

Rockfon® System Eclipse Wall™

Descrizione del sistema



Sistema a muro senza cornice

- Maggiore libertà di creare il proprio design utilizzando diverse forme e distanze dalla parete
- Soluzione perfetta per migliorare l'acustica dell'ambiente
- Un'offerta acustica completa per soluzioni open office utilizzando pannelli standard Rockfon Eclipse®
- Installazione facile e veloce

Descrizione

Rockfon System Eclipse Wall è una soluzione acustica senza cornice disponibile in una varietà di forme geometriche. Il lato visibile del pannello murale Rockfon Eclipse è caratterizzato da un bordo A, verniciato e minimalista, ricoperto da un controvelo liscio e opaco con proprietà antistatiche, che allungano la durata media del prodotto. Il retro del pannello è coperto da un controvelo acustico di colore bianco.

Il sistema Rockfon Eclipse Wall deve essere montato utilizzando esclusivamente lo specifico kit di fissaggio a parete Rockfon Eclipse.

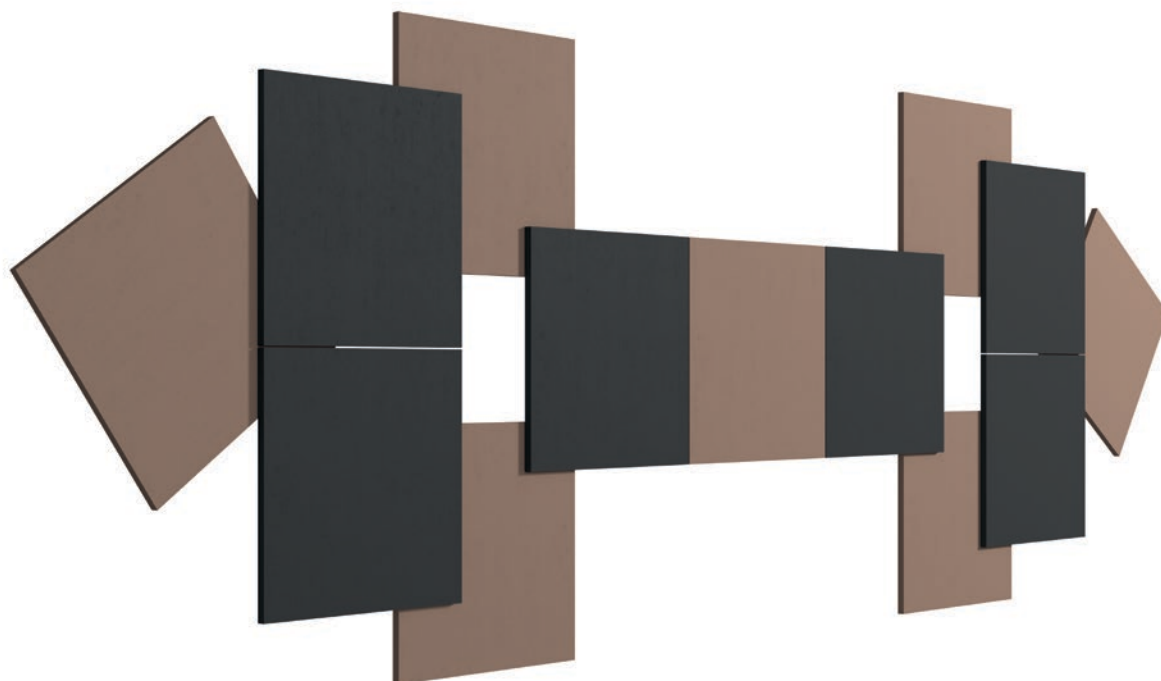
Sono disponibili due kit: un kit di fissaggio diretto, che lascia uno spazio di 15 mm tra il muro e il pannello, e un kit di fissaggio sfalsato che lascia uno spazio di 65 mm. Usando una combinazione di entrambi i kit, si può creare una composizione di pannelli sovrapposti.

Questo sistema acustico è ideale in stanze ed edifici dove l'installazione di un controsoffitto tradizionale non è tecnicamente possibile (ad es. dove il principio della massa termica è integrato nella progettazione dell'edificio) o esteticamente poco attraente. È una soluzione flessibile per migliorare l'acustica degli ambienti esistenti.

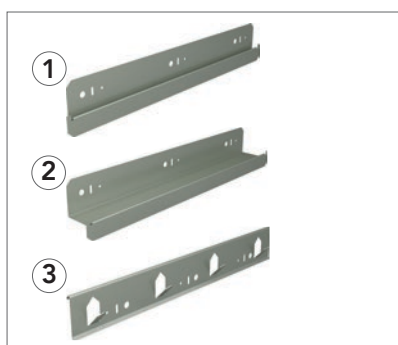
Restrizioni

Il rettangolo Rectangle 2360 x 1160 mm può essere montato solo orizzontalmente (la base corrisponde al lato più lungo) e con il kit di fissaggio diretto, mentre il triangolo Triangle solo con la punta rivolta verso il basso.

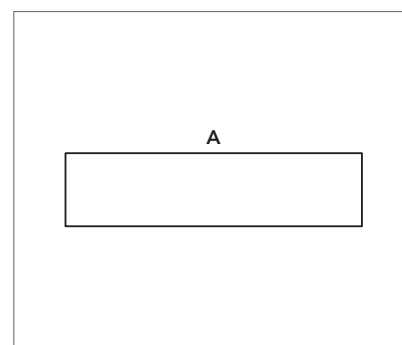
A causa del rischio di corrosione, i kit di fissaggio del sistema Rockfon Eclipse Wall non devono essere usati in piscine o in ambienti all'aperto. Inoltre, Rockfon System Eclipse Wall non dovrebbe essere utilizzato in aree soggette a folate di vento e correnti d'aria.



I distanziatori Rockfon sono messi a disposizione assieme ai kit di fissaggio a parete Rockfon Eclipse









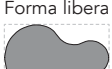
*1. Kit di fissaggio diretto
2. Kit di fissaggio sfalsato
3. Profilo di fissaggio del pannello*



Bordo A verniciato e minimalista (bordo Be per la superficie Rockfon Color-all®).

Componenti del sistema e guida all'utilizzo

Il pannello murale Rockfon® Eclipse™ è disponibile in una vasta gamma di forme geometriche:

Pannello murale Rockfon Eclipse		
Forme	Dimensioni modulari (mm)	Peso (kg/unità)
Quadrato 	1160 x 1160 x 40	9,0
Rettangolo 	1760 x 1160 x 40 2360 x 1160 x 40	13,0 17,0
Cerchio 	800 x 800 x 40 1160 x 1160 x 40	3,0 7,0
Triangolo 	1160 x 1160 x 40	4,0
Esagono 	1160 x 1160 x 40	6,0
Forma ovoidale 	1760 x 1160 x 40	10,0
Forma libera 	1760 x 1160 x 40	9,0

Il rettangolo Rectangle 2360 x 1160 mm. può essere montato solo orizzontalmente (la base corrisponde al lato più lungo), mentre il triangolo Triangle con la punta rivolta verso il basso. Si prega di consultarci per maggiori dettagli sul fissaggio del pannello murale Rockfon Eclipse in forma libera. Tutti i pannelli murali Rockfon Eclipse rettangolari e i quadrati in colori personalizzati sono disponibili solo con bordo Be. Le dimensioni 2360 x 1160 x 40 mm. sono disponibili solo in colori personalizzati su un lato. Si prega di consultarci per forme speciali, colori, dimensioni, tempi di consegna e quantità minime.

Un pannello murale Rockfon Eclipse deve essere fissato con un kit di fissaggio a parete composto da un supporto di fissaggio a parete, un profilo di fissaggio del pannello, un dado distanziale M8 e un bullone M8.

Forniamo due kit di fissaggio a parete Rockfon Eclipse: un kit di fissaggio diretto e un kit di fissaggio sfalsato.

Kit di fissaggio a parete Rockfon Eclipse - Kit di fissaggio diretto
Distanza dalla parete 15 mm
Supporto di fissaggio a parete 15 mm
Profilo di fissaggio del pannello
Dado distanziale M8
Bullone distanziale M8 x 10 mm

Kit di fissaggio a parete Rockfon Eclipse - Kit di fissaggio sfalsato
Distanza dalla parete 65 mm
Supporto di fissaggio a parete 65 mm
Profilo di fissaggio del pannello
Dado distanziale M8 + dado M8
Bullone distanziale M8 x 60 mm

Garantiamo l'integrità del sistema Rockfon System Eclipse Wall solo se è installato con un kit di fissaggio a parete Rockfon.

Pannello - Bordo A

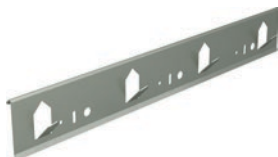


Accessori

1. Supporto di fissaggio a parete



2. Profilo di fissaggio del pannello



3. Distanziatore (dado distanziale M8 + bullone distanziale M8)



Prestazioni



Resistenza alla corrosione

Class B (EN13964)

Panoramica dei pannelli compatibili

I nostri pannelli murali Rockfon® Eclipse™ sono compatibili con il sistema Rockfon System Eclipse Wall.

Installazione

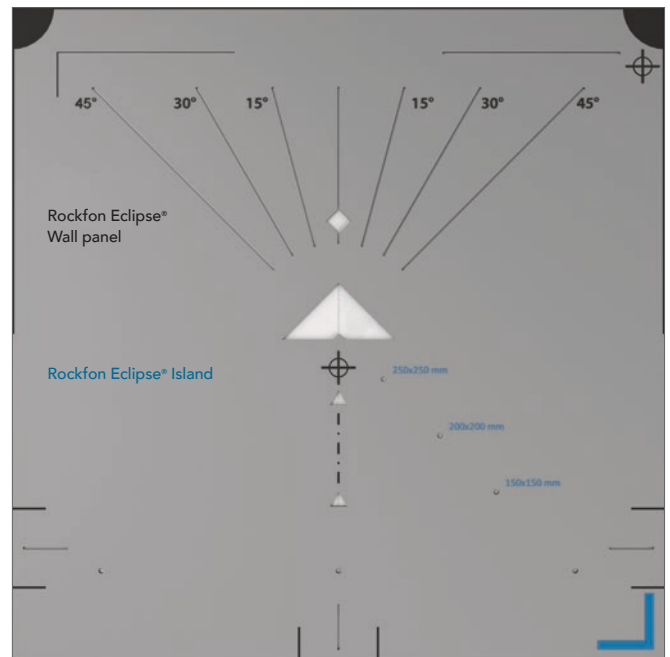
Le scatole devono essere maneggiate con cura da due persone, e mantenute piatte in posizione orizzontale. Ogni confezione contiene un paio di guanti da indossare durante la manipolazione dei pannelli murali Rockfon Eclipse.

Per un ambiente di lavoro ottimale, si raccomanda agli installatori di osservare sempre le pratiche di lavoro comuni e di seguire i consigli di installazione riportati sull'imballaggio.

Esistono 6 diversi tipi di installazione, a seconda della forma del pannello murale Rockfon Eclipse:

1	QUADRATO/ESAGONO DRITTO	6
2	QUADRATO/ESAGONO INCLINATO	10
3	RETTANGOLO (1760 x 1160 mm + 2360 x 1160 mm)	14
4	CERCHIO (800 mm).....	18
5	CERCHIO (1160 mm).....	22
6	TRIANGOLO	26
7	FORMA OVOIDALE	30
8	FORMA LIBERA.....	33

Quando si installa una qualsiasi delle forme di pannelli murali del sistema Rockfon System Eclipse Wall, si prega di utilizzare sempre la dima (strumento di marcatura) illustrata qui di seguito:

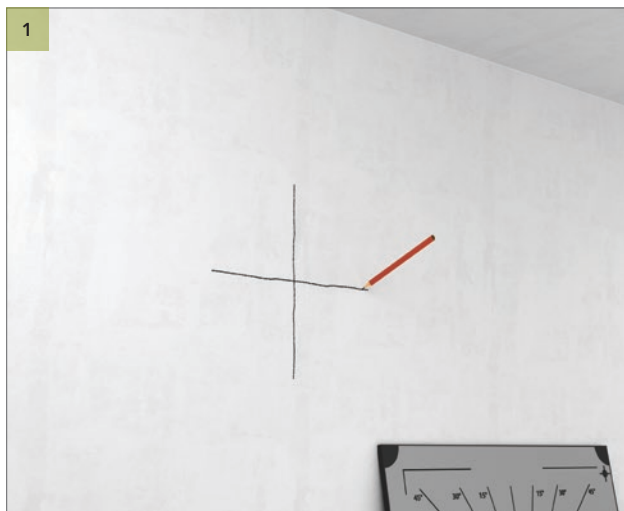


Dima (strumento di marcatura).

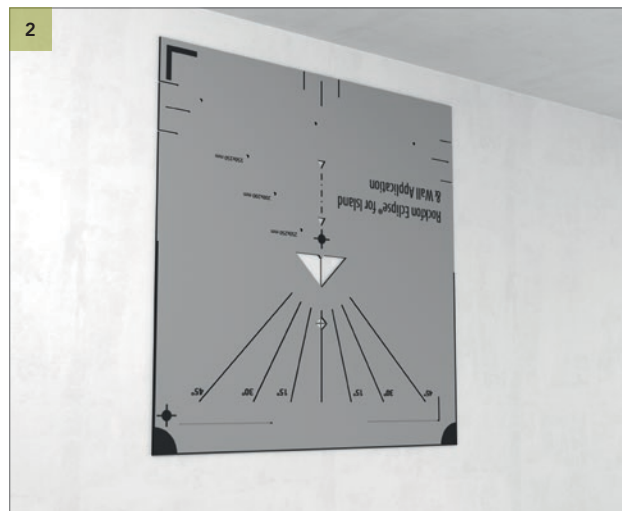
Le parti in nero sono per il pannello Rockfon Eclipse Wall.
Le parti in blu sono per le isole Rockfon Eclipse Island.

1. QUADRATO/ESAGONO DRITTO

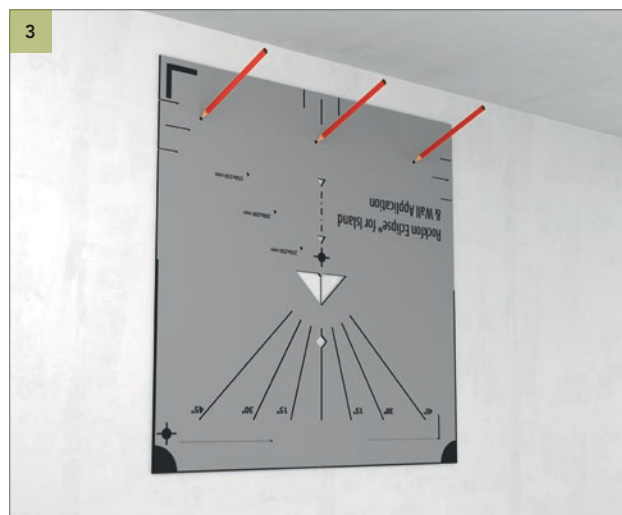
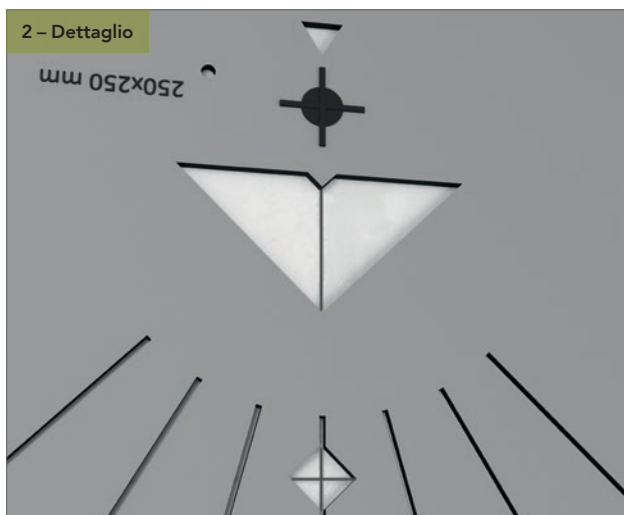
Questo metodo di installazione può essere utilizzato sia per la forma quadrata che per quella esagonale, entrambe installate diritte.



