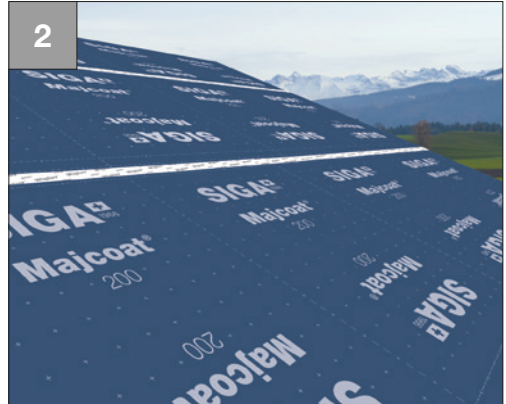




## Tenuta al vento e alla pioggia battente all'esterno

### Membrana traspirante sottotetto - sovrapposizioni

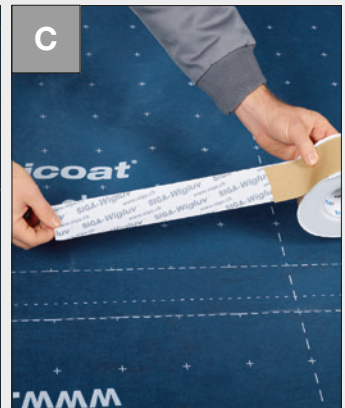
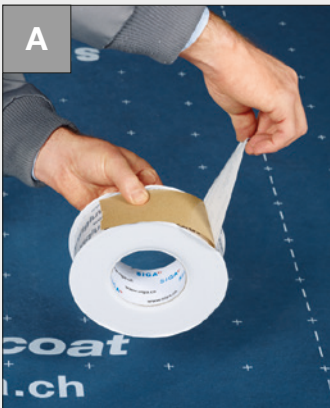


- Posizionare Wigluv al centro della sovrapposizione e fissarlo
- Incollare senza pieghe o bolle d'aria e far aderire bene
- Le linee di sovrapposizione stampate aiutano a risparmiare tempo

#### Risultato:

- Sovrapposizione sigillata in modo duraturo a tenuta al vento con Wigluv 60

### Suggerimenti

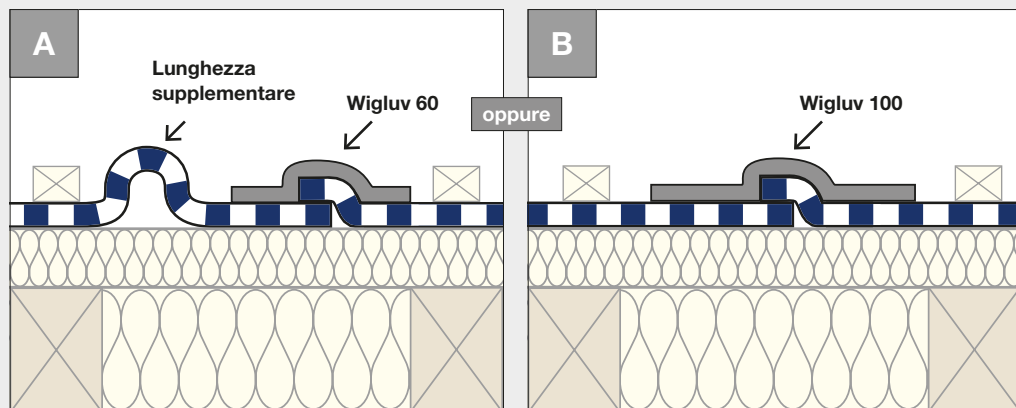


- Staccare Wigluv dalla pellicola protettiva
- Srotolare Wigluv in modo che la pellicola protettiva rimanga nella parte superiore del rotolo
- **Vantaggio:** la pellicola protettiva in questo modo si stacca da sola srotolando Wigluv



## Tetto

### Tenuta al vento e alla pioggia battente all'esterno



- I teli hanno diverse caratteristiche di elasticità e ritiro
- **Prevedere una lunghezza supplementare nel telo** o incollare la sovrapposizione con **Wigluv 100** se:
  - i controlistelli non sono completamente aderenti alla struttura sottostante o
  - il telo è stato posato perpendicolare alla linea di colmo



Wigluv® 60

P. 138

Wigluv® 100

P. 140