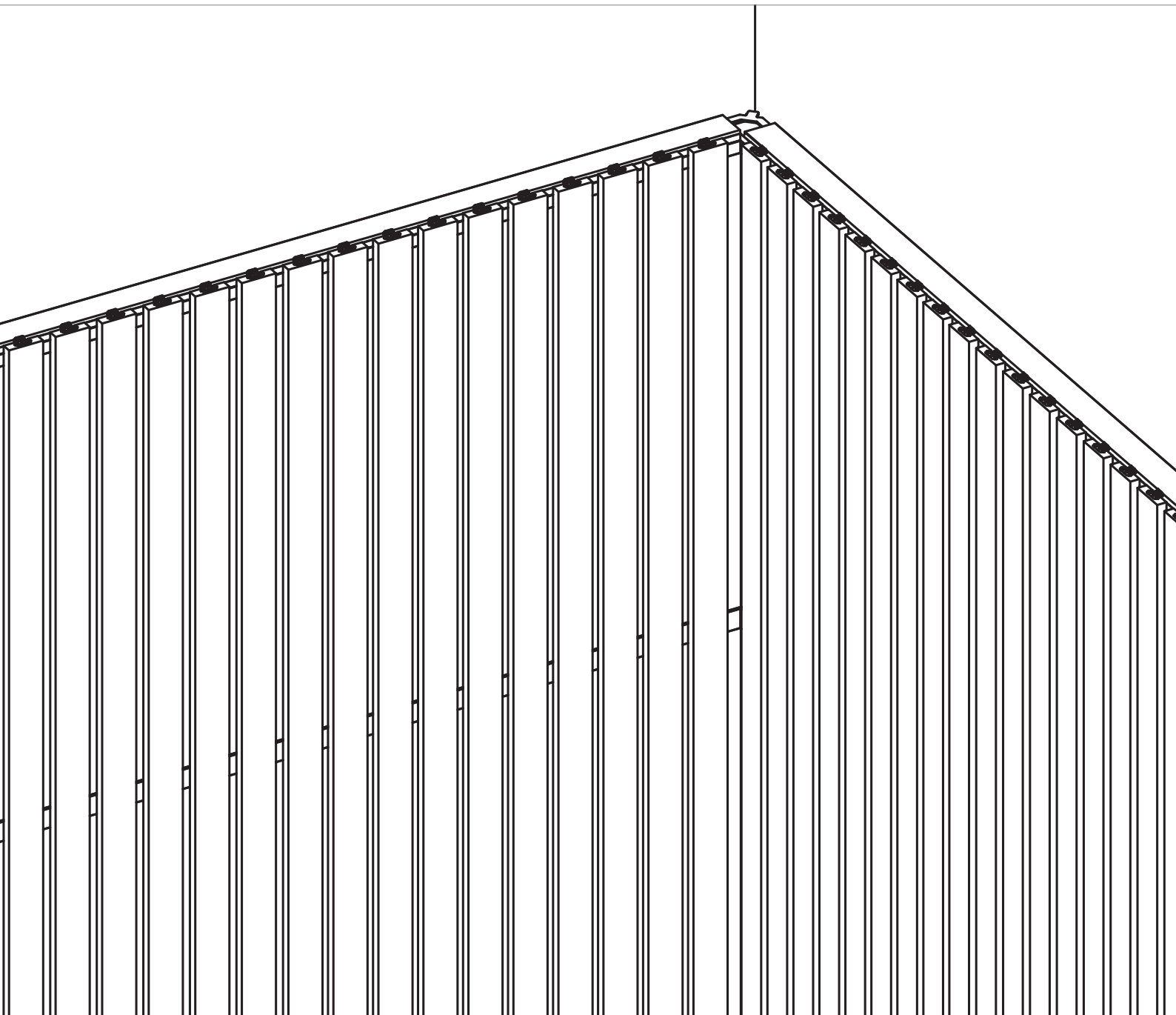


ANGOLO INTERNO

## **Rockfon® Lamella™**

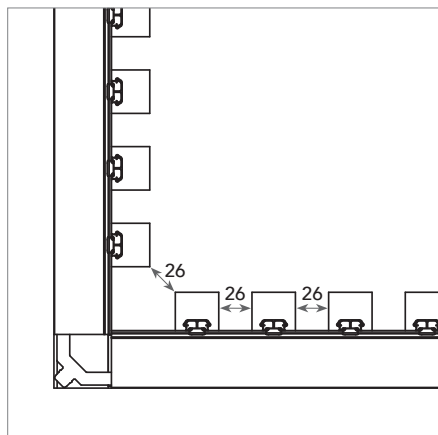
Come installare gli angoli interni.



