

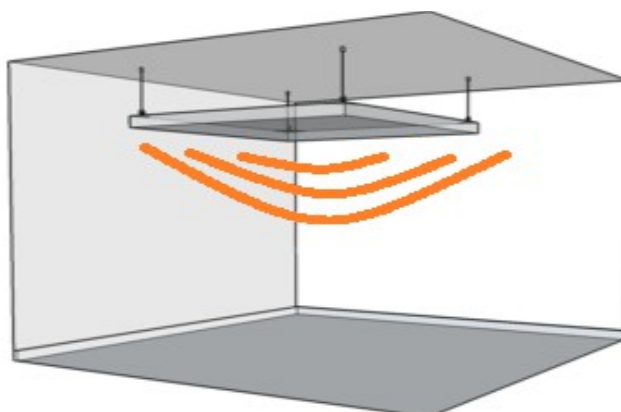
# Panneau Chauffant rayonnant acoustique SunFix Pro au plafond



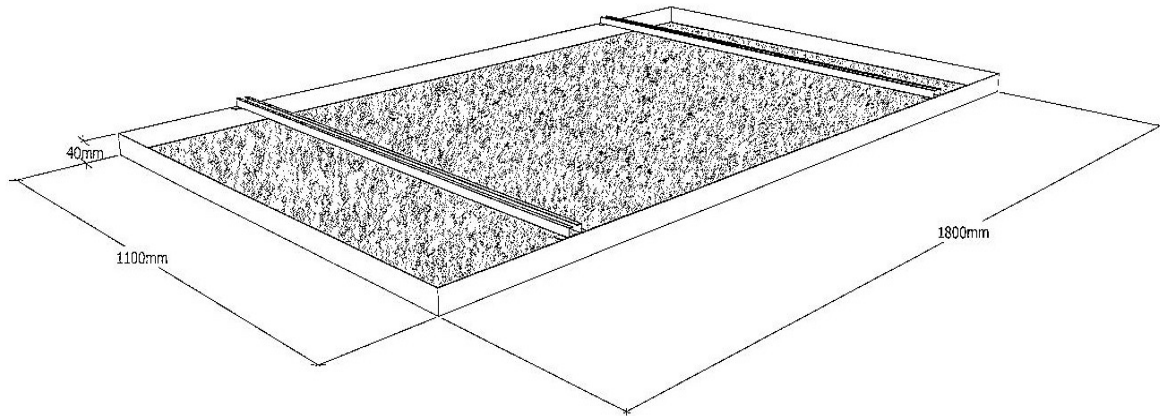
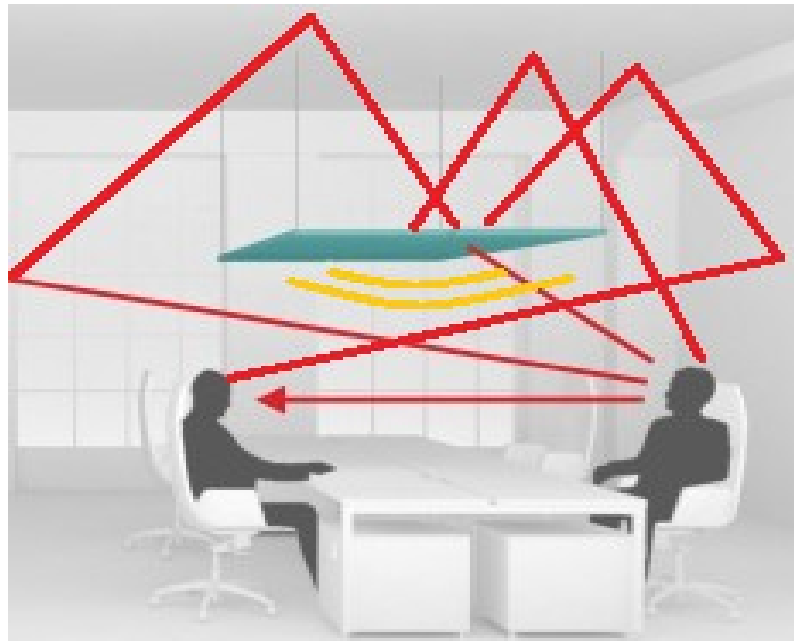
Faite entrer le soleil dans vos locaux en

Panneau métallique acoustique chauffante :

Les panneaux se fixent très facilement au plafond avec des systèmes très faciles à mettre en œuvre.



Nos panneaux permettent de chauffer et aussi de réduire les bruits .



ACOUSTIQUE	Sabines (m <sup>2</sup> ) <sup>1</sup>	1/3 Valeur de la bande d'octave (α <sub>a</sub> )																	
		100 Hz	125 Hz	160 Hz	200 Hz	250 Hz	315 Hz	400 Hz	500 Hz	630 Hz	800 Hz	1000 Hz	1250 Hz	1600 Hz	2000 Hz	2500 Hz	3150 Hz	4000 Hz	5000 Hz
	3.15	0.80	1.20	1.10	1.60	1.70	2.20	2.50	2.60	2.90	3.10	3.50	3.70	3.30	3.40	3.30	3.40	3.10	3.00

<sup>1</sup> Moyenne de 250-4000 Hz

**HeatSkin** utilise les membrane en **carbone** dans les panneaux Sunfix Pro, car le carbone est un éléments les plus abondants sur terre, dotés de propriétés mécaniques, de solidité et de légèreté spectaculaires.

## Caractéristiques :

- Esthétique et durable
- Panneau laqué blanc (RAL 9010)
- Garantie **10ans**
- Excellant absorption acoustique
- Réaction au feu EEA : **Euroclasse A1** (EN 13501-1)
- Peut être installé dans des zones humides
- Dimension : **110cm X 180cm X 4cm**
- Poids : **18kg**
- Puissance de chauffe : **750W** / panneau
- Tension : **230Volts**
- Monté en température tres rapide
- Chaleur **rayonnante** (infrarouge lointain)
- Exempt du bruit et de vibrations.
- Il n'y a aucune émission des gaz nocifs ou **ondes électromagnétiques** nocives.
- Pas d'usure ni d'entretien.
- Pas de poussières tourbillonnantes
- Sensation de bien-être à partir de 16°C

