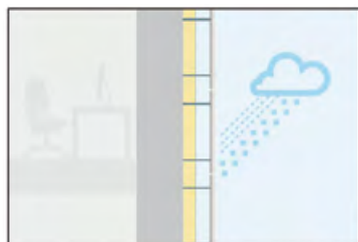


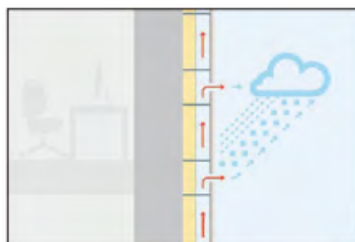


Protection parfaite contre tous les facteurs externes grâce à la façade ventilée et à HI-MACS®.



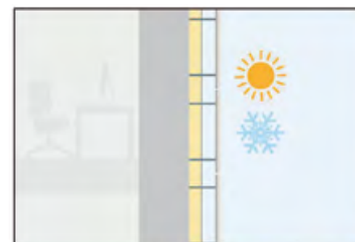
Résistance parfaite à l'humidité

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.



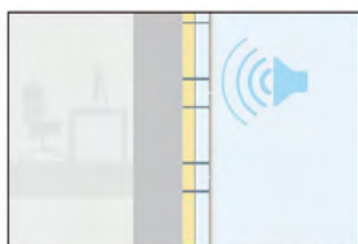
Circulation parfaite de l'air

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.