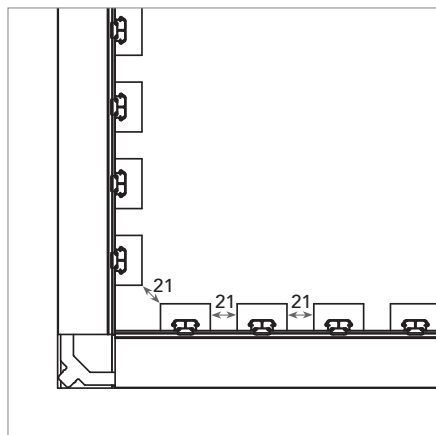
**Sounds Beautiful**

## Descrizione

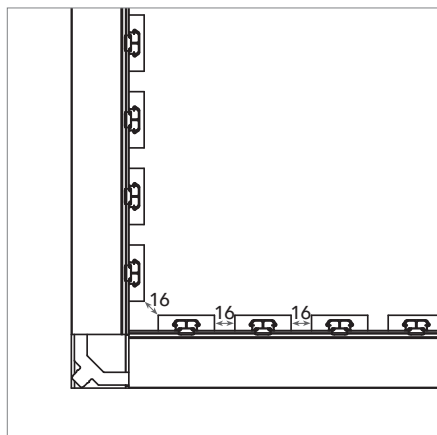
L'obiettivo è ottenere angoli con la giusta distanza tra le due lamelle interne e sfruttare appieno la flessibilità del sistema.



Angolo con lamelle 34 x 30.



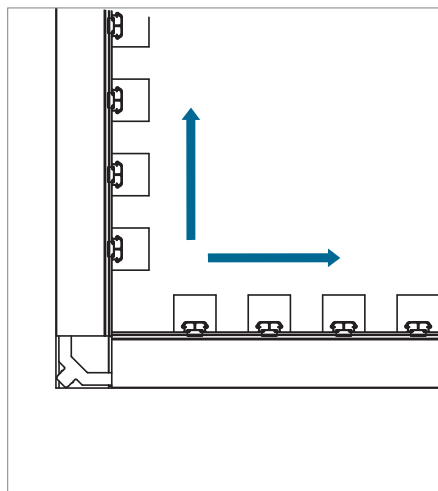
Angolo con lamelle 39 x 21.



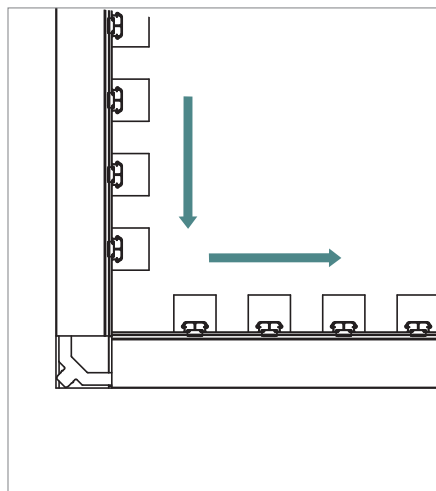
Angolo con lamelle 44 x 12.

Le linee guida per l'installazione sono valide sia per l'inizio da un angolo interno sia per l'incontro con un angolo.

