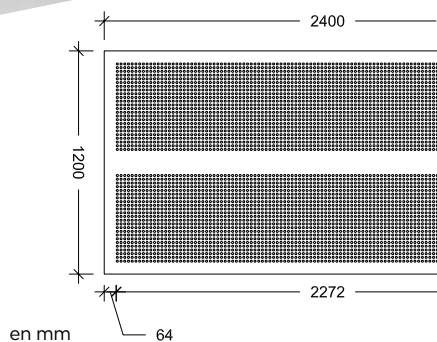
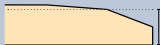
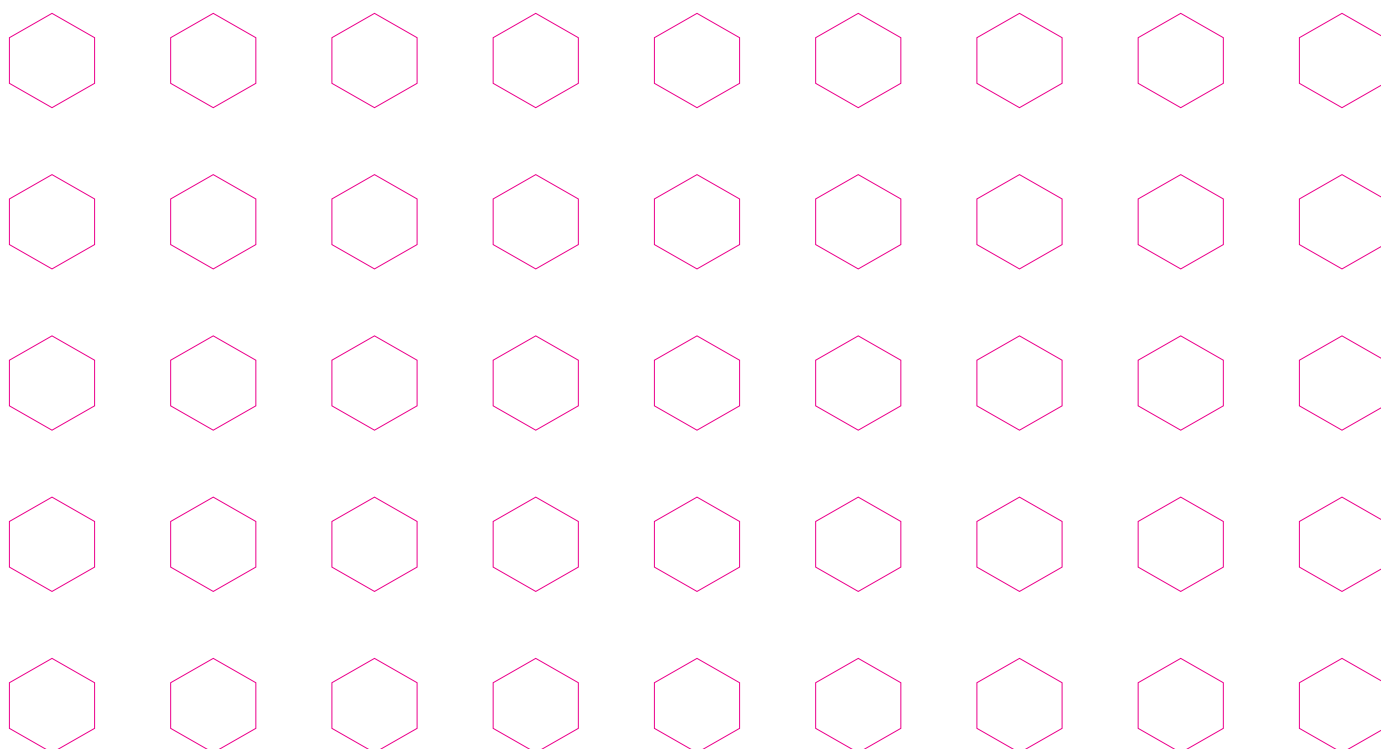


Gyptone® Activ'Air® Sixto 63-1

- > Perforation hexagonale moderne et originale
- > Très bonne absorption acoustique
- > Améliore la qualité de l'air intérieur grâce à la technologie exclusive Activ'Air®



Matériau	à base de plaque de plâtre
Voile acoustique	blanc
Type de bord (mm)	B1 - 4 bords amincis
	 12,5
Surface	à peindre
Format (mm)	1200 x 2400
Épaisseur (mm)	12,5
Poids approx. (kg/m²)	8
Perforation (mm)	ø 12
Taux de perforation	17,8%



Gyptone® Activ'Air® Sixto 63-1



NORMES

- Les plaques Gyptone® Activ'Air® bénéficient du classement A+ pour la Qualité de l'Air Intérieur (rapport Eurofins selon les normes ISO 16000).
- Les plaques Gyptone® Activ'Air® sont conformes à la norme NF EN 14190.






Recyclage
certifié



Isolation
phonique

PERFORMANCES

-  **Réaction au feