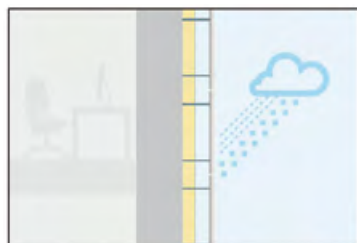




Protection parfaite contre tous les facteurs externes grâce à la façade ventilée et à HI-MACS®.



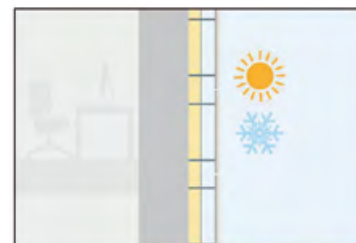
### Résistance parfaite à l'humidité

HI-MACS® est hautement résistant à l'humidité sous forme de pluie, neige ou condensation, et offre ainsi une excellente protection à la couche isolante située derrière la façade. En outre, toute humidité est parfaitement évacuée via un interstice entre le panneau de façade et le matériau isolant.



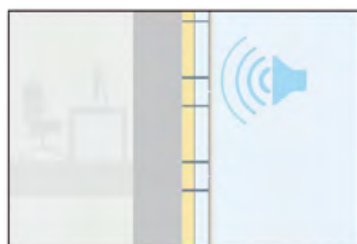
### Circulation parfaite de l'air

En association avec la technologie de façade ventilée, HI-MACS® assure la circulation de l'air, par basse comme par haute température. Cette méthode évite l'humidité due à la condensation et empêche d'endommager la couche isolante.



### Propriétés isolantes parfaites

HI-MACS® résiste indifféremment au froid et à la chaleur. Ses propriétés isolantes se traduisent par d'importantes économies d'énergie.



### Isolation acoustique parfaite

Le matériau pour façade HI-MACS® fournit une isolation optimale contre le bruit et en réduisent ainsi significativement le niveau.



### Résistance parfaite à la pression éolienne

Avec sa résistance à la flexion supérieure à la moyenne, HI-MACS® offre une excellente résistance à la pression éolienne.