### A: Inizio da un angolo interno



### B: Prosecuzione in corrispondenza di un angolo interno

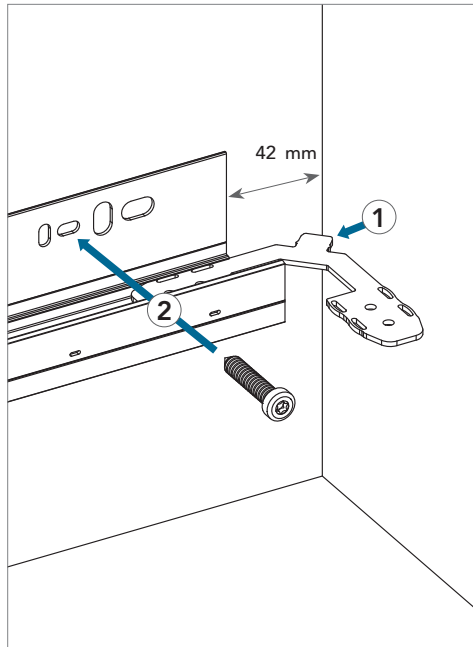


## Elenco degli attrezzi

Attrezzi	Trapano	Cutter	Sega	Metro	Laser	Livella	Cacciavite	Matita

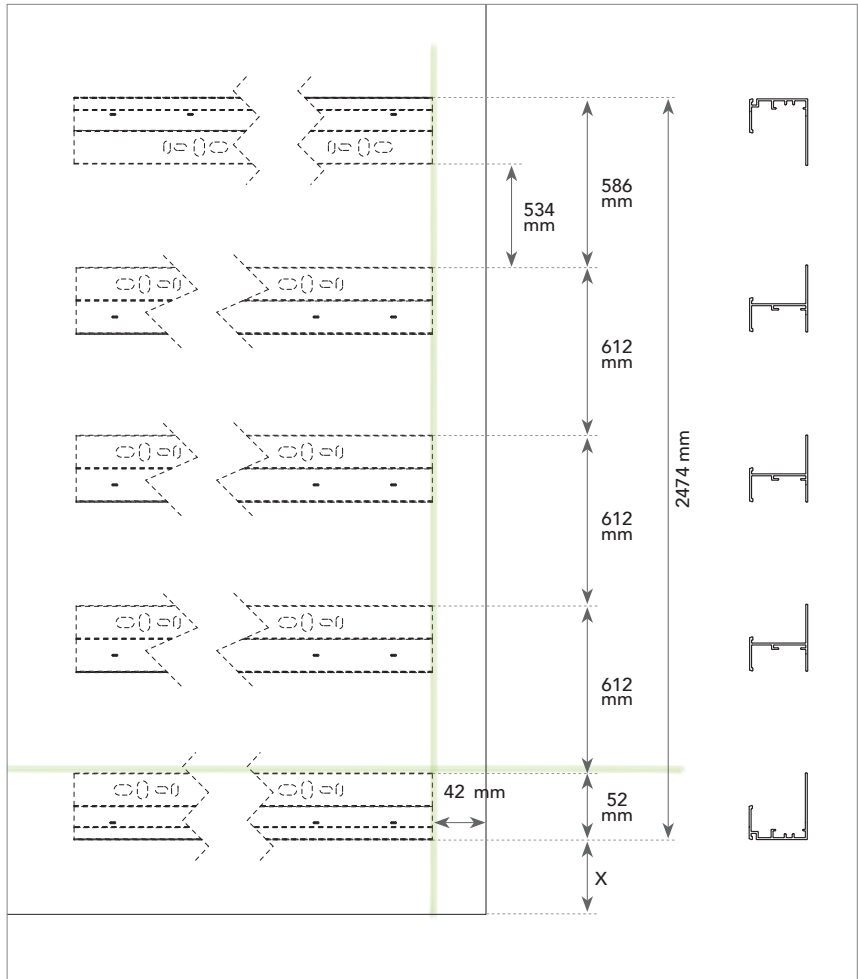
## Installazione

- 1** In corrispondenza di un angolo, è necessario tagliare il profilo per fermarsi a 42 mm dall'angolo stesso.



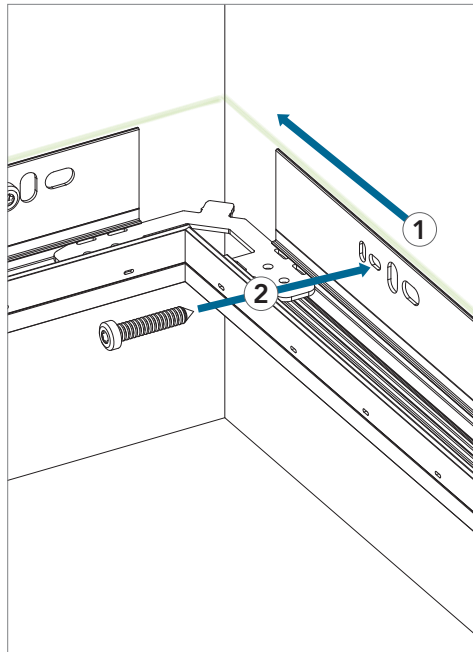
1. Inserire le staffe di raccordo angolari nei profili prima di montarli a parete.
2. Distanziare l'estremità del profilo di 42 mm dall'angolo, quindi fissarlo alla parete.
3. Ripetere le fasi 1-2 con tutti i profili\*.

\*Se ci si trova in corrispondenza di un angolo e/o è necessario un taglio, assicurarsi di calcolare i fori del profilo superiore per allinearli verticalmente con gli altri profili.