Traccia una croce sulla parete per indicare dove si intende fissare il centro del pannello murale Rockfon Eclipse. Assicurati che il tratto verticale superiore della croce sia lungo +/- 30 cm.



Posiziona la dima sopra la croce disegnata nel passaggio 1. Assicurati che il centro della croce si allinei con il centro del taglio a forma di rombo all'interno della dima. Vedi immagine 2 "Dettaglio".

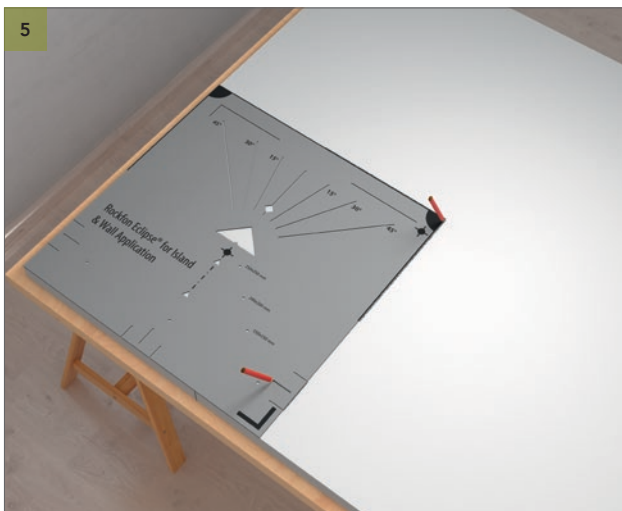


Segna i punti per la perforazione.

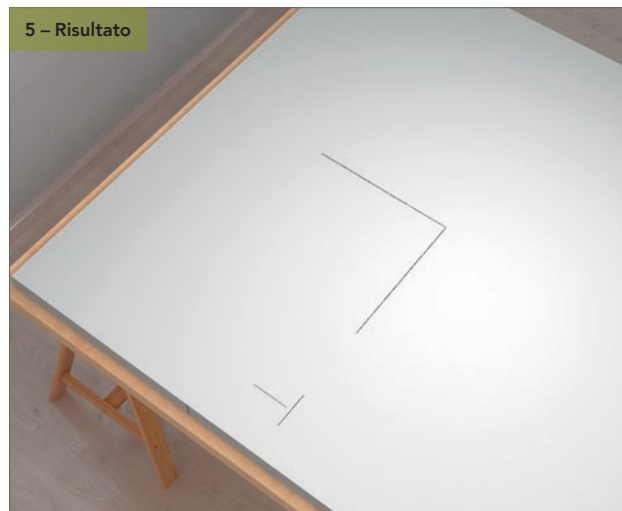


Perfora il muro e installa il supporto di fissaggio a parete.

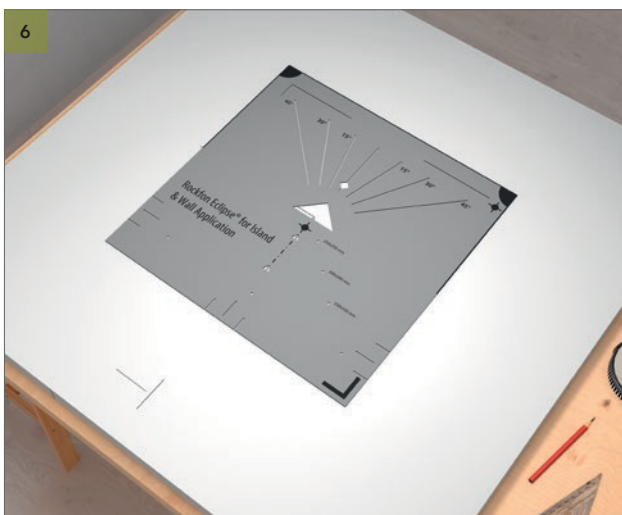
1. QUADRATO/ESAGONO DRITTO



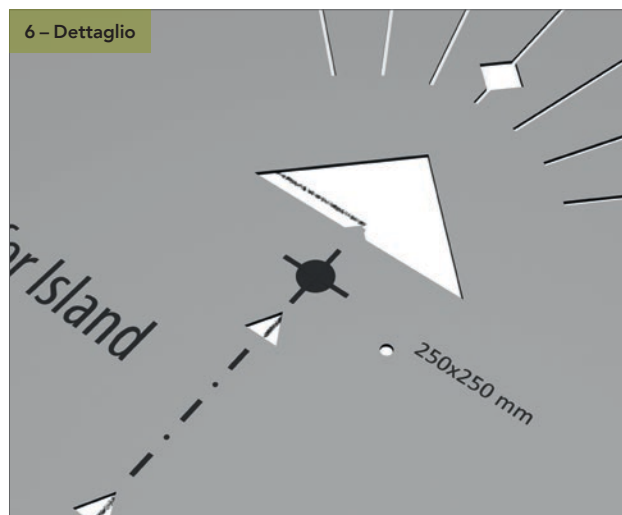
5
Posiziona la dima nell'angolo inferiore sinistro della parte posteriore del pannello murale Rockfon Eclipse. Con una matita traccia le linee centrali, grazie all'angolo opposto della dima, e la posizione del distanziatore. Vedi immagine 5 "Risultato".



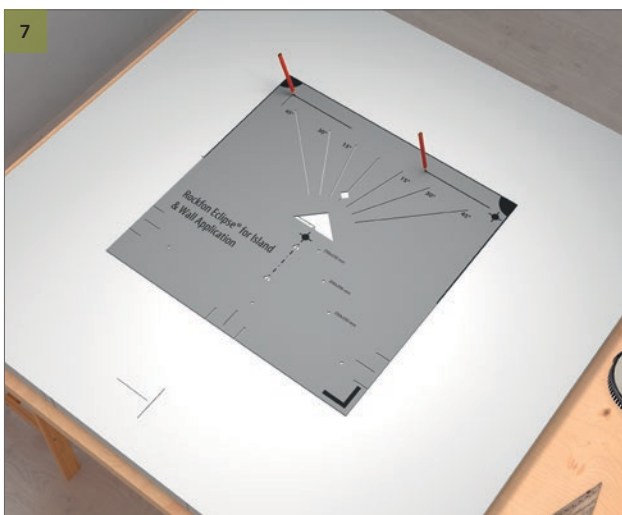
5 - Risultato



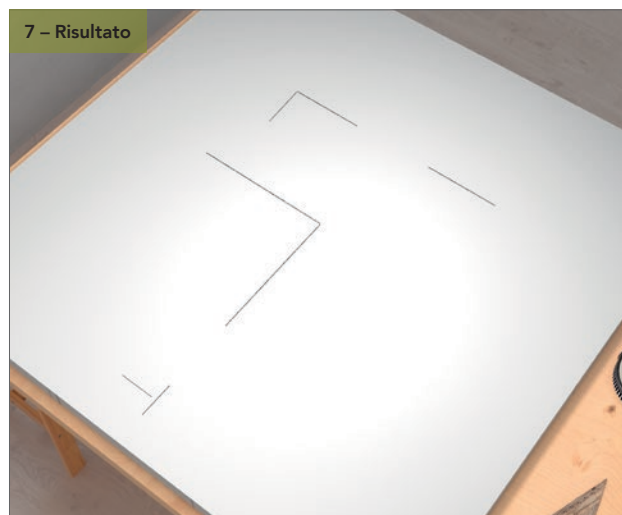
6
Posiziona la dima in modo che le due linee centrali disegnate nel passaggio 5 siano perfettamente allineate con il punto alla base del triangolo al centro della dima. Vedi immagine 6 "Dettaglio".



6 - Dettaglio

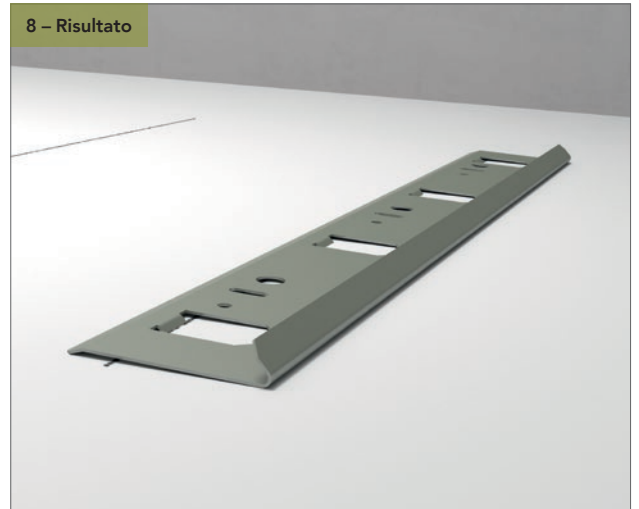
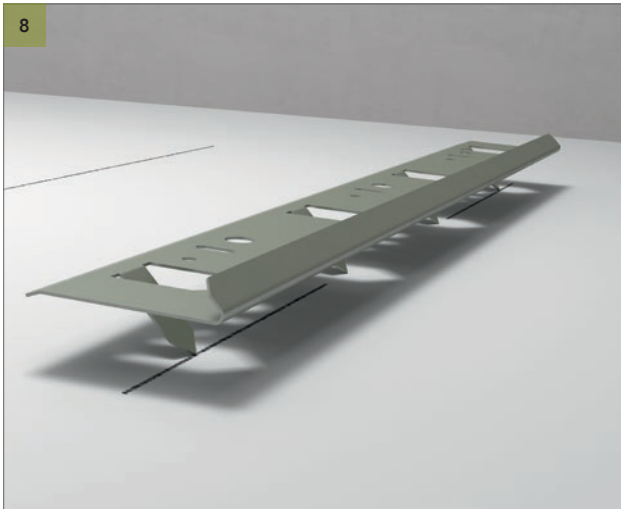


7
Traccia le linee su cui dev'essere inserito il profilo di fissaggio del pannello. Vedi immagine 7 "Risultato".

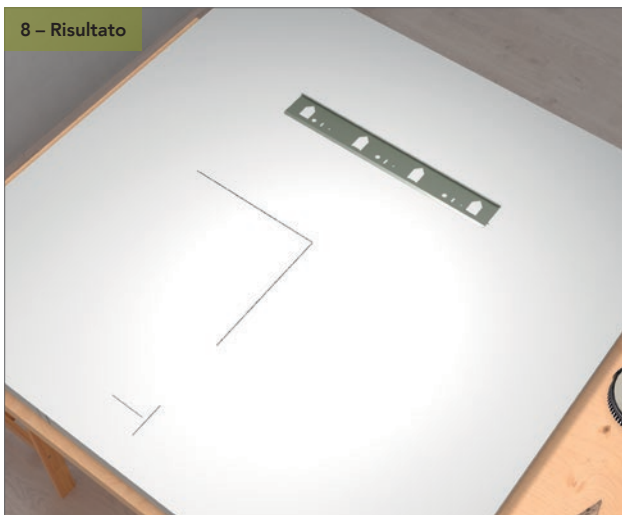


7 - Risultato

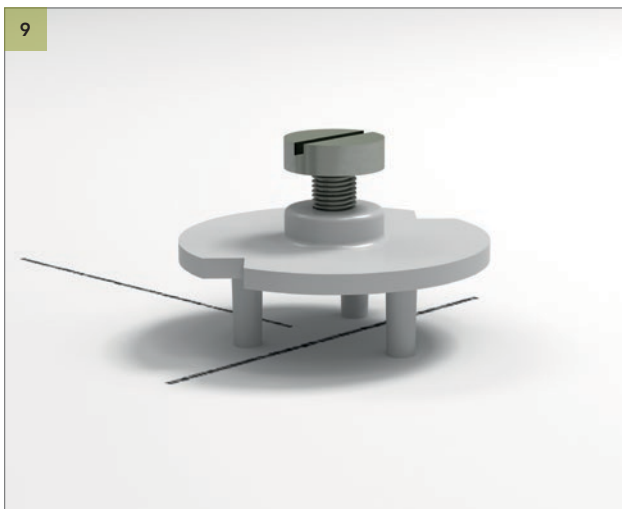
1. QUADRATO/ESAGONO DRITTO



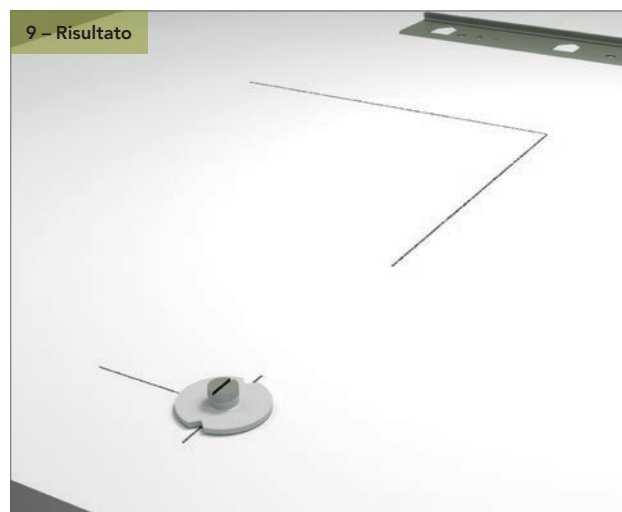
Inserisci il profilo di fissaggio del pannello nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 8 "Risultato".



1. QUADRATO/ESAGONO DRITTO



Inserisci il distanziatore nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 9 "Risultato".



Posiziona il pannello murale Rockfon Eclipse sul profilo di fissaggio a parete, e aggiusta il distanziatore affinché il pannello murale Rockfon Eclipse sia perfettamente parallelo al muro.

