

REDUIRE L'EFFET DES ILOTS DE CHALEUR URBAIN

la végétation sur le toit absorbe le rayonnement solaire, minimisant ainsi l'effet d'îlot de chaleur urbain.

EVACUATION D'AIR

MICRO-CLIMAT BENEFIQUE

Souvent, en été, l'air évacué du bâtiment sera plus frais que l'air extérieur. Cette évacuation du bâtiment crée un micro-climat bénéfique sur tout le périmètre.



FAÇADE SUD

FAÇADE DOUBLE-PEAU

Une façade double-peau avec transmission solaire optimisée pour équilibrer au mieux l'apport solaire.

En évacuant l'air à travers la façade double-peau, le bâtiment élimine la chaleur absorbée par le soleil et empêche le matériau léger de chauffer et de rediriger la chaleur.