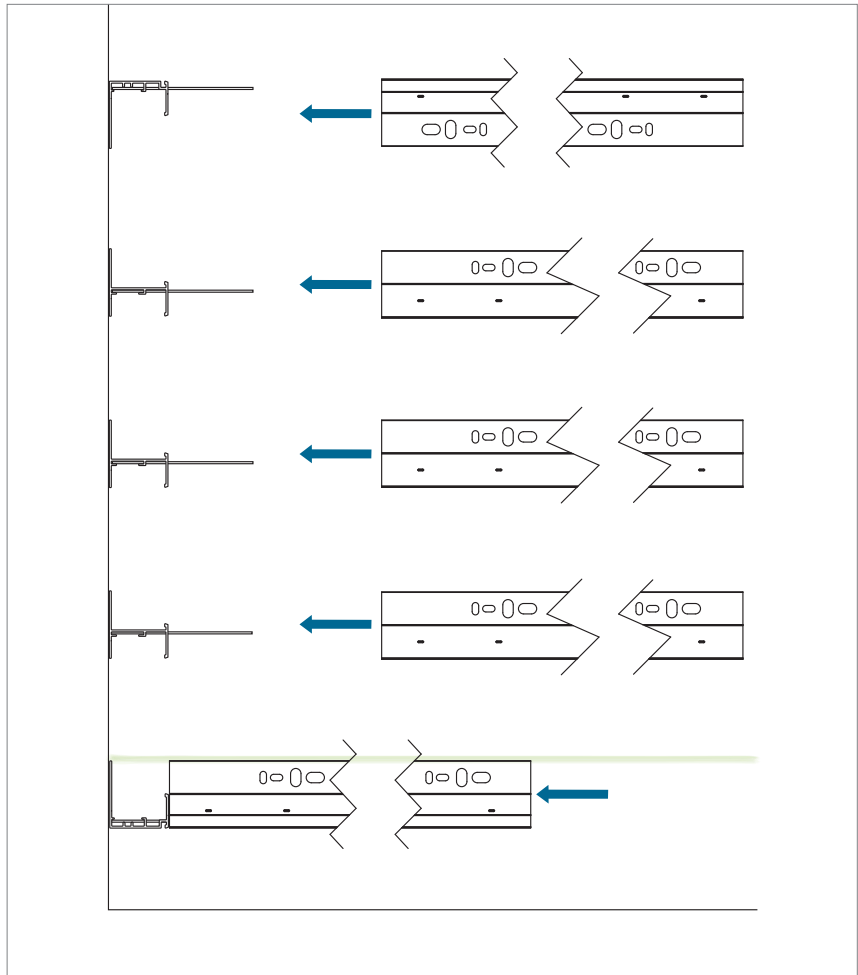


Distanze tra i profili.

**2** Montaggio di profili opposti.

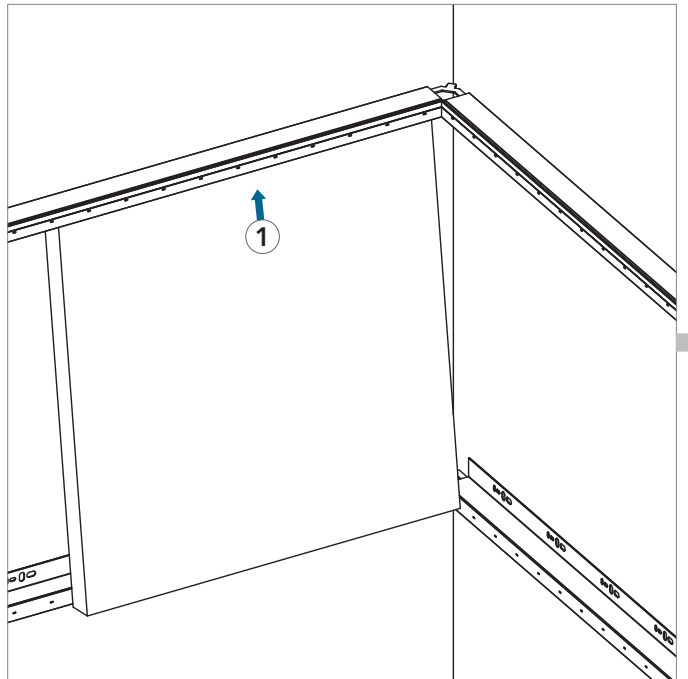


1. Far scorrere il profilo di collegamento sulla staffa di raccordo angolare fino a incontrare i profili opposti.

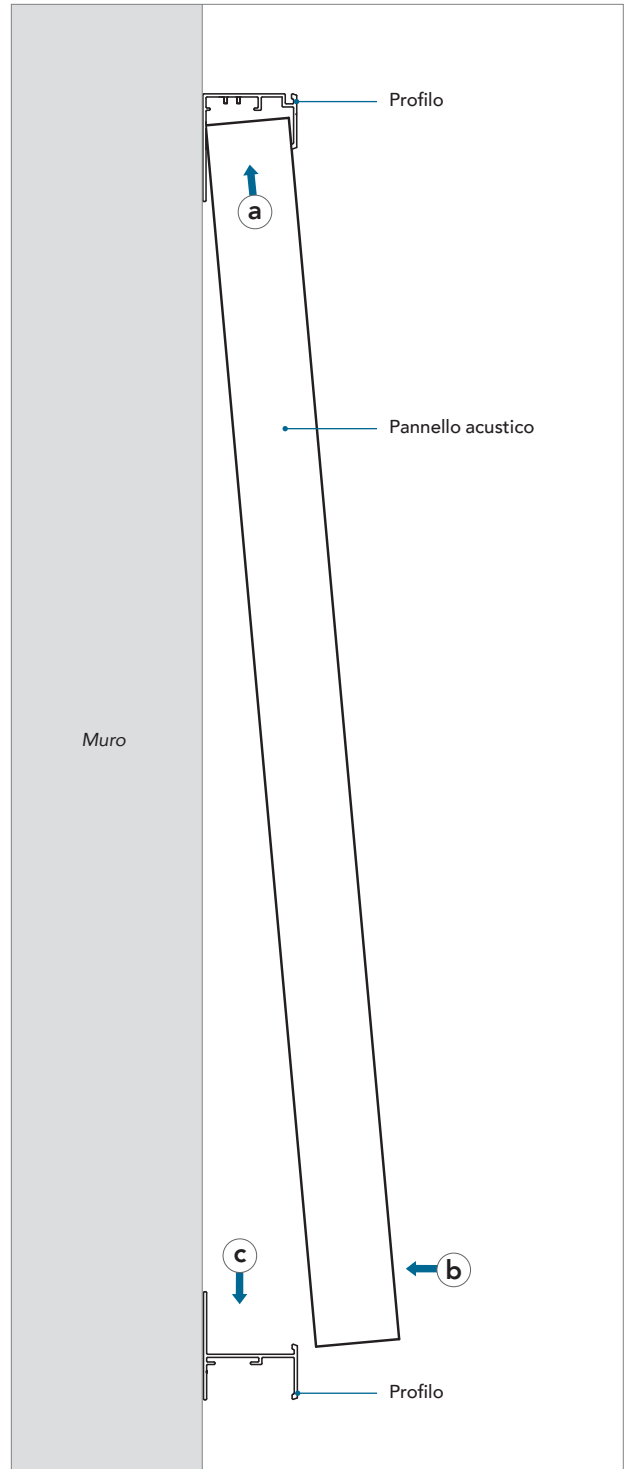


2. Allineare il profilo di collegamento orizzontalmente e fissarlo alla parete.  
3. Ripetere l'operazione con tutti i profili.