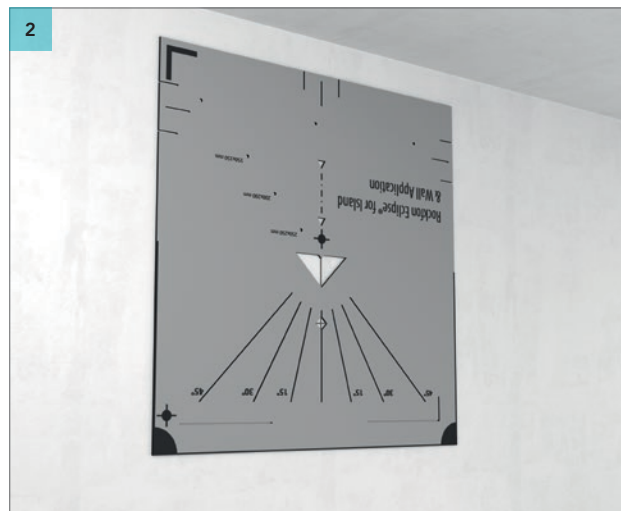


2. QUADRATO/ESAGONO INCLINATO

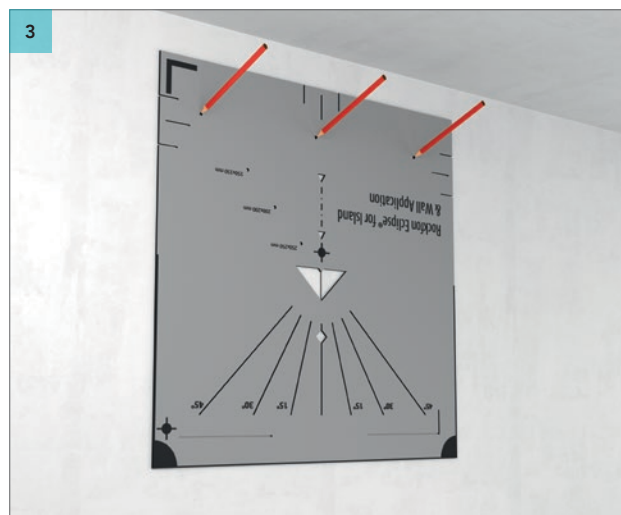
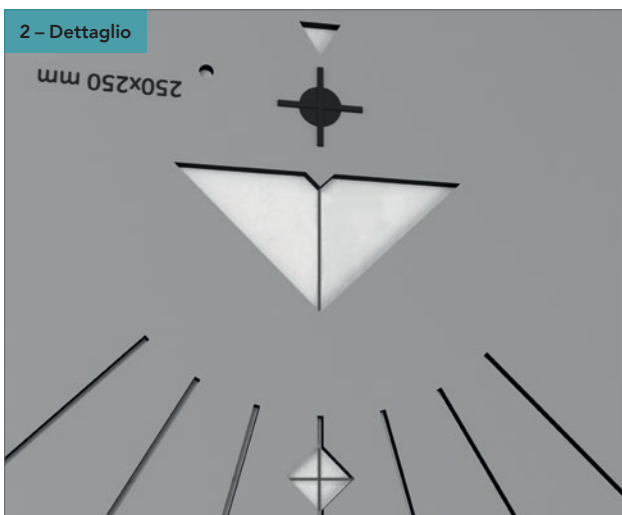
Questo metodo di installazione può essere utilizzato sia per la forma quadrata che per quella esagonale, entrambe installate in maniera inclinata.



1
Traccia una croce sulla parete per indicare dove si intende fissare il centro del pannello murale Rockfon Eclipse. Assicurati che il tratto verticale superiore della croce sia lungo +/- 30 cm.



2
Posiziona la dima sopra la croce disegnata nel passaggio 1. Assicurati che il centro della croce si allinei con il centro del taglio a forma di rombo all'interno della dima. Vedi immagine 2 "Dettaglio".

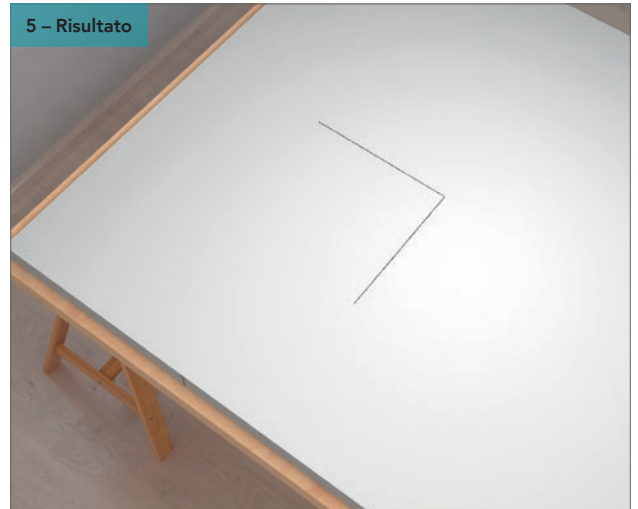
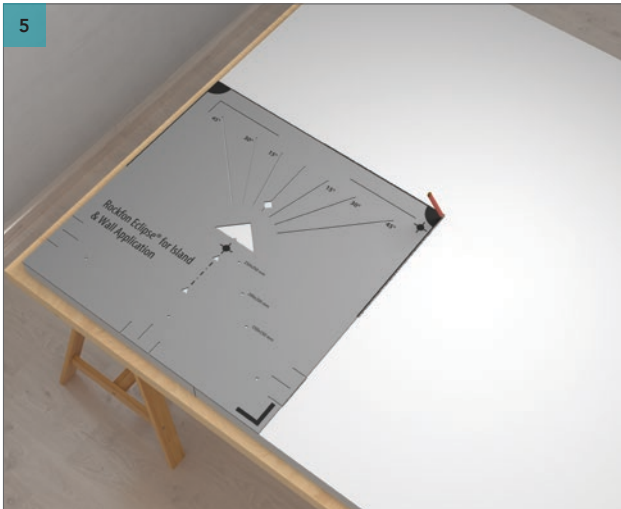


3
Segna i punti per la perforazione.

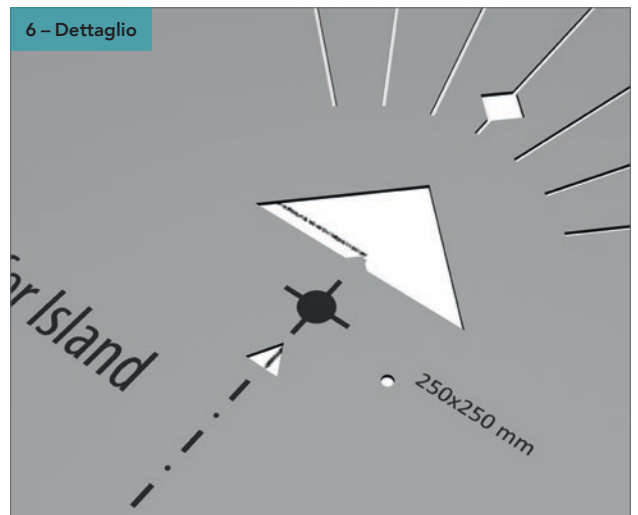
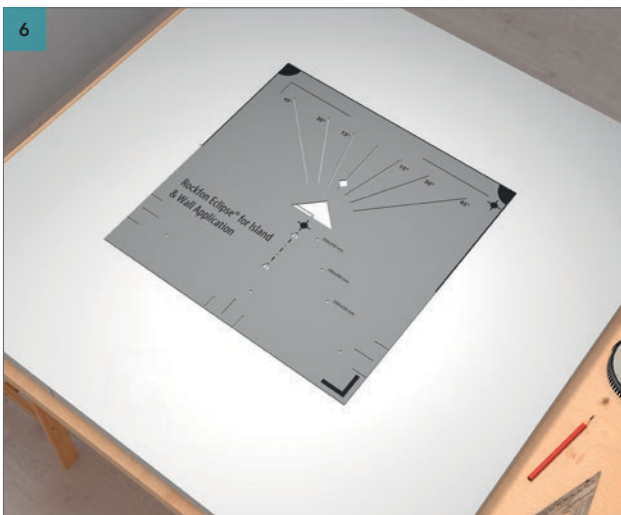


4
Perfora il muro e installa il supporto di fissaggio a parete.

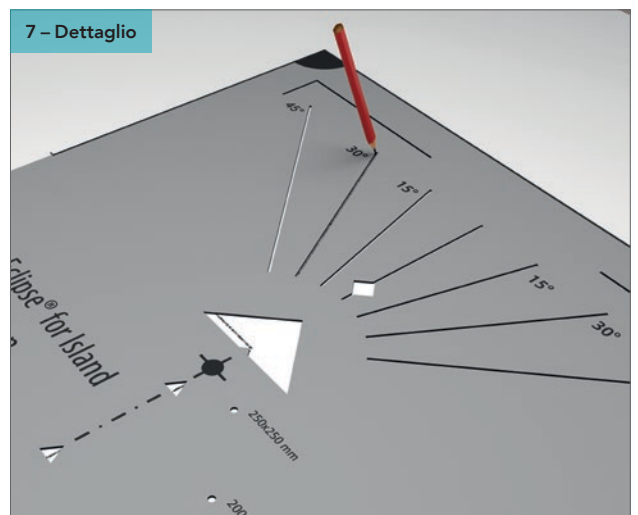
2. QUADRATO/ESAGONO INCLINATO



Posiziona la dima nell'angolo inferiore sinistro della parte posteriore del pannello murale Rockfon Eclipse. Con una matita traccia le linee centrali, grazie all'angolo opposto della dima, e la posizione del distanziatore. Vedi immagine 5 "Risultato".



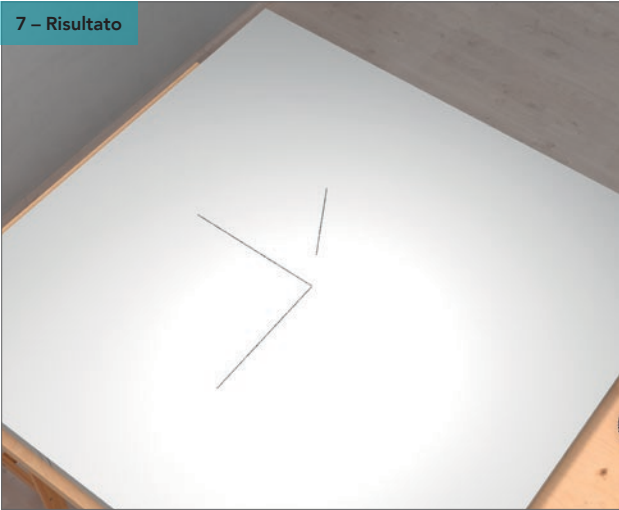
Posiziona la dima in modo che le due linee centrali disegnate nel passaggio 5 siano perfettamente allineate con il punto alla base del triangolo al centro della dima. Vedi immagine 6 "Dettaglio".



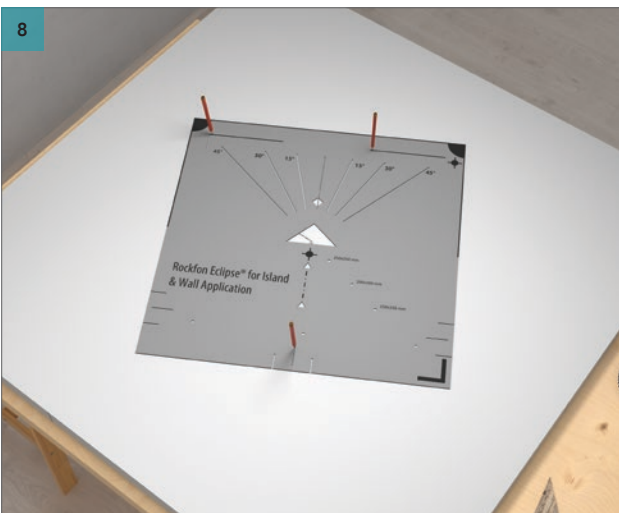
Segna il grado d'inclinazione con cui si desidera appendere il pannello alla parete. Vedi immagine 7 "Dettaglio".

2. QUADRATO/ESAGONO INCLINATO

7 – Risultato

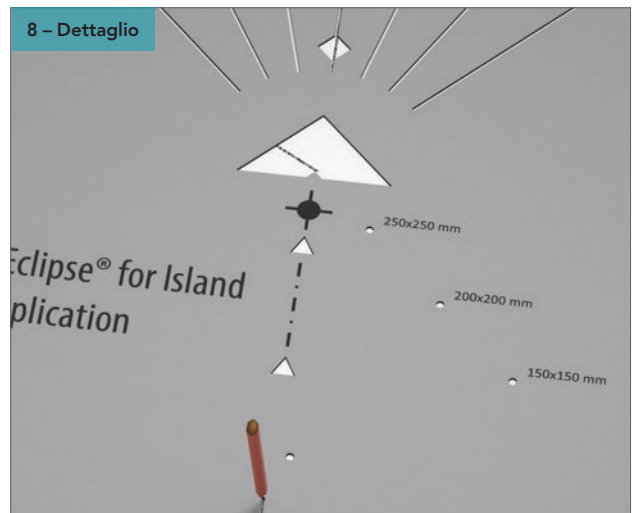


8



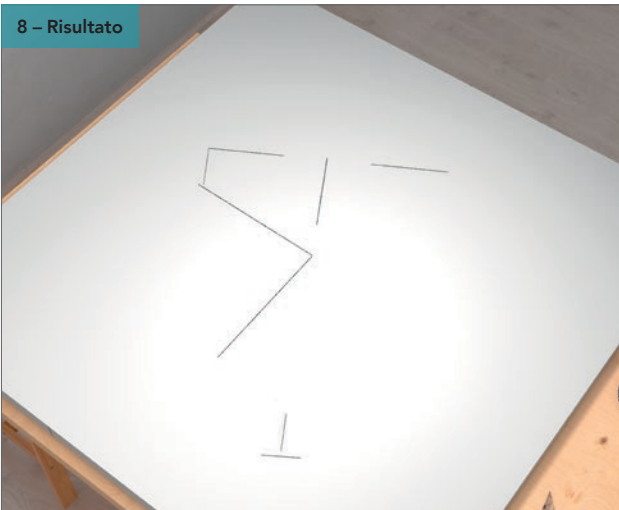
Posiziona la dima in modo che la linea inclinata del passaggio 7 (ossia il grado d'inclinazione con cui si desidera appendere il pannello alla parete) sia perfettamente allineata con il punto alla base del triangolo al centro della dima. Usa la dima per indicare la posizione del distanziatore. Vedi immagine 8 "Dettaglio".

8 – Dettaglio

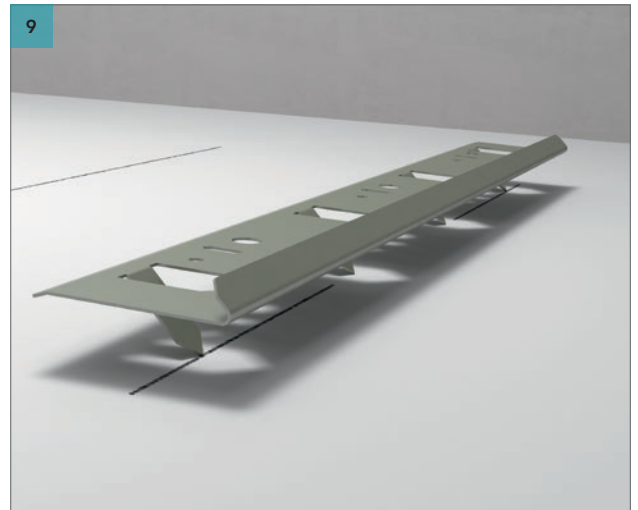


Il punto alla base del triangolo dev'essere posizionato nell'incrocio tra le linee tracciate in precedenza. L'ultima linea inclinata (quella che segna il grado d'inclinazione) deve corrispondere a un angolo di 0° all'interno della dima.

