

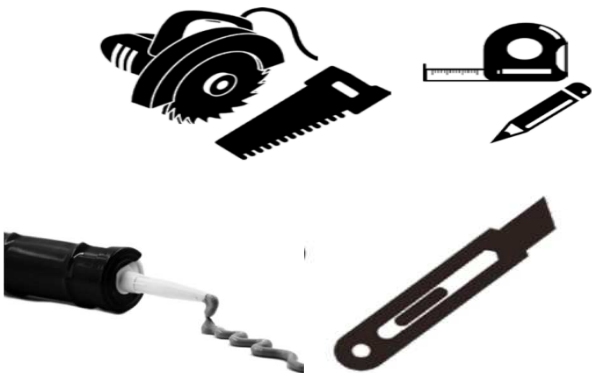
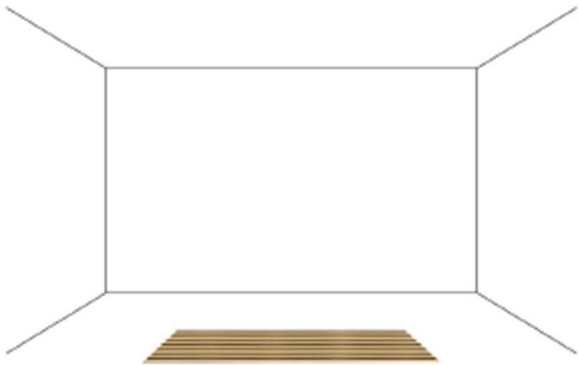
IPERCERAMICA

IPERCERAMICA S.p.A. - Via Pedemontana 13 - 41042 Fiorano Modenese (MO) - Italy - www.iperceramica.it

INSTALLATION MANUAL MANUALE DI INSTALLAZIONE

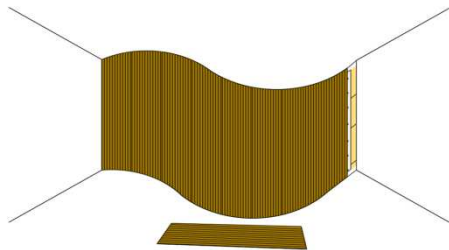
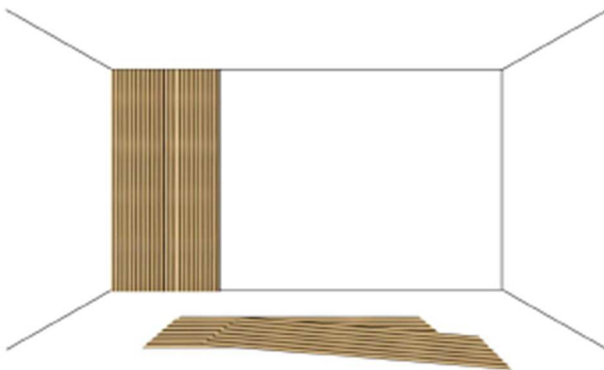
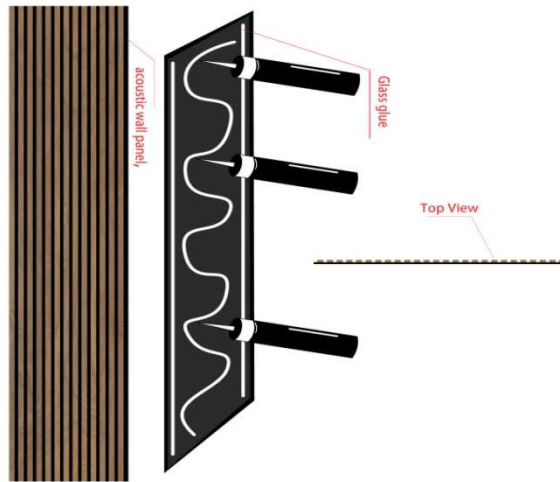
MIKADO SLIM 6.5

INSTALLATION WITH GLUE INSTALLAZIONE CON COLLA

<p>Tools: STRUMENTI NECESSARI:</p> 	<p>Circular saw or a normal saw. Sega circolare o seghetto normale Glue Colla Ruler Metro Pencil Matita Stanley knife Taglierino</p>
<p>Step 1: PREPARING THE WALL Step 1: PREPARAZIONE DEL MURO</p> 	<p>Clean the wall and remove all screws, nails and other irregularities from the wall.</p> <p>Pulire il muro e rimuovere accuratamente tutte le viti, chiodi e altre irregolarità della parete</p>

Step 2: Install by glue

Step 2: INSTALLAZIONE CON COLLA



Mount the acoustic panels to the wall by glue
The acoustic panels have a felt side and a lamella side.