**3** Montaggio dei pannelli acustici.

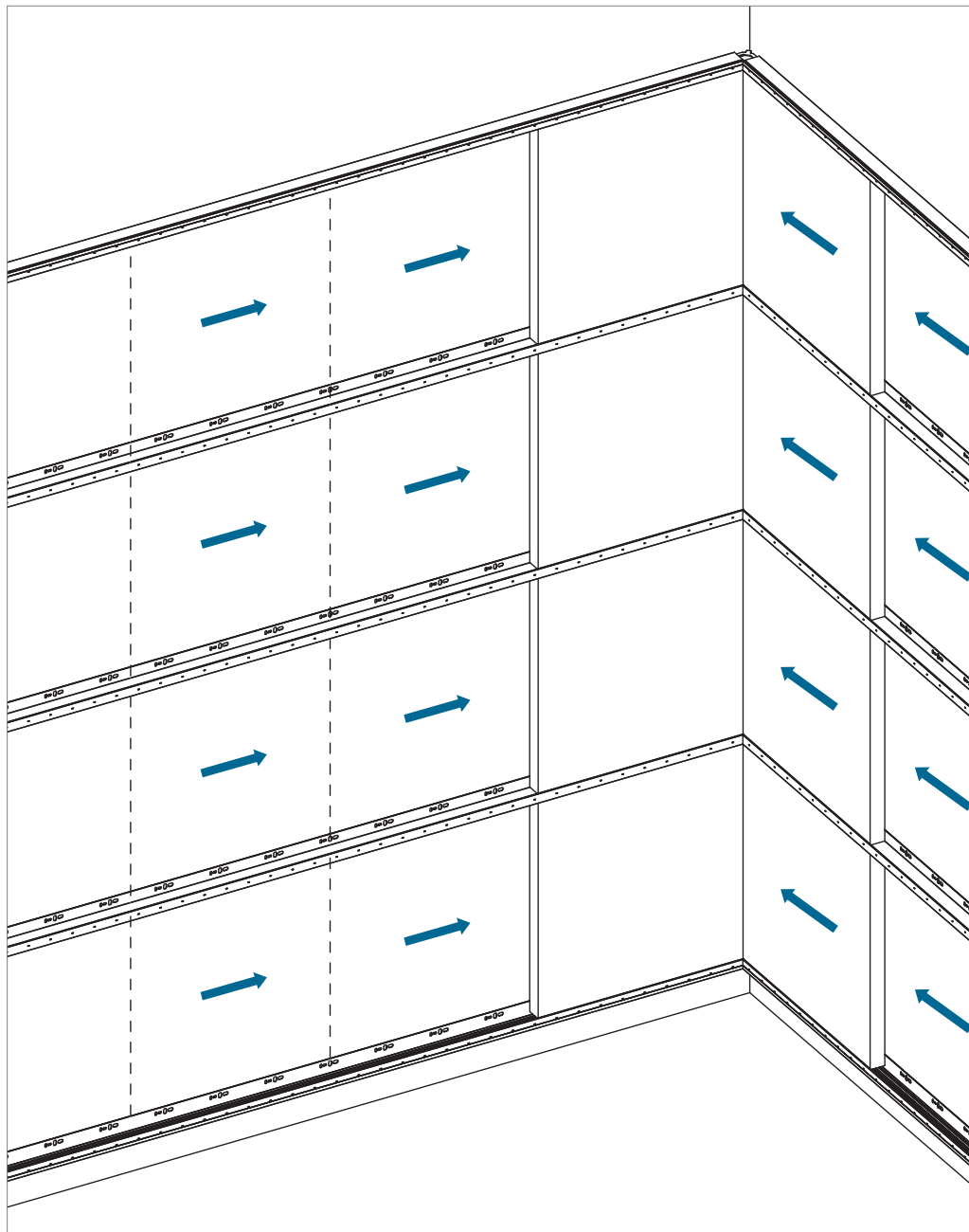


1. Inserire il pannello acustico. Ricordare di inserire il distanziatore inferiore nel profilo inferiore (vedere la guida di installazione di Rockfon Lamella).



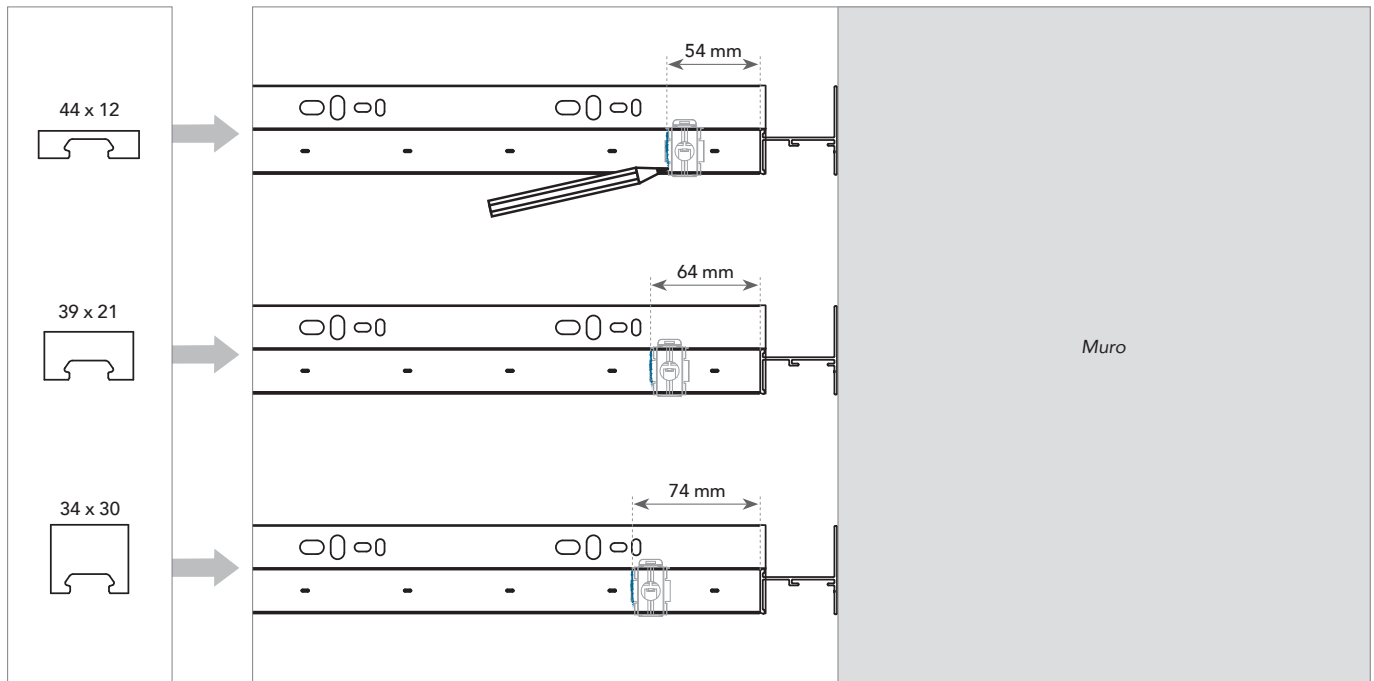
2. Far scorrere il pannello acustico fino in fondo nell'angolo, finché non viene fermato dalla parete.

