

Tetto

Tenuta all'aria all'esterno

Risanamento del tetto con membrana sottotetto ad apertura diffusiva



- Inserire il materiale isolante assorbente o minerale senza cavità fino al bordo superiore delle travi
- In caso di materiale isolante minerale, altezza trave ≤ 200 mm



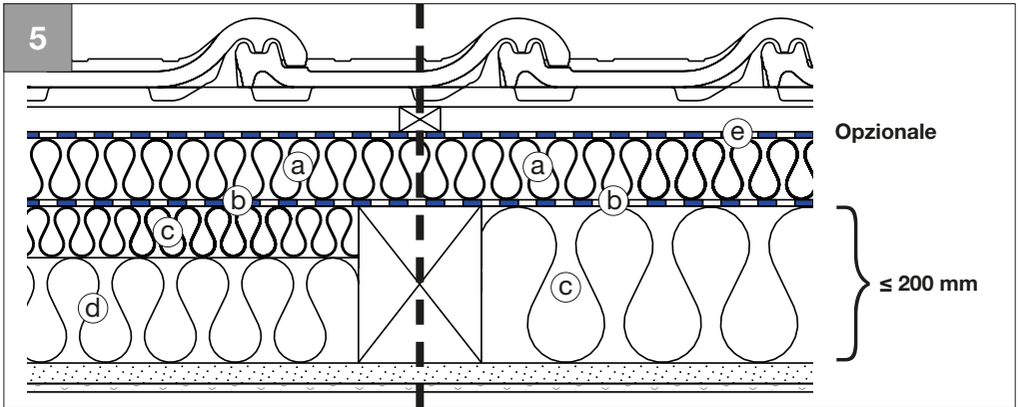
- Applicare la membrana con la scritta rivolta verso l'operatore
- Fissare la membrana con lo sparagrefette nella zona di sovrapposizione



- Posare la seconda membrana
- Sovrapporre i teli di 10 cm
- Rimuovere le due pellicole protettive e premere bene sull'area d'incollaggio



- Strato isolante termico aperto alla diffusione al di sopra delle travi $\lambda 0,047$ W/mK o migliore



- (a) Strato isolante termico aperto alla diffusione al di sopra delle travi ≥ 60 mm / λ 0,047 W/mK o migliore
- (b) Majcoat 200 & Majcoat 200 SOB posati a tenuta d'aria e di pioggia con il sistema SIGA
- (c) Nuovo isolante termico assorbente o minerale posato senza cavità
- (d) Lana minerale esistente, posata senza vuoti
- (e) **Opzionale:** Majcoat 200 (SOB). Majcoat 350 e Majcoat 250 SOB sono possibili dopo aver effettuato un test di fisica dell'edificio

Attenzione: in caso di posizioni ≥ 800 m al di sopra del livello del mare, pianificare con un fisico edile



Majcoat® 250 SOB

P. 146



Majcoat® 200

P. 147