

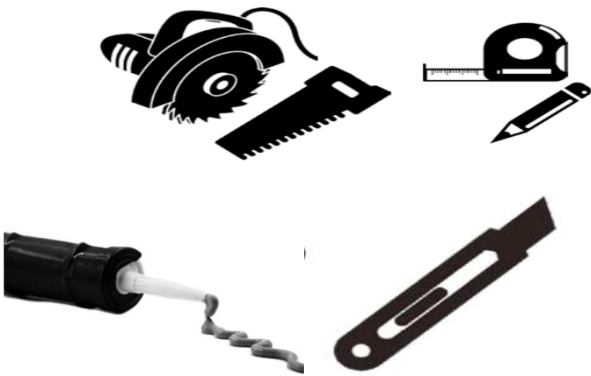
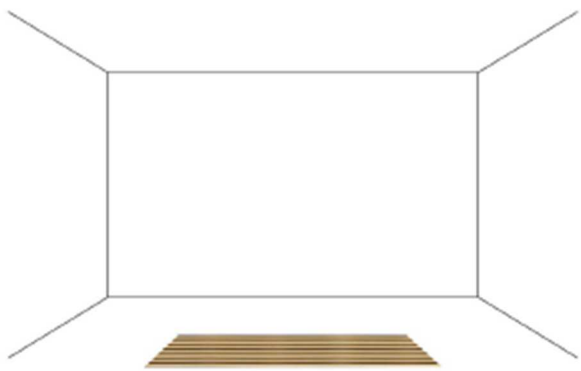
IPERCERAMICA

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

INSTALLATION MANUAL MANUEL D'INSTALLATION

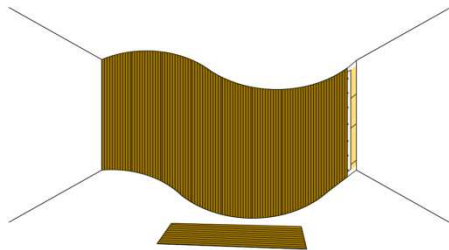
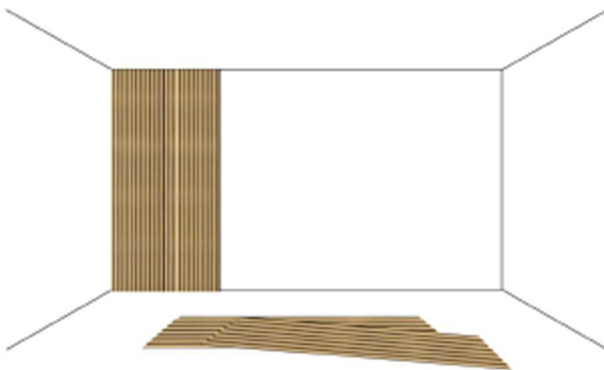
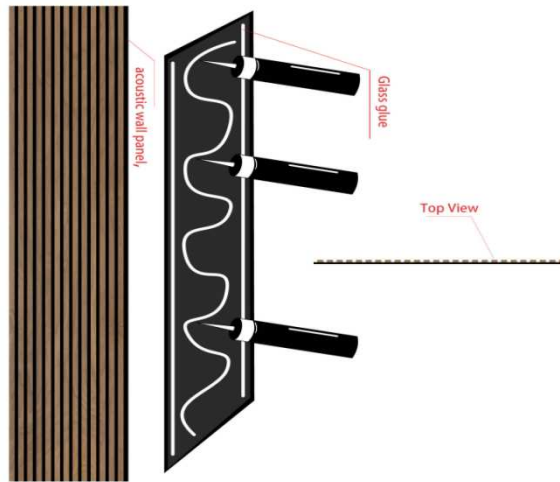
MIKADO SLIM 6.5

INSTALLATION WITH GLUE INSTALLATION AVEC COLLE

<p>Tools: OUTILS NÉCESSAIRES:</p> 	<p>Circular saw or a normal saw. Scie circulaire ou scie à bois Glue Colle Ruler Mètre Pencil Crayon Stanley knife Cutter</p>
<p>Step 1: PREPARING THE WALL Step 1: PRÉPARATION DES MURS</p> 	<p>Clean the wall and remove all screws, nails and other irregularities from the wall.</p> <p>Nettoyez le mur et retirez soigneusement toutes les vis, clous et autres irrégularités du mur.</p>