- 4** Montaggio degli altri pannelli acustici.

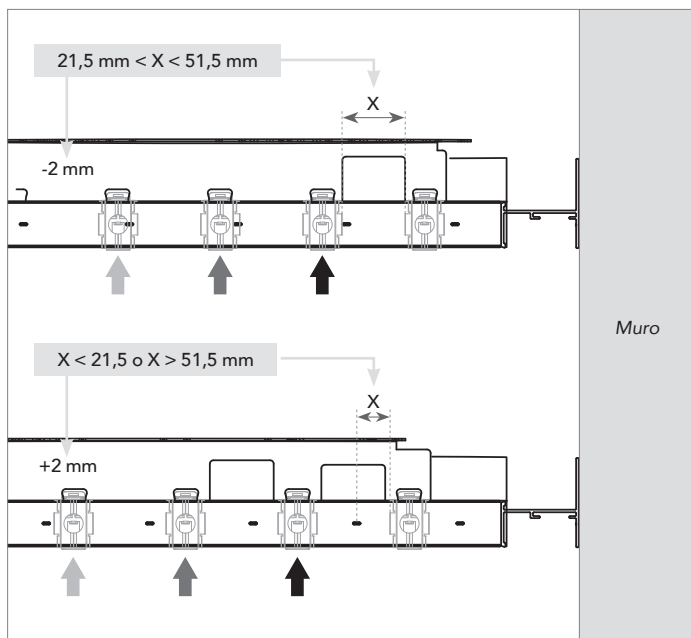


1. Inserire il pannello acustico. Ricordare il distanziatore inferiore nel profilo inferiore (vedere la guida di installazione di Rockfon Lamella).
2. Far scorrere i pannelli acustici opposti fino in fondo all'angolo, fino a fermarli con i pannelli acustici opposti.
3. Riempire lo spazio aperto con i pannelli acustici spingendoli insieme verso l'angolo.

**5** Montaggio della prima clip dall'angolo.



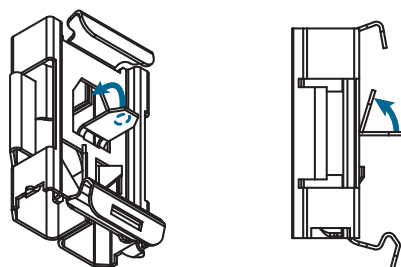
Segnare una linea di allineamento per posizionare la prima clip interna. Misurare dalla superficie frontale del profilo opposto. Posizionare quindi la prima clip. Usare ora il righello di guida per posizionare le clip successive fino a quando non potrai iniziare a utilizzare i fori di allineamento nei profili.



