

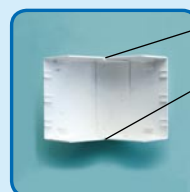
# LINEA TA-N

## NEAV Angolo esterno variabile



Nel caso di angoli di ampiezza superiore a  $90^\circ$  è necessario tagliare la differenza di spessore indicata sulla superficie interna dell'elemento NEAV-2.

I 2 elementi che costituiscono NEAV si smontano facendo leva sui due punti d'aggancio.



Dopo il taglio e l'asportazione dello spessore, i due elementi dell'angolo variabile esterno possono essere riassemblati.



1



2

**1** Configurazione del NEAV dopo l'intervento di taglio della differenza di spessore nel caso di angoli di ampiezza superiore a  $90^\circ$

**2** Nel caso di angoli di ampiezza inferiore o uguale a  $90^\circ$  non è necessario alcun intervento.