8 – Risultato



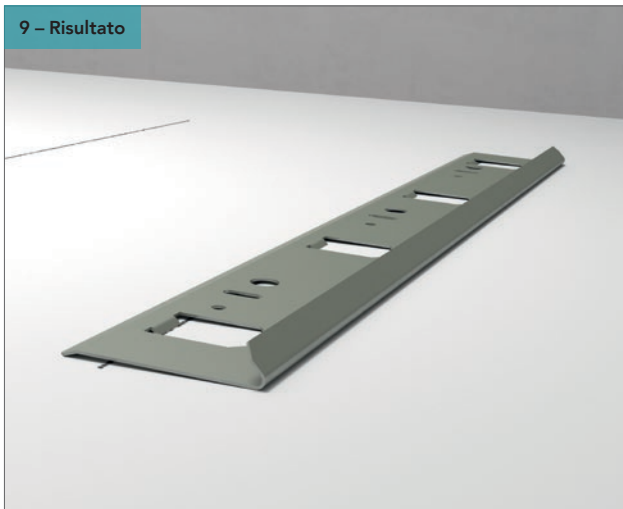
9



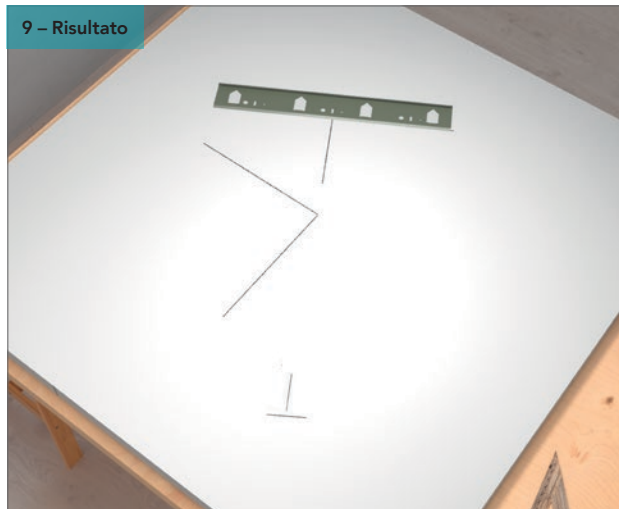
Inserisci il profilo di fissaggio del pannello nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 9 "Risultato".

2. QUADRATO/ESAGONO INCLINATO

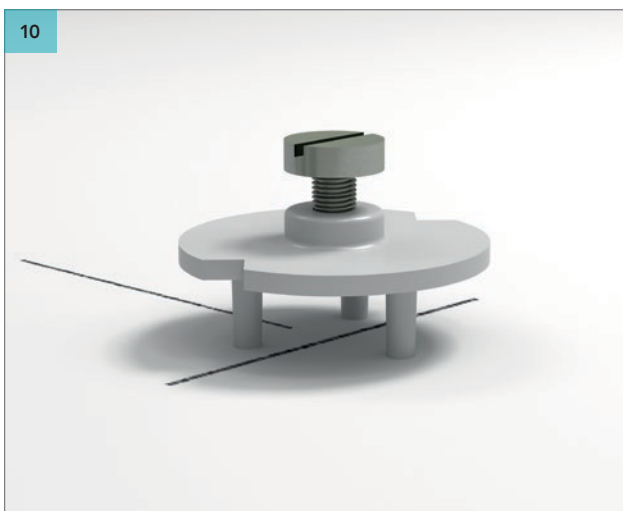
9 – Risultato



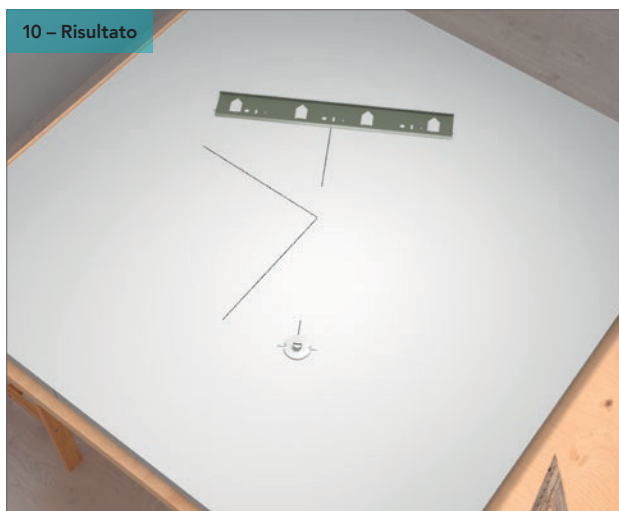
9 – Risultato



10

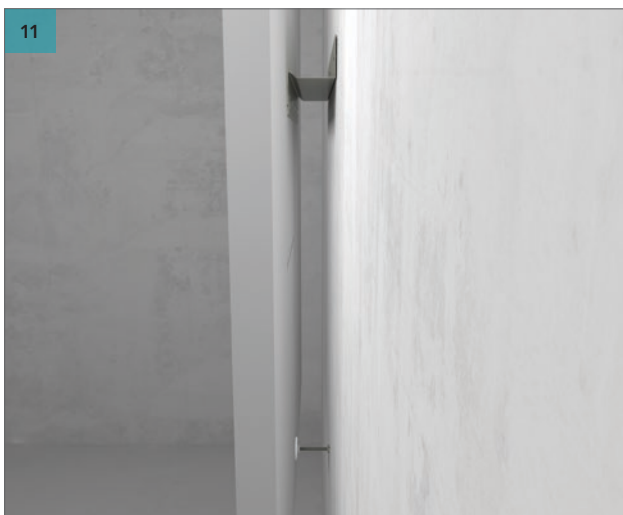


10 – Risultato



Inserisci il distanziatore nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 10 "Risultato".

11



11 – Dettaglio

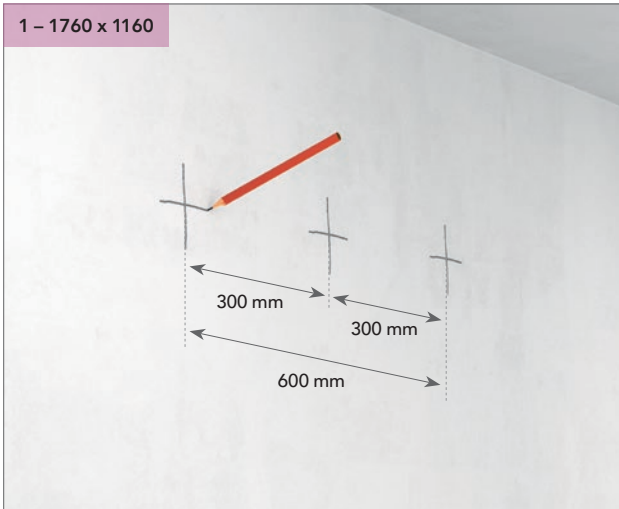


Posiziona il pannello murale Rockfon Eclipse sul profilo di fissaggio a parete, e aggiusta il distanziatore affinché il pannello murale Rockfon Eclipse sia perfettamente parallelo al muro. Vedi immagine 11 "Dettaglio".

3. RETTANGOLO

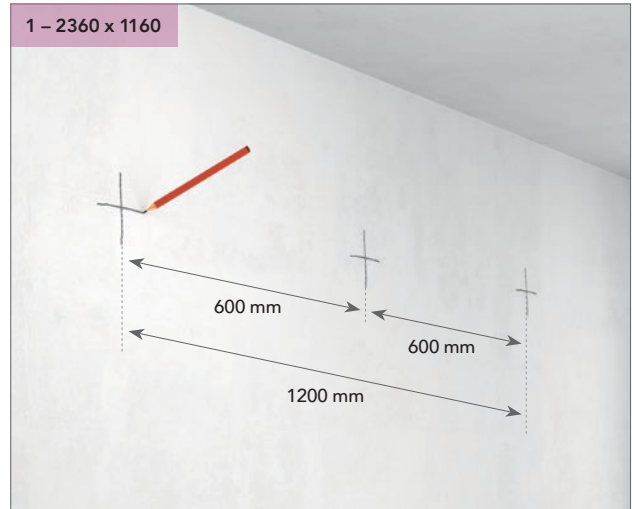
(1760 x 1160 mm + 2360 x 1160 mm)

1 – 1760 x 1160



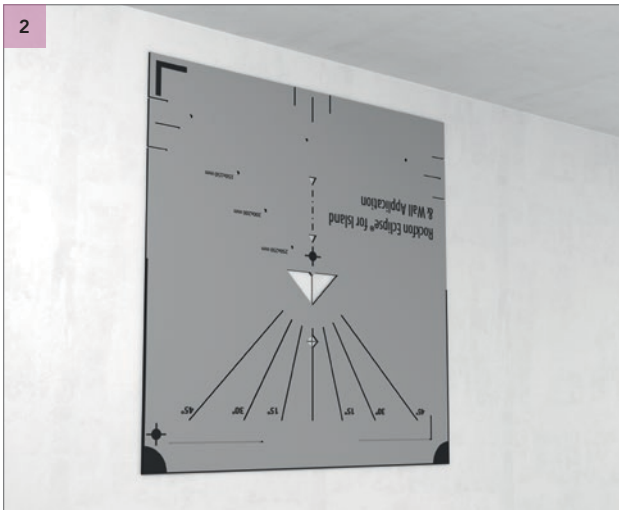
Traccia una croce sulla parete per indicare dove si intende fissare il centro del pannello murale Rockfon Eclipse. Disegna una croce a 300 mm da ciascun lato del punto di fissaggio centrale. Assicurati che il tratto verticale superiore di ogni croce sia lungo +/- 30 cm.

1 – 2360 x 1160



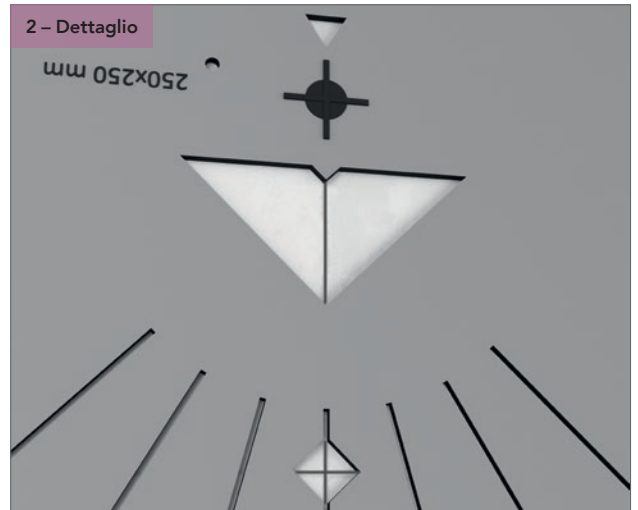
Traccia una croce sulla parete per indicare dove si intende fissare il centro del pannello murale Rockfon Eclipse. Disegna una croce a 600 mm da ciascun lato del punto di fissaggio centrale. Assicurati che il tratto verticale superiore di ogni croce sia lungo +/- 30 cm.

2

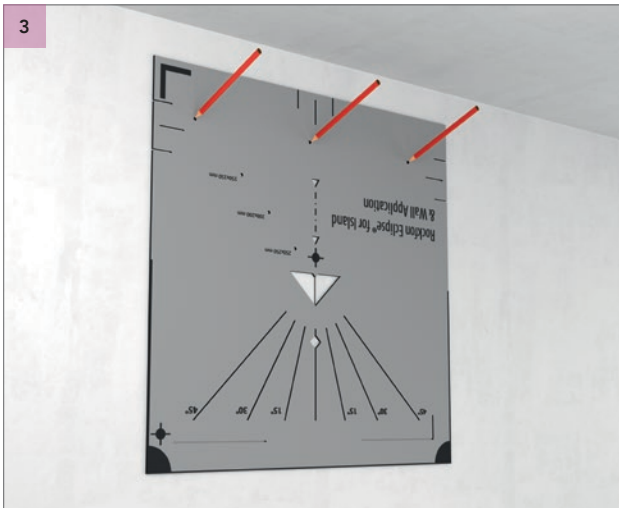


Posiziona la dima sopra le croci laterali disegnate nel passaggio 1. Assicurati che il centro della croce centrale si allinei con il centro del taglio a forma di rombo all'interno della dima. Vedi immagine 2 "Dettaglio".

2 – Dettaglio



3



Segna i punti per la perforazione.

3. RETTANGOLO

(1760 x 1160 mm + 2360 x 1160 mm)

4 – 1760 x 1160



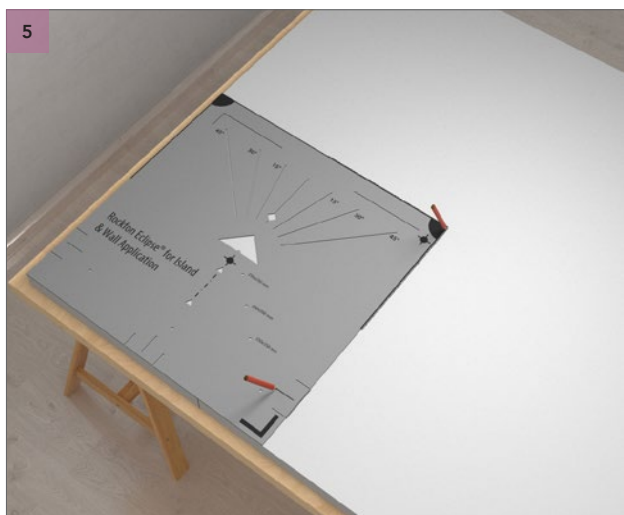
Perfora il muro e installa il supporto di fissaggio a parete.

4 – 2360 x 1160



Perfora il muro e installa il supporto di fissaggio a parete.

5



Posiziona la dima nell'angolo inferiore sinistro della parte posteriore del pannello murale Rockfon Eclipse. Con una matita traccia le linee centrali, grazie all'angolo opposto della dima, e la posizione del distanziatore. Vedi immagine 5 "Risultato".

5 – Risultato



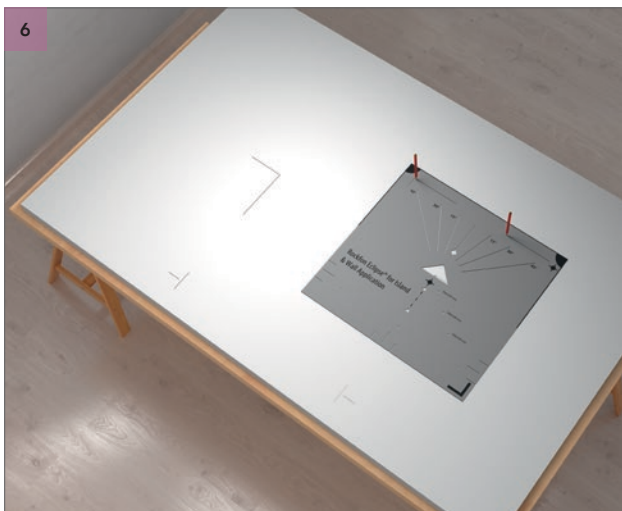
5



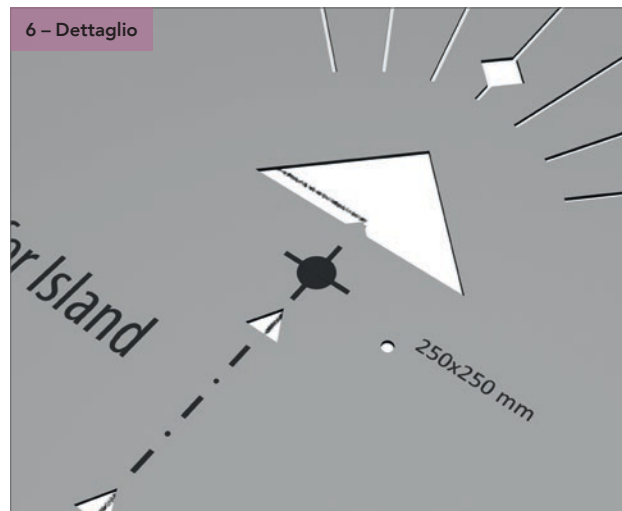
Posiziona la dima nell'angolo inferiore sinistro della parte posteriore del pannello murale Rockfon Eclipse. Con una matita traccia le linee centrali, grazie all'angolo opposto della dima, e la posizione del distanziatore.