**ATTENZIONE**

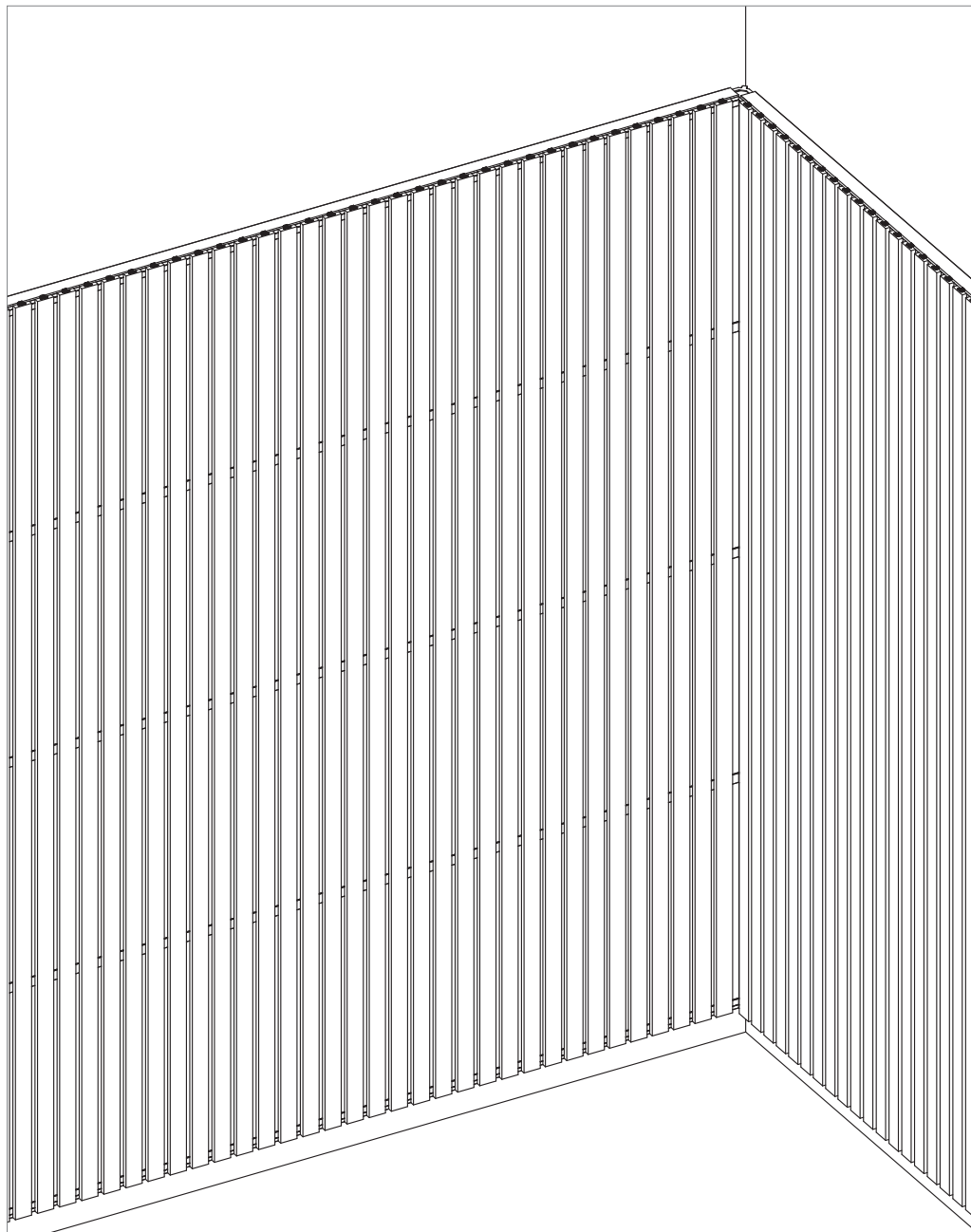


Quando si posiziona una clip al di fuori di un foro di allineamento, spingere il perno di allineamento sul retro della clip utilizzando il pollice.



Scelta delle tacche corrette sul righello di guida: Se la distanza X è compresa tra 21,5 mm e 51,5 mm, utilizzare le tacche -2 sul righello di guida. Se è inferiore o superiore, utilizzare le tacche +2. Interrompere l'utilizzo del righello quando la clip è allineata con i fori del profilo.

**6** Montaggio delle lamelle.



*Fissare tutte le lamelle sulle clip montate (vedere la guida di installazione di Rockfon Lamella). L'installazione dell'angolo interno è ora completata.*

04.2025 | Tutti i colori menzionati sono basati sul Sistema di classificazione NCS - Natural Colour System® di proprietà e utilizzati con licenza da NCS Colour AB, Stoccolma 2012, oppure sono basati sui standard RAL. Documento non contrattuale. Modificabile senza preavviso. Credito foto: Rockfon, D.R.

# Sounds Beautiful