When mounting the panels in line with each other, you must ensure that the felt side of one panel is flush with the lamella side of another panel

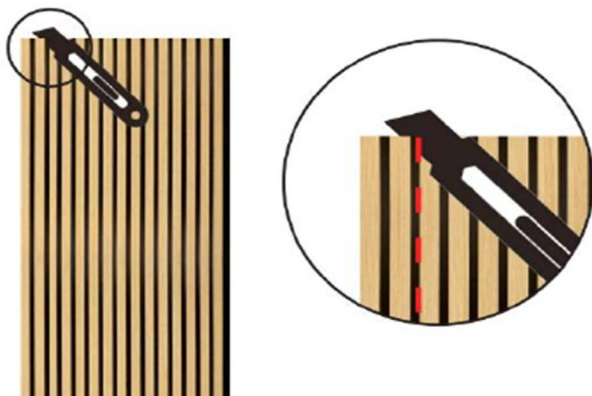
Spread the glue with gun so that the curb size is about 8mm. The curbs spaced about 20cm apart.

Fissare i pannelli acustici a parete mediante colla. Stendere la colla con pistola in modo che la dimensione del cordolo sia circa 8mm e i cordoli distanziati circa 20 cm tra loro.

I pannelli decorativi Mikado hanno un lato con feltro e un lato con listelli decorativi. Quando si montano i pannelli l'uno accostato all'altro, è necessario assicurarsi che il lato di un pannello che termina con feltro corrisponda al lato di un pannello che inizia con il listello dell'altro pannello.

Step 3: CUTTING THE LAST ACOUSTIC PANEL

Step 3: TAGLIO DELL'ULTIMO PANNELLO ACUSTICO



CUTTING SIDEWAYS

You can adjust a acoustic panel sideways by cutting the panel into the felt with a knife, as illustrated in the image below.

TAGLIO IN LARGHEZZA

Si può tagliare in tutta la lunghezza del pannello mediante un taglierino, incidendo il feltro come illustrato in figura tra una stecca e l'altra secondo la lunghezza desiderata.

CUTTING IN HEIGHT

If you want to adjust the height of a acoustic panel, you can do this with a saw such as a circular saw or a regular saw.

Mark the cutting line on the panel with a pencil.

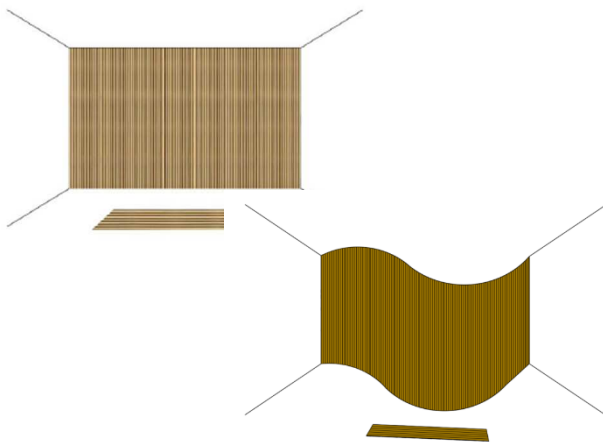
TAGLIO IN ALTEZZA

Se si vuole tagliare in altezza il pannello Mikado secondo misure desiderate, lo si può fare mediante l'utilizzo di sega circolare (scelta consigliata) o seghetto tradizionale.

Segnare il taglio da eseguire sul pannello con righello e matita.

Step 4: MOUNTING THE LAST PANEL

Step 4: INSTALLAZIONE ULTIMO PANNELLO



Mount the last acoustic panel on the wall. You do thi again by glue.

Montare l'ultimo pannello acustico sul muro. Anche l'ultimo pannello sul muro è da montare mediante l'utilizzo di colla.

Prodotto importato da:

Iperceramica S.p.A. Via Pedemontana 13, 41042 Fiorano Modenese (MO)

Made in P.R.C.