3. RETTANGOLO

(1760 x 1160 mm + 2360 x 1160 mm)



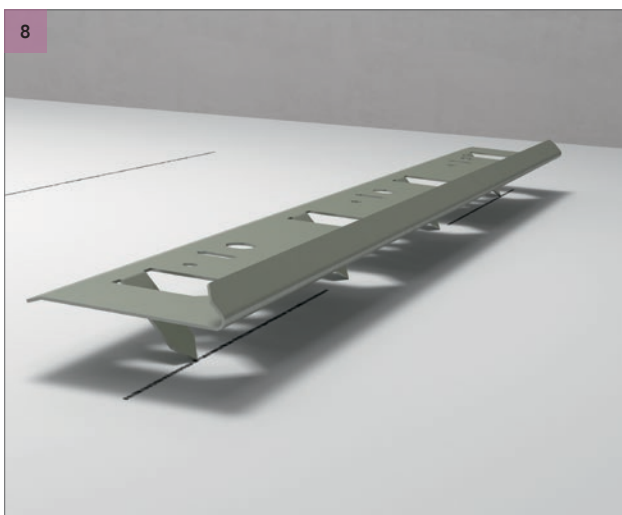
Posiziona la dima in modo che le linee centrali disegnate nel passaggio 5 siano perfettamente allineate con il punto alla base del triangolo al centro della dima. Vedi immagine 6 "Dettaglio".



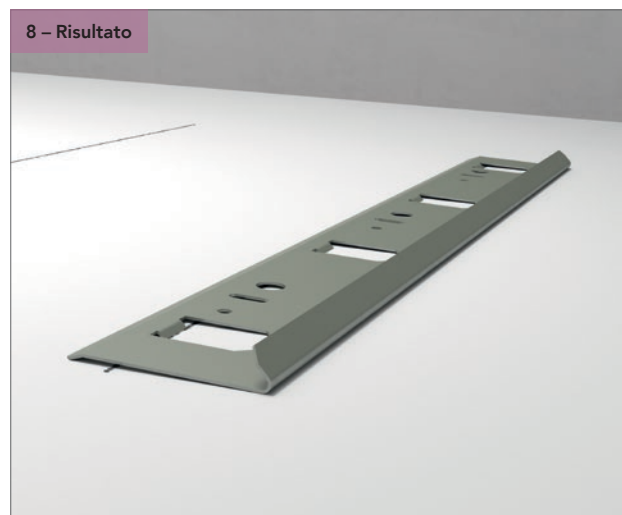
Traccia le linee su cui dev'essere inserito il profilo di fissaggio del pannello, sia nella parte destra che nella parte sinistra del pannello. Vedi immagine 7 "Risultato".



Ora ripeti i passaggi dal 5 al 7 per l'angolo inferiore destro.



Inserisci il profilo di fissaggio del pannello nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 9 "Risultato".



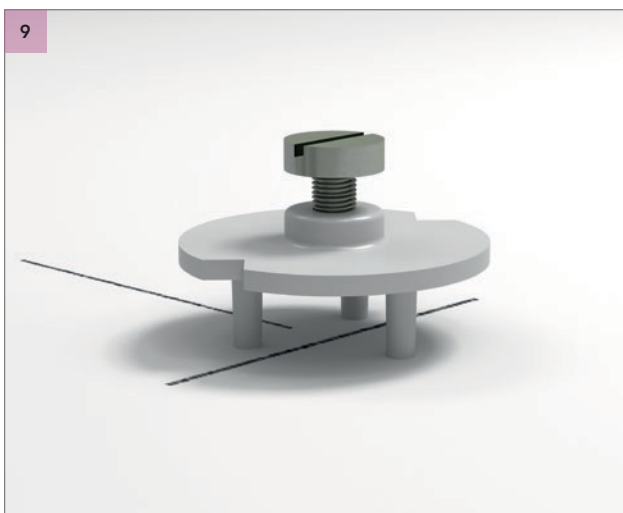
3. RETTANGOLO

(1760 x 1160 mm + 2360 x 1160 mm)

8 - Risultato

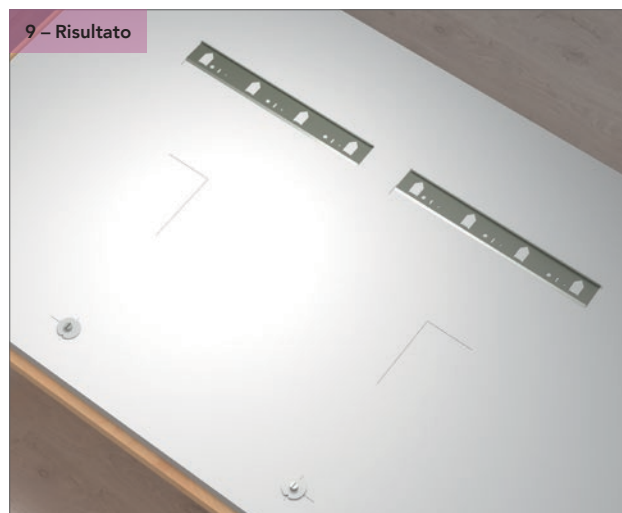


9

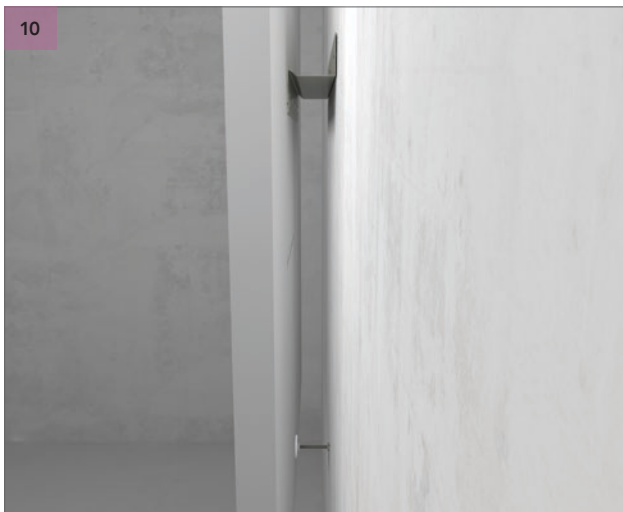


Inserisci il distanziatore nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 9 "Risultato".

9 - Risultato



10

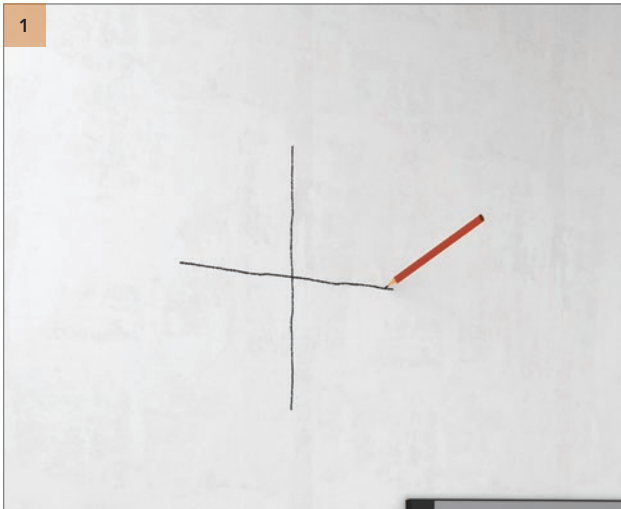


Posiziona il pannello murale Rockfon Eclipse sul profilo di fissaggio a parete, e aggiusta il distanziatore affinché il pannello murale Rockfon Eclipse sia perfettamente parallelo al muro. Vedi immagine 10 "Dettaglio".

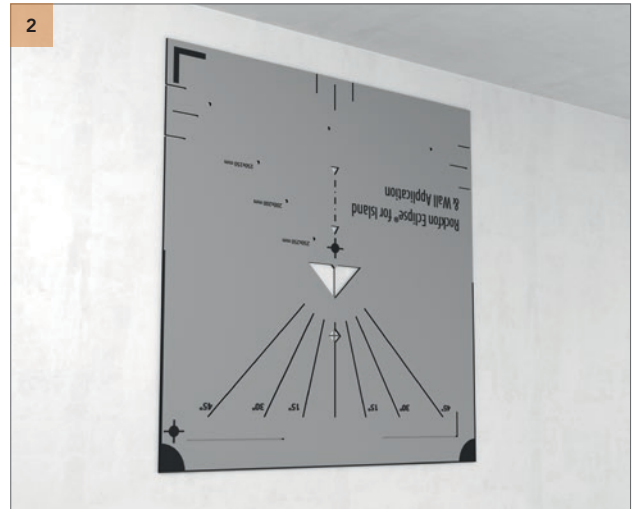
10 - Dettaglio



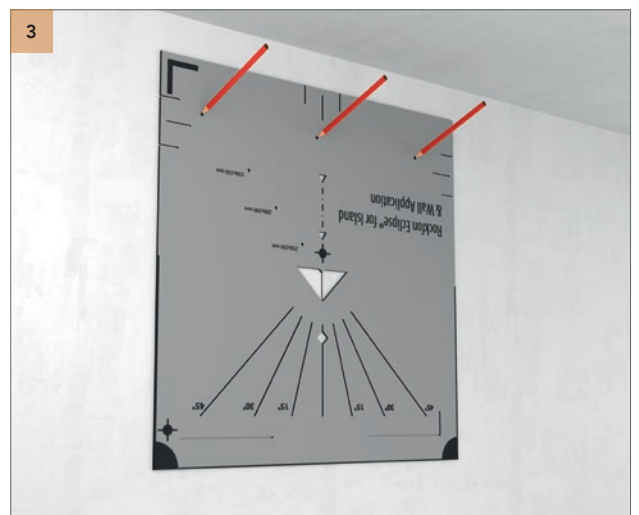
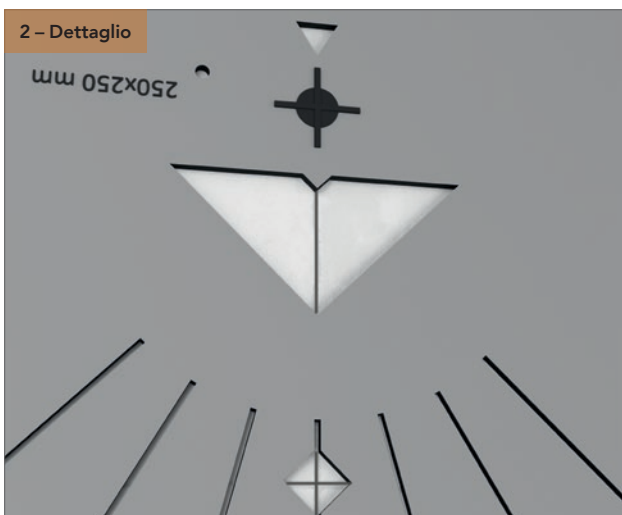
4. CERCHIO (800 MM)



1
Traccia una croce sulla parete per indicare dove si intende fissare il centro del pannello murale Rockfon Eclipse. Assicurati che il tratto verticale superiore della croce sia lungo +/- 30 cm.



2
Posiziona la dima sopra la croce disegnata nel passaggio 1. Assicurati che il centro della croce si allinei con il centro del taglio a forma di rombo all'interno della dima. Vedi immagine 2 "Dettaglio".



3
Segna i punti per la perforazione.



4
Perfora il muro e installa il supporto di fissaggio a parete.

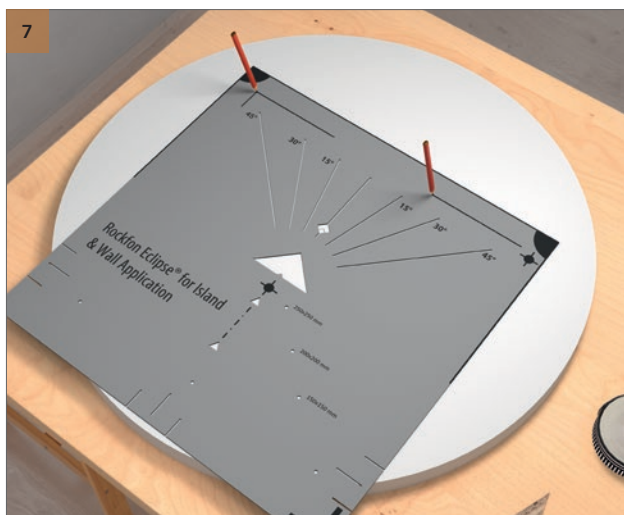
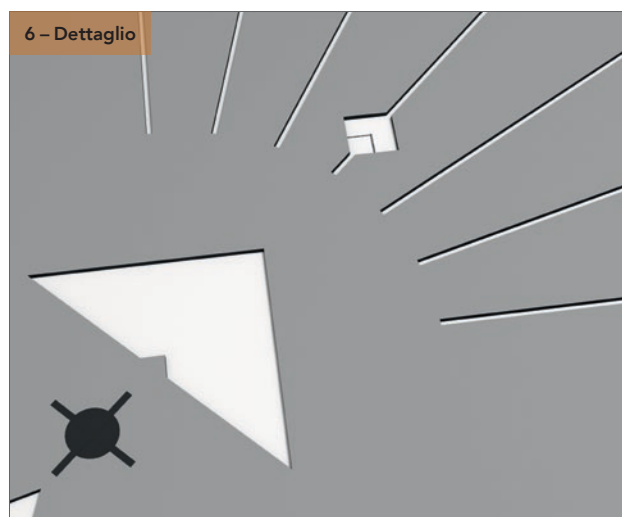
4. CERCHIO (800 MM)



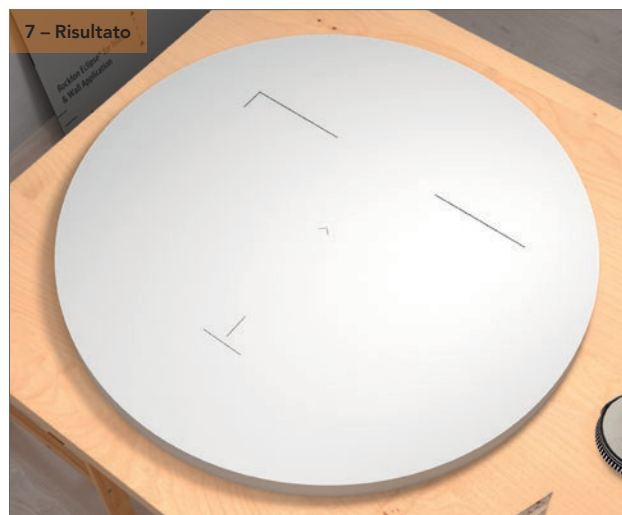
5 Posiziona la dima nella parte posteriore del pannello murale Rockfon Eclipse. Con una matita traccia i contorni della punta alla base del triangolo nella dima e la posizione del distanziatore. Vedi immagine 5 "Risultato".



6 Posiziona la dima in modo che le linee disegnate nel passaggio 5 siano perfettamente allineate con il centro del taglio a forma di rombo all'interno della dima. Vedi immagine 6 "Dettaglio".

