

Tetto

Tenuta all'aria all'interno

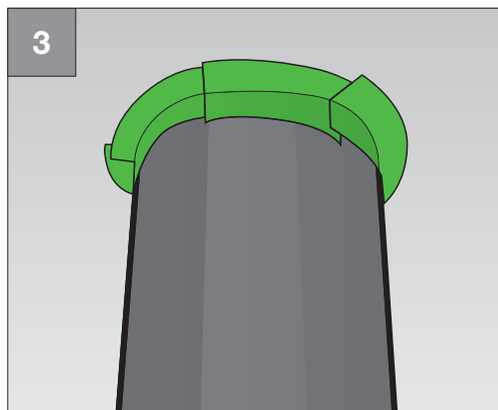
Fessura circolare



- Piegare Rissan nel senso della lunghezza



- Incollare Rissan applicando metà sulla fessura e la restante metà sul freno al vapore senza tensione

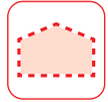


- Applicare più pezzetti di Rissan sovrapposti sugli elementi circolari



Risultato:

- Fessure circolari sigillate a tenuta all'aria applicando pezzetti parzialmente sovrapposti di Rissan 60



Suggerimenti



- Per fare piccoli pezzi, togliere Rissan dalla pellicola protettiva
- Tirare contemporaneamente Rissan e la pellicola protettiva



- Con una mano tenere fermo il rotolo Rissan
- Con l'altra tagliare Rissan tirandolo all'indietro sulla lama



Rissan®60

P. 130