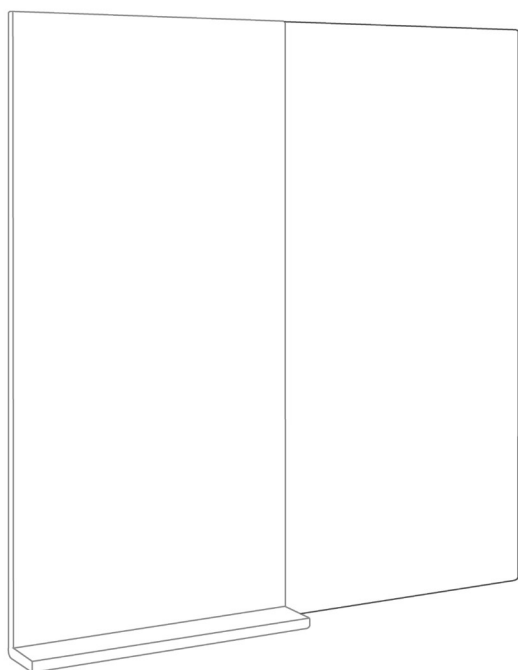


# DIVIDE - TECHNISCHE FICHE

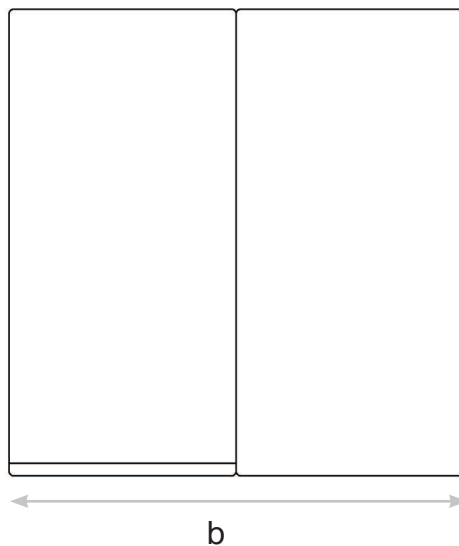
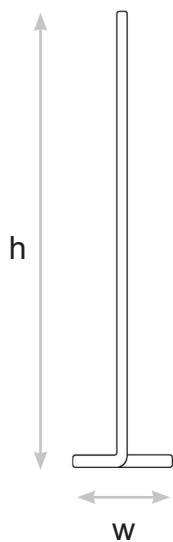


Freestanding acoustic absorption panel. The material has a thickness of 30-35 mm\*\*.

$h = \pm 1800 \text{ mm}^{**}$

$b = \pm 1600 \text{ mm}^{**}$

$w = 400 \text{ mm}^{**}$



\*\* These values are approximate, since we work with textiles, there may be limited deviations from the given values.



## Gebruik

Divide biedt u volledige vrijheid in het gebruik van onze panelen, zodat u ze kunt plaatsen op de manier die het beste bij uw ruimte past. Bovenaan deze pagina vindt u enkele voorbeelden van mogelijke toepassingen.

De volledig vrijstaande panelen kunnen gebruikt worden om ruimtes visueel en akoestisch in te delen, geheel naar wens van de klant. Wanneer de panelen niet in gebruik zijn, kunt u ze eenvoudig op elkaar stapelen, wat zorgt voor een flexibel en gemakkelijk gebruik. Deze veelzijdigheid maakt het mogelijk om de panelen snel aan te passen aan veranderende ruimtebehoeften.

**Heeft u vragen bij deze technische fiche?  
Aarzel niet om ons te contacteren via de  
gebruikelijke kanalen of [info@re-sound.be](mailto:info@re-sound.be)**