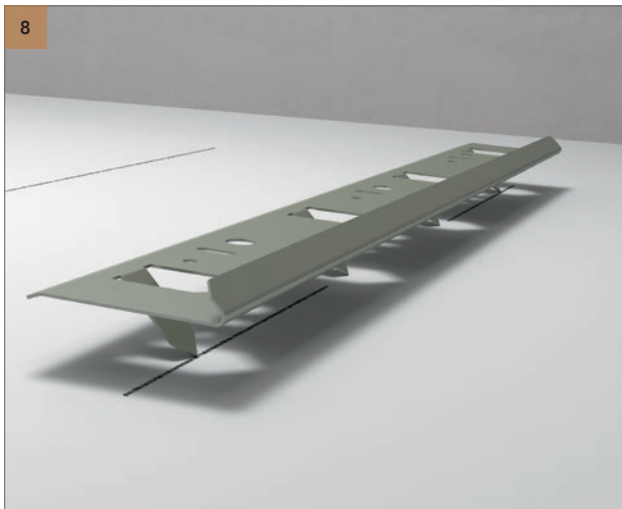


7 Traccia le linee su cui dev'essere inserito il profilo di fissaggio del pannello. Vedi immagine 7 "Risultato".

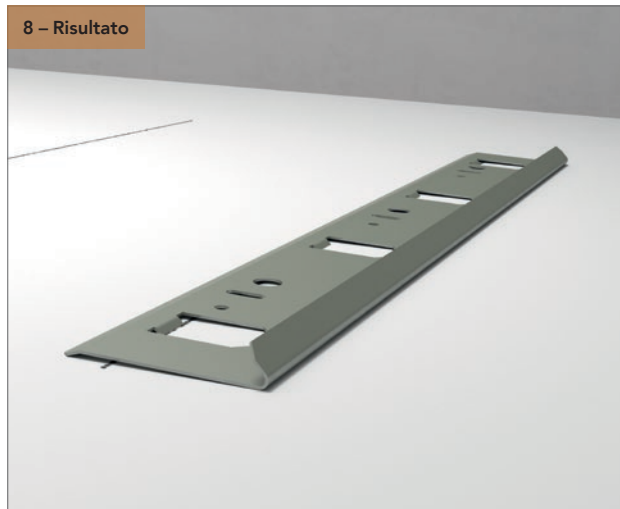


4. CERCHIO (800 MM)

8



8 – Risultato

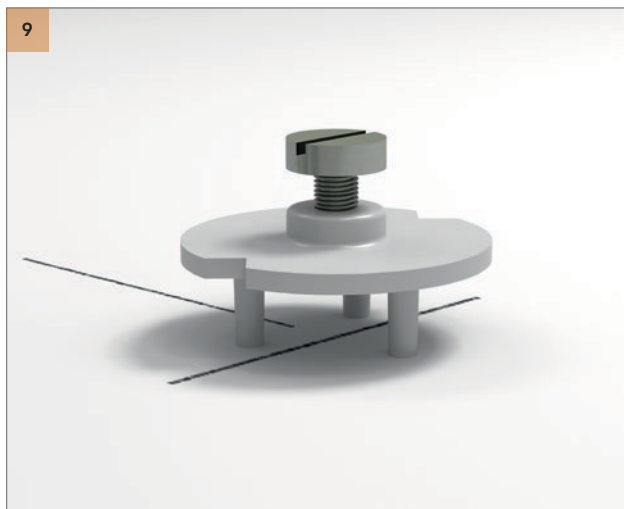


Inserisci il profilo di fissaggio del pannello nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 8 "Risultato".

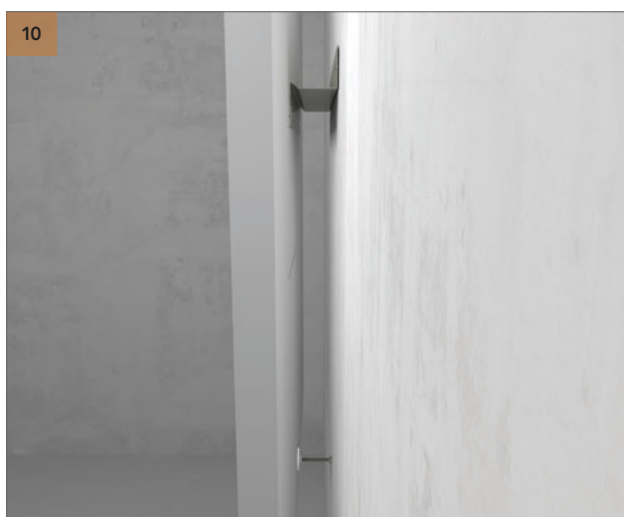
8 – Risultato



4. CERCHIO (800 MM)



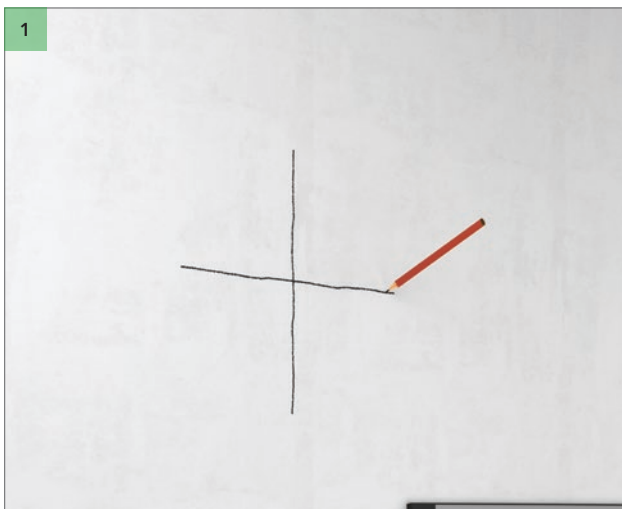
Inserisci il distanziatore nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 9 "Risultato".



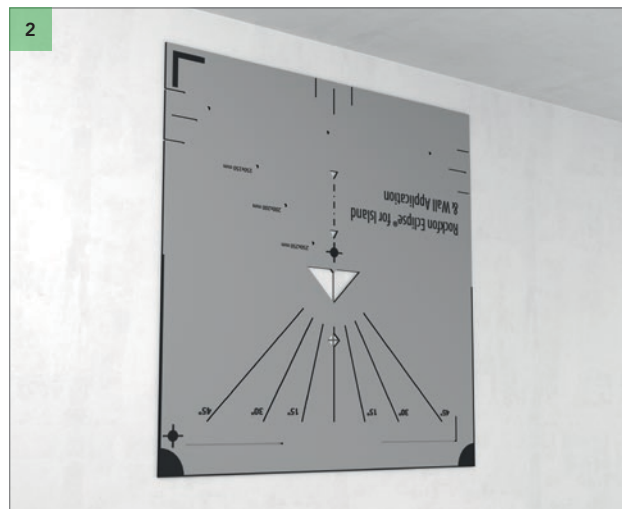
Posiziona il pannello murale Rockfon Eclipse sul profilo di fissaggio a parete, e aggiusta il distanziatore affinché il pannello murale Rockfon Eclipse sia perfettamente parallelo al muro.



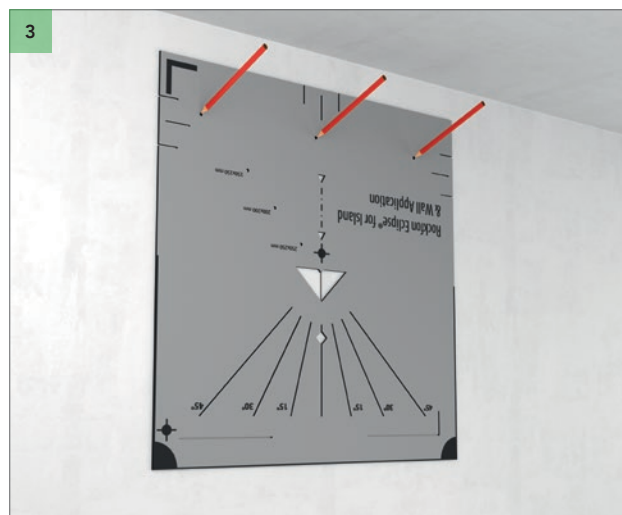
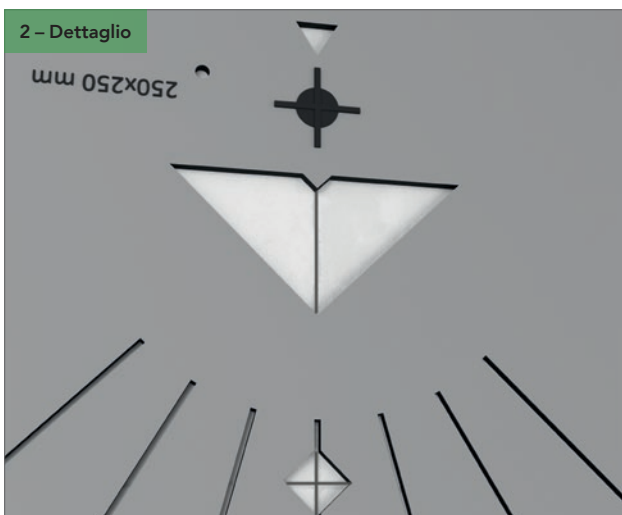
5. CERCHIO (1160 MM)



1
Traccia una croce sulla parete per indicare dove si intende fissare il centro del pannello murale Rockfon Eclipse. Assicurati che il tratto verticale superiore della croce sia lungo +/- 30 cm.



2
Posiziona la dima sopra la croce disegnata nel passaggio 1. Assicurati che il centro della croce si allinei con il centro del taglio a forma di rombo all'interno della dima. Vedi immagine 2 "Dettaglio".

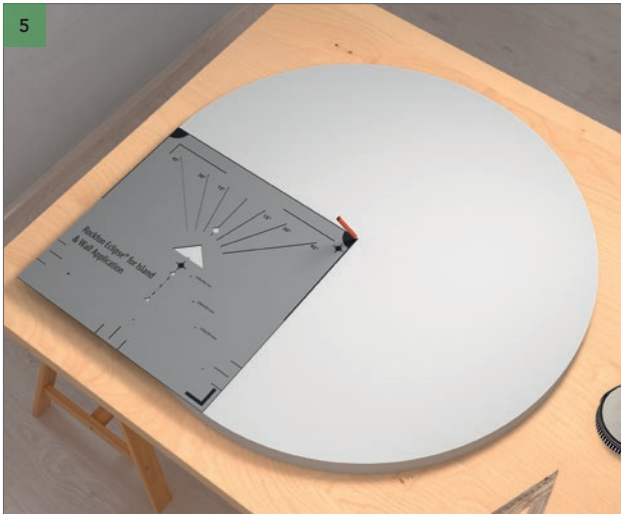


3
Segna i punti per la perforazione.

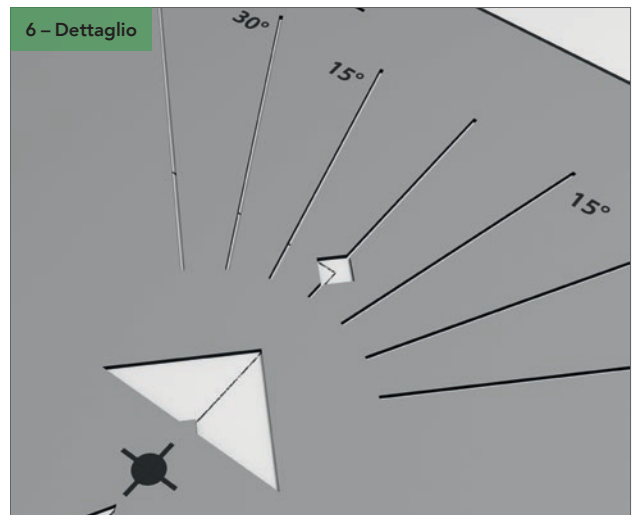


4
Perfora il muro e installa il supporto di fissaggio a parete.

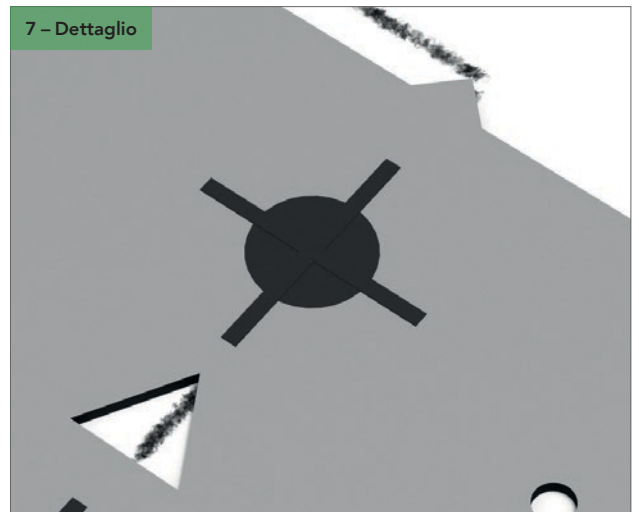
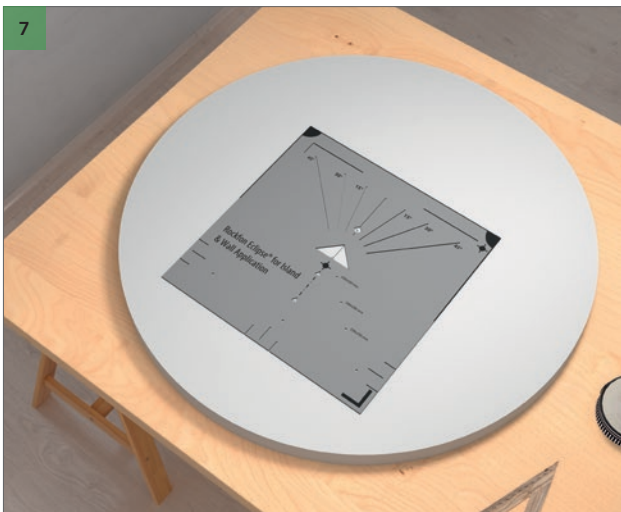
5. CERCHIO (1160 MM)



Posiziona la dima sul lato posteriore del pannello murale Rockfon Eclipse in modo che gli angoli in alto a sinistra e in basso a destra si trovino sui bordi del cerchio. Traccia con una matita le linee centrali usando l'angolo in alto a destra della dima. Vedi immagine 5 "Risultato".



Posiziona la dima in modo tale che le linee centrali tracciate nel passaggio 5 siano perfettamente allineate con il punto alla base del triangolo all'interno della dima, e traccia la posizione del distanziatore. Vedi immagine 6 "Dettaglio".



Traccia la linea su cui dev'essere inserito il profilo di fissaggio del pannello. Vedi immagine 7 "Risultato".

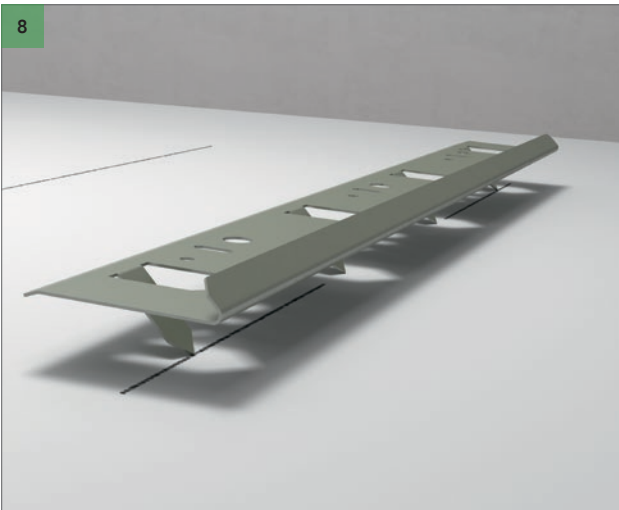
Il punto alla base del triangolo dev'essere posizionato nell'incrocio tra le linee tracciate in precedenza. La linea che segna l'angolo deve corrispondere a 0° d'inclinazione all'interno della dima.

5. CERCHIO (1160 MM)

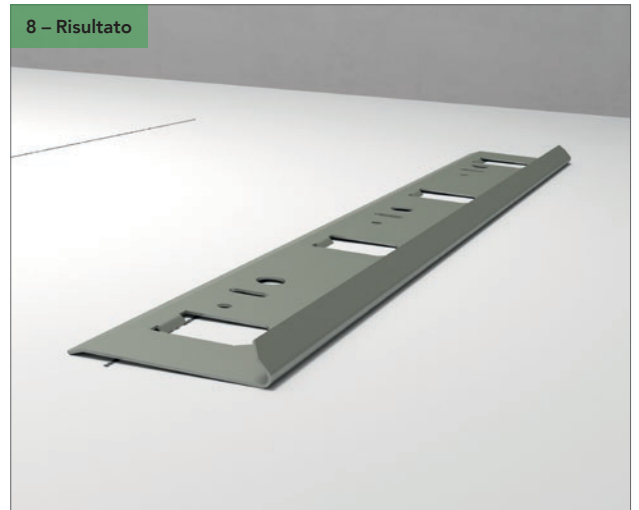
7 – Risultato



8



8 – Risultato

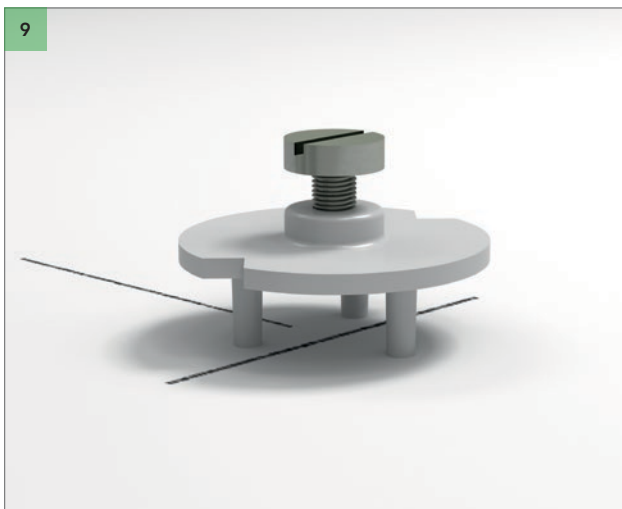


Inserisci il profilo di fissaggio del pannello nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 8 "Risultato".

8 – Risultato



5. CERCHIO (1160 MM)



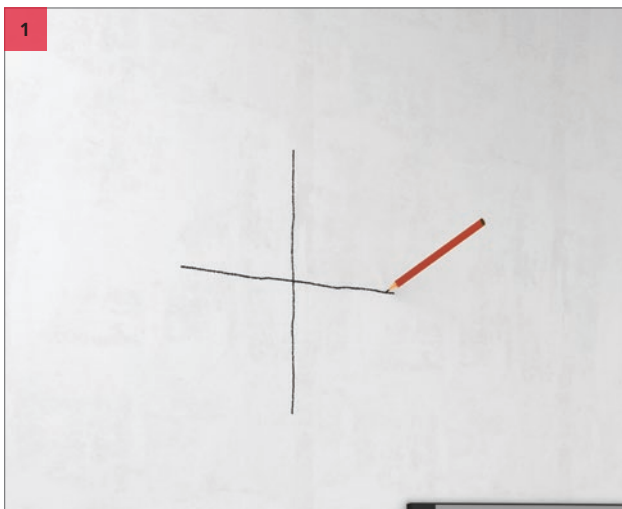
Inserisci il distanziatore nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 9 "Risultato".



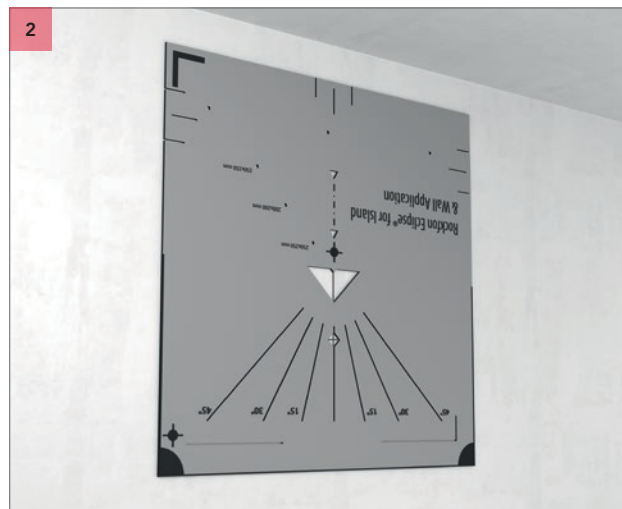
Posiziona il pannello murale Rockfon Eclipse sul profilo di fissaggio a parete, e aggiusta il distanziatore affinché il pannello murale Rockfon Eclipse sia perfettamente parallelo al muro.



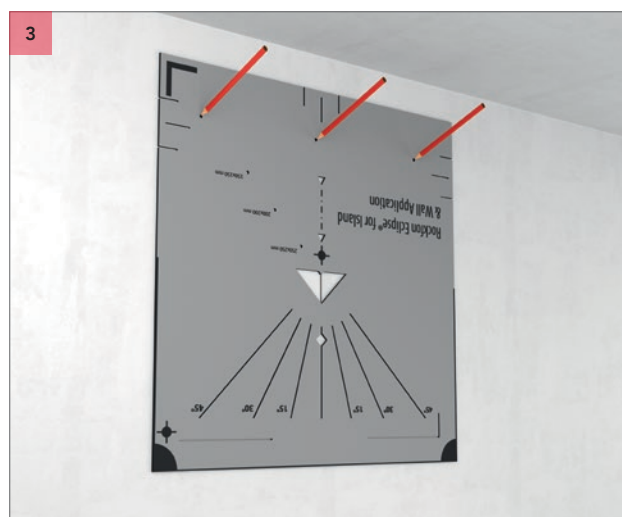
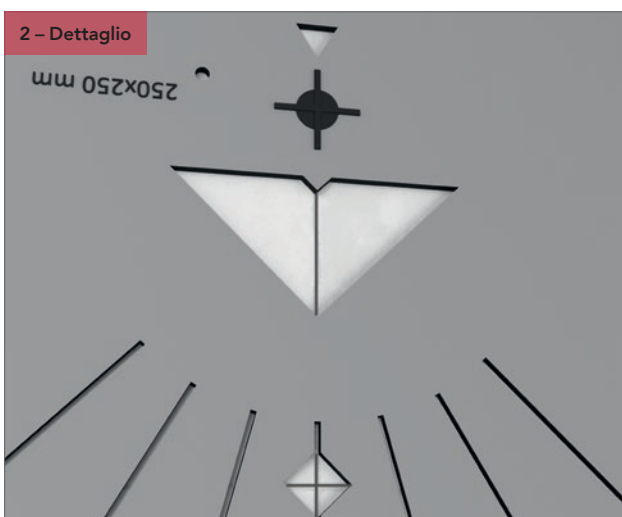
6. TRIANGOLO



Traccia una croce sulla parete per indicare dove si intende fissare il centro del pannello murale Rockfon Eclipse. Assicurati che il tratto verticale superiore della croce sia lungo +/- 30 cm.



Posiziona la dima sopra la croce disegnata nel passaggio 1. Assicurati che il centro della croce si allinei con il centro del taglio a forma di rombo all'interno della dima. Vedi immagine 2 "Dettaglio".

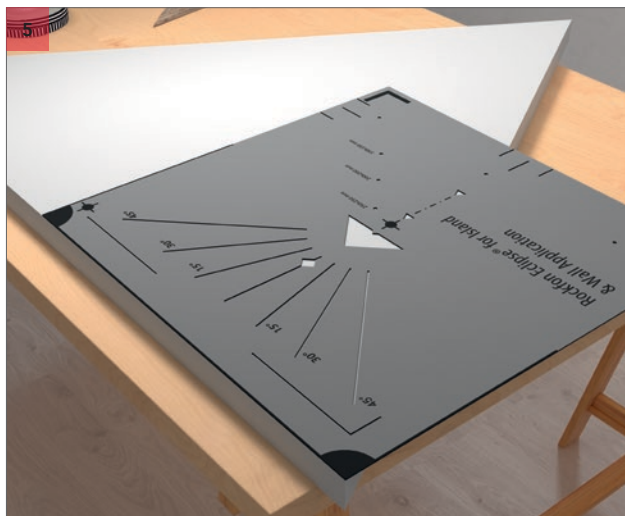


Segna i punti per la perforazione.



Perfora il muro e installa il supporto di fissaggio a parete.

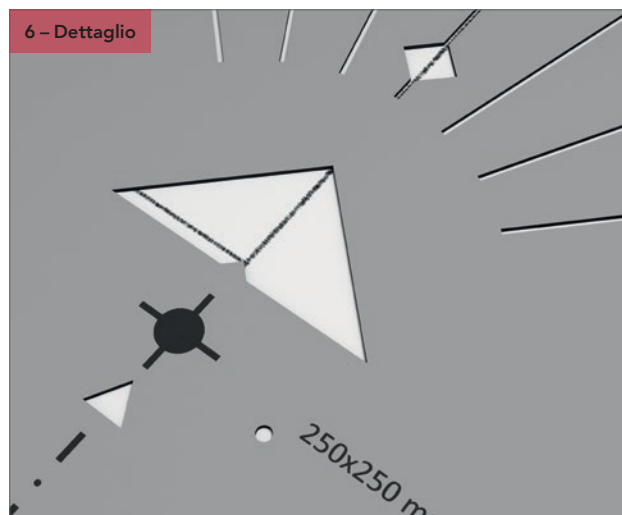
6. TRIANGOLO



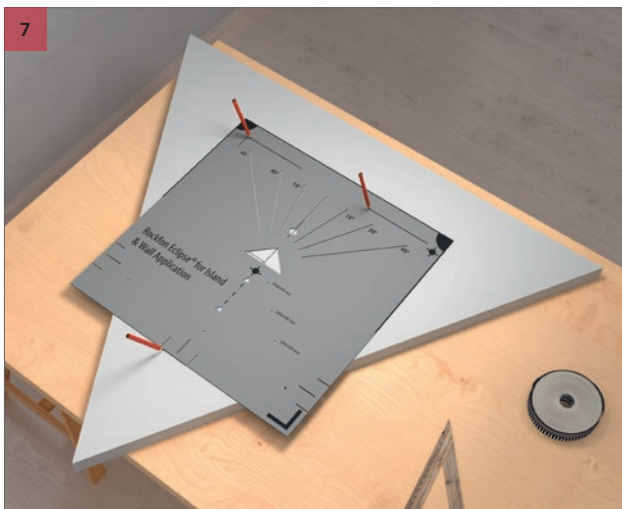
Posiziona la dima nell'angolo inferiore della parte posteriore del pannello murale Rockfon Eclipse. Con una matita traccia le linee centrali, grazie all'angolo della dima. Vedi immagine 5 "Risultato".



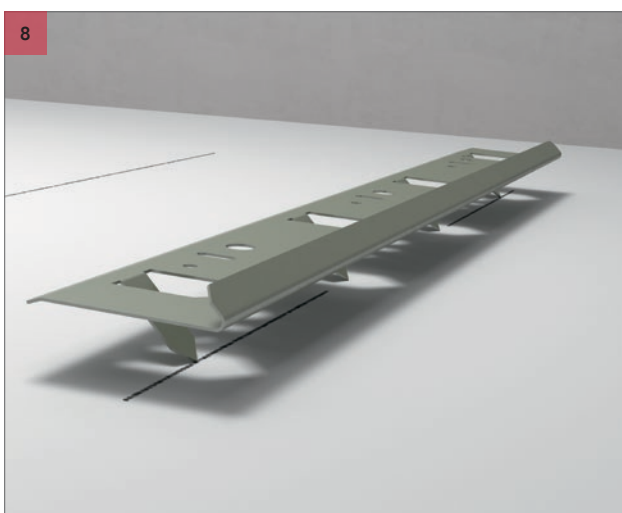
Posiziona la dima in modo tale che le linee centrali tracciate nel passaggio 5 siano perfettamente allineate con il punto alla base del triangolo all'interno della dima. Vedi immagine 6 "Dettaglio".



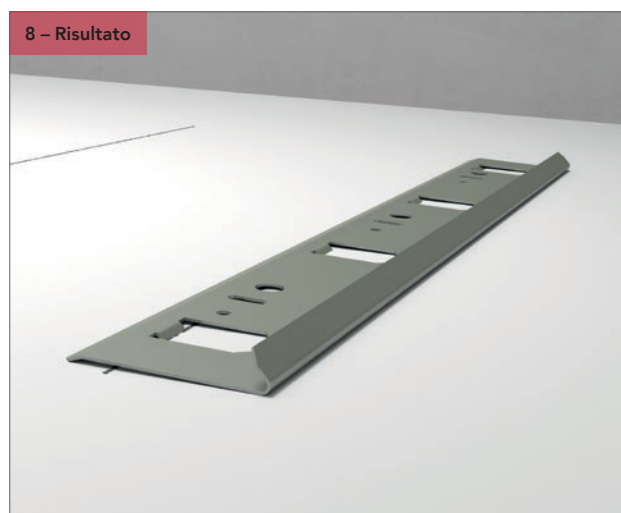
6. TRIANGOLO



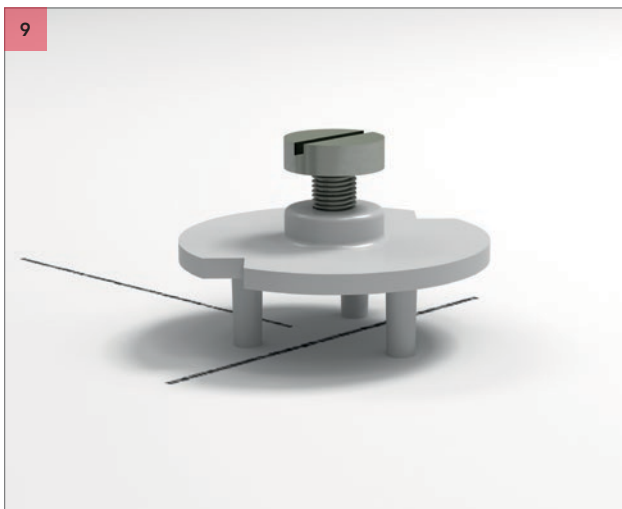
7
Traccia la linea su cui dev'essere inserito il profilo di fissaggio del pannello e la posizione del distanziatore. Vedi immagine 7 "Risultato".



8
Inserisci il profilo di fissaggio del pannello nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 8 "Risultato".



6. TRIANGOLO



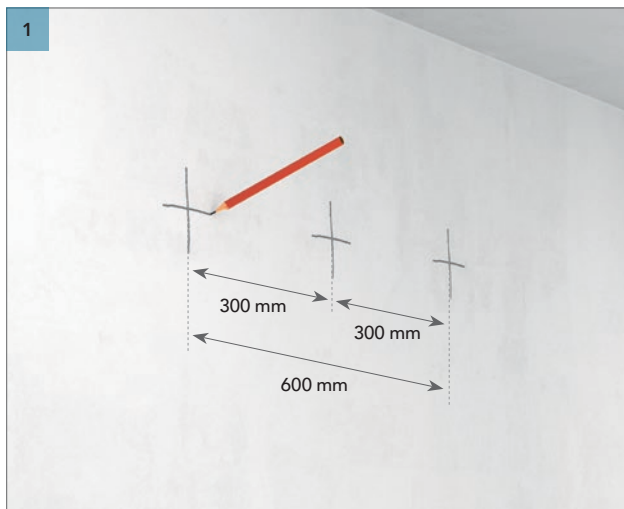
Inserisci il distanziatore nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 9 "Risultato".



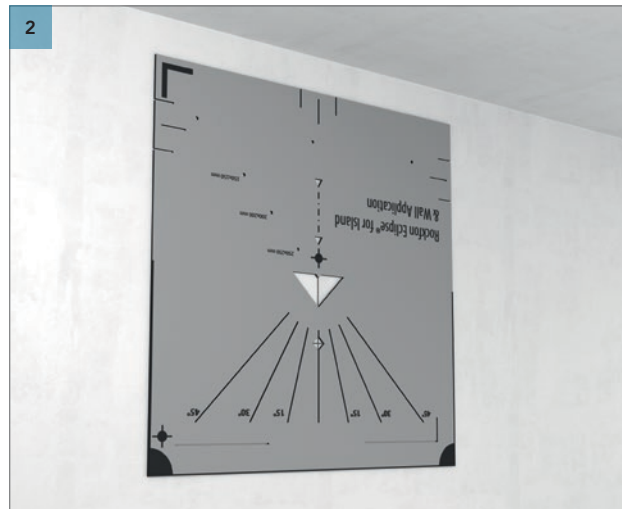
Posiziona il pannello murale Rockfon Eclipse sul profilo di fissaggio a parete, e aggiusta il distanziatore affinché il pannello murale Rockfon Eclipse sia perfettamente parallelo al muro.



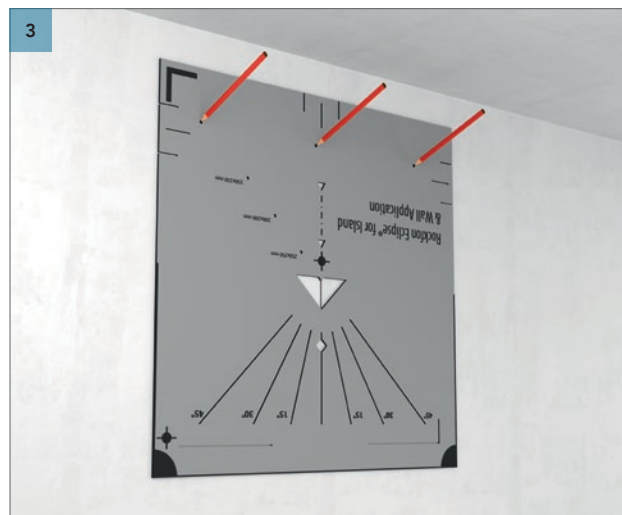
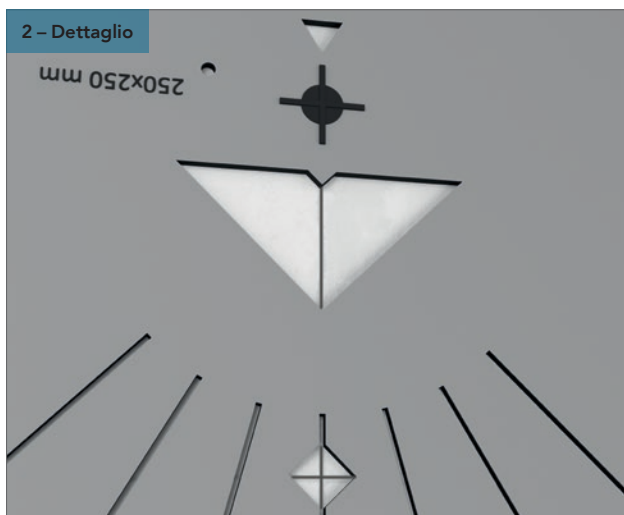
7. FORMA OVOIDALE



Traccia una croce sulla parete per indicare dove si intende fissare il centro del pannello murale Rockfon Eclipse. Disegna una croce a 300 mm da ciascun lato del punto di fissaggio centrale. Assicurati che il tratto verticale superiore della croce sia lungo +/- 30 cm.



Posiziona la dima sopra le croci laterali disegnate nel passaggio 1. Assicurati che il centro della croce centrale si allinei con il centro del taglio a forma di rombo all'interno della dima. Vedi immagine 2 "Dettaglio".



Segna i punti per la perforazione.

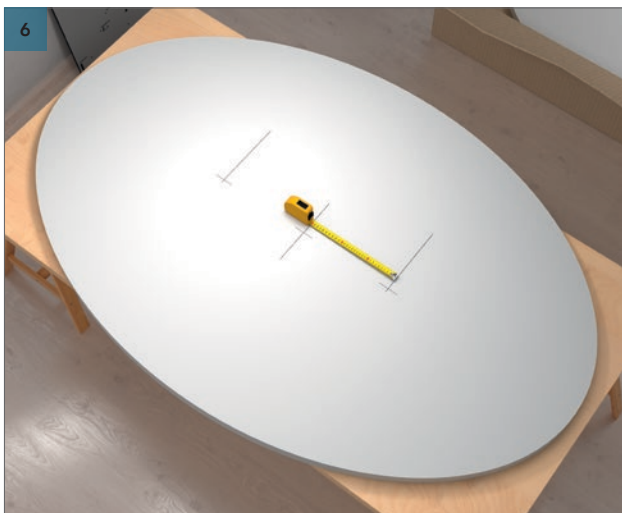


Perfora il muro e installa il supporto di fissaggio a parete.

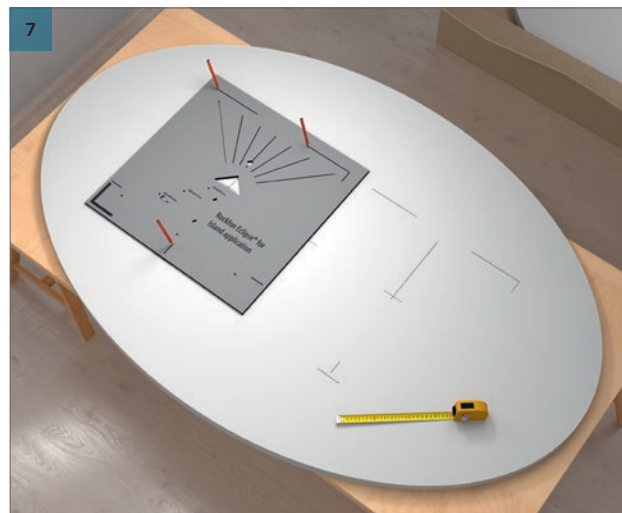


Definisci il centro dell'ovale.

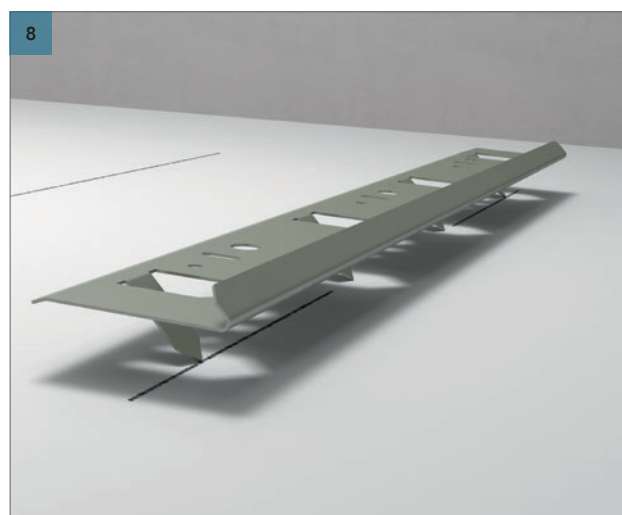
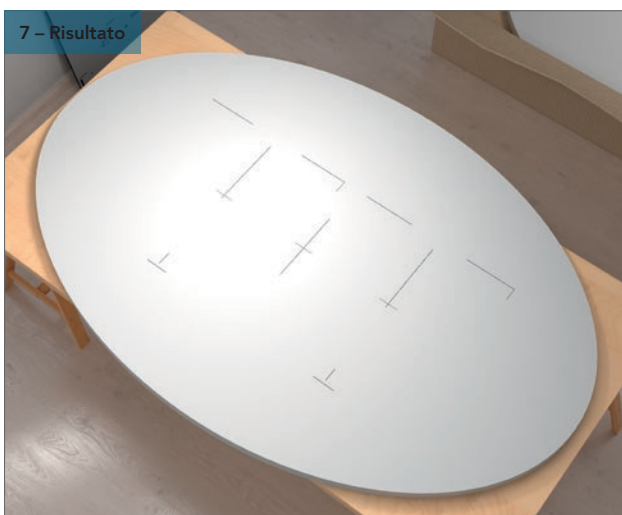
7. FORMA OVOIDALE



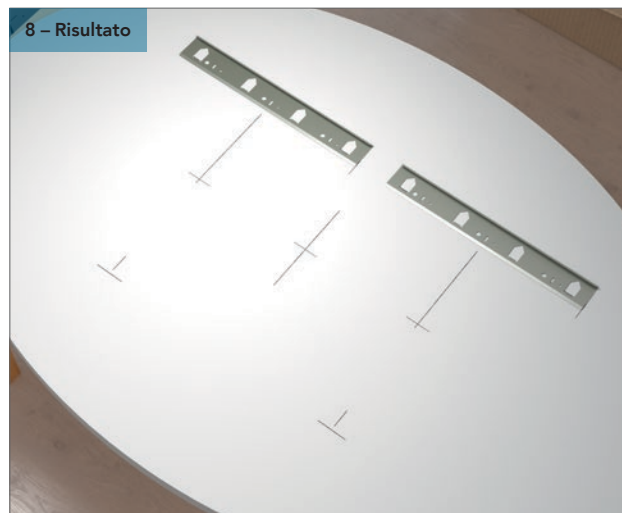
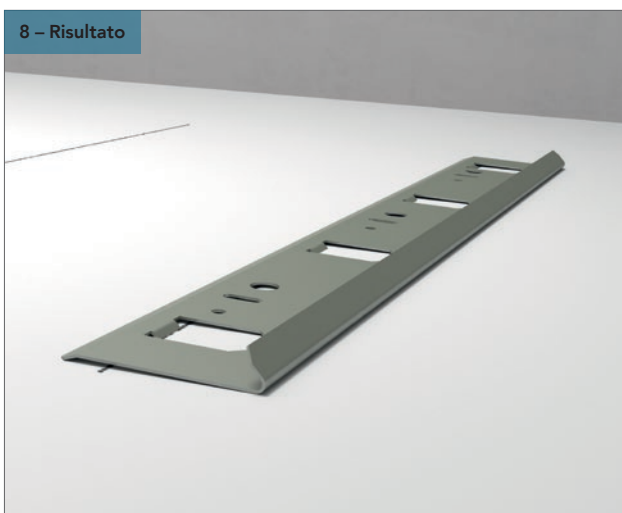
Misura e indica dove si trovano in orizzontale i punti 300 mm a sinistra e 300 mm a destra della croce centrale.



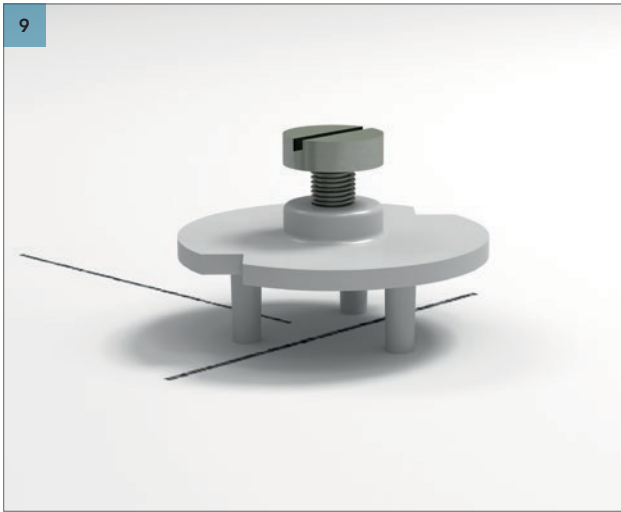
Traccia la linea su cui dev'essere inserito il profilo di fissaggio del pannello e la posizione del distanziatore. Fallo sia sul lato destro che sul lato sinistro del pannello murale.



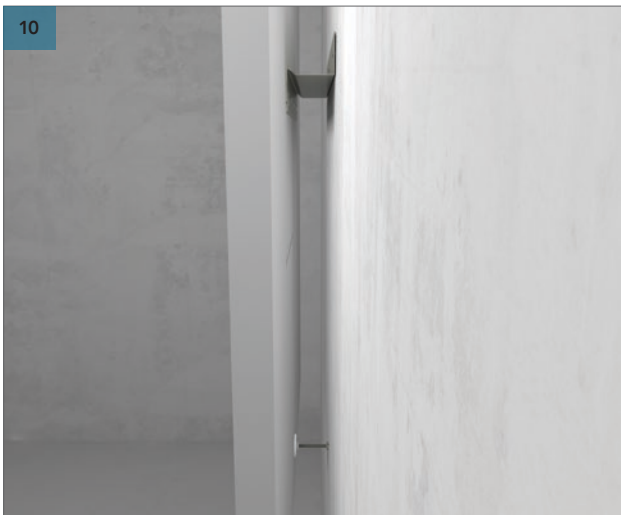
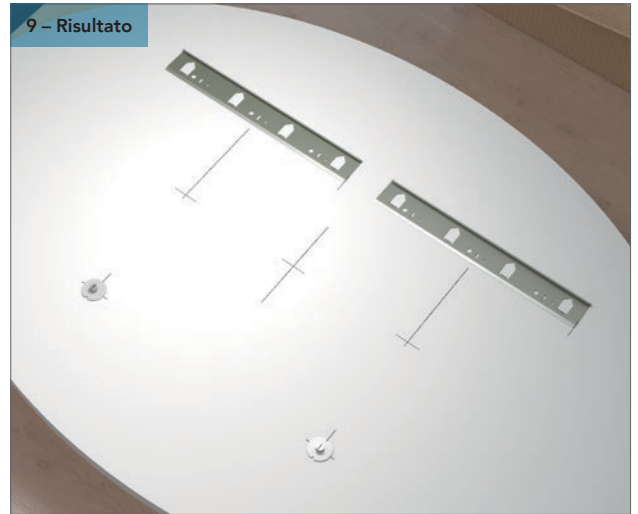
Inserisci il profilo di fissaggio del pannello nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 8 "Risultato".



7. FORMA OVOIDALE



Inserisci i distanziatori nella parte posteriore del pannello murale. Vedi immagine 9 "Risultato".



Posiziona il pannello murale Rockfon Eclipse sul profilo di fissaggio a parete, e aggiusta il distanziatore affinché il pannello murale Rockfon Eclipse sia perfettamente parallelo al muro. Vedi immagine 10 "Dettaglio".

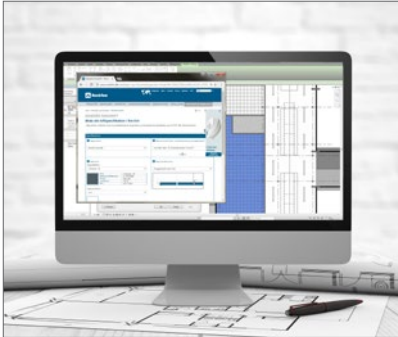


8. FORMA LIBERA

Si prega di consultare il servizio tecnico Rockfon per maggiori dettagli sul fissaggio del pannello murale Rockfon Eclipse in forma libera.

Strumenti

Abbiamo sviluppato dei tools specifici che sono disponibili all'indirizzo www.rockfon.it.



I testi delle specifiche relative ai nostri prodotti possono essere generati nel nostro sito web.



Esplorate la nostra ampia galleria di referenze nel nostro sito web.

Rockfon® è un marchio registrato del Gruppo ROCKWOOL.

08/2018 | Tutti i codici colore 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 sugli standard RAL. Documento non contrattuale. Modificabile senza preavviso. Credito foto: Rockfon, D.R.



Rockfon
ROCKWOOL Italia S.p.A.
Via Londonio, 2 - 20154 Milano
Tel.: +39 02.346.13.1
Fax.: +39 02.346.13.321
E-mail: info@rockfon.it
www.rockfon.it