peste cosoroaba , fara discontinuitati . In jurul cosului de fum se pastreaza o distanta de minim 20 cm. La ferestrele de mansarda se monteaza pana in tocul acestora protejand partile laterale de condens si umezeala.

In instalare se solicita a se evita montajul pe tevi de cupru sau plumb sau in contact direct cu surse de curent electric necontrolate. Spatiul de lucru trebuie luminat si aerisit corespunzator .