Step 2: Install by glue

Step 2: INSTALLATION AVEC COLLE



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

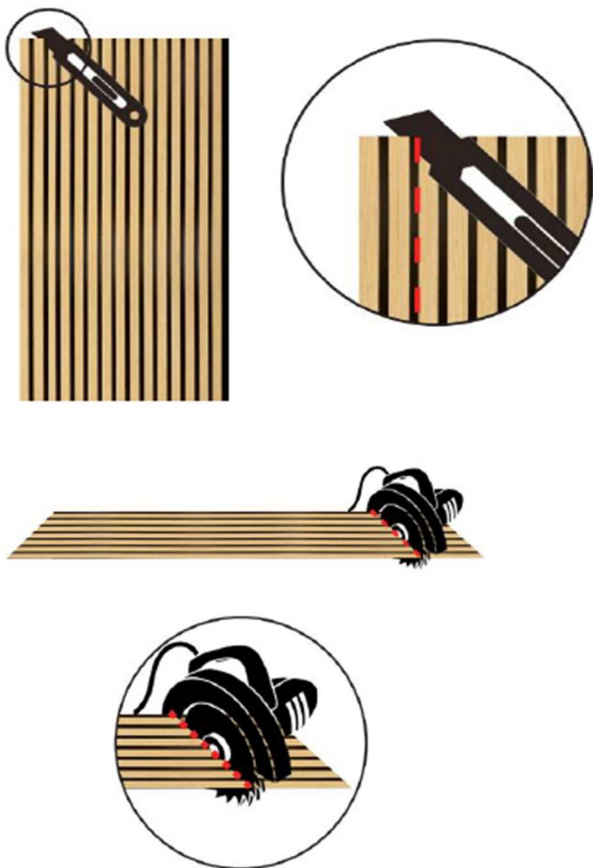
When mounting the panels in line with each other, you must ensure that the felt side of one panel is flush with the lamella side of another panel

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

Fixez les panneaux acoustiques au mur à l'aide de colle. Étalez la colle avec un pistolet de manière à ce que la bande de colle soit d'environ 8 mm d'épaisseur et que les bandes soient espacées d'environ 20 cm. Les panneaux décoratifs Mikado ont un côté qui termine avec le feutre et un autre qui termine avec la lame en bois. Lors du montage de panneaux côte à côte, vous devez vous assurer que le côté d'un panneau qui se termine par du feutre correspond au côté d'un autre panneau qui commence par la lame en bois.

Step 3: CUTTING THE LAST ACOUSTIC PANEL

Etape 3: DÉCOUPE DU DERNIER PANNEAU ACOUSTIQUE



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.

COUPE EN LONGUEUR

Le panneau peut être découpé sur toute la longueur du panneau à l'aide d'un cutter, en coupant le feutre comme indiqué sur la figure entre une latte et une autre selon la longueur souhaitée.

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.

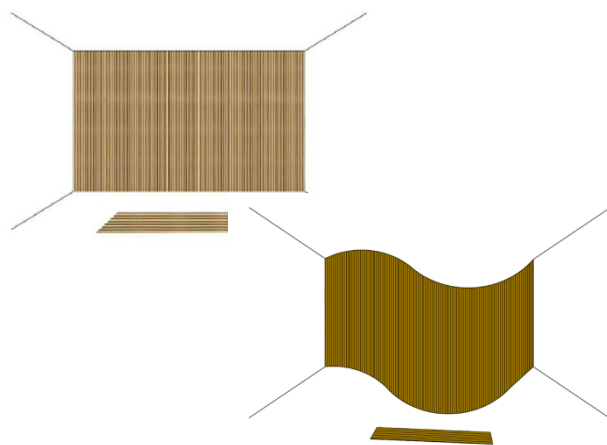
Mark the cutting line on the panel with a pencil.

COUPE EN LARGEUR

Si vous souhaitez couper le panneau Mikado en largeur selon les mesures souhaitées, vous pouvez le faire à l'aide d'une scie circulaire (choix recommandé) ou d'une scie à bois traditionnelle. Marquez la découpe à réaliser sur le panneau avec une règle et un crayon.

Step 4: MOUNTING THE LAST PANEL

Step 4: INSTALLATION DU DERNIER PANNEAU



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

Installez le dernier panneau acoustique sur le mur. Le dernier panneau sur le mur doit également être monté avec de la colle.

Produit importé par :

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

Made in P.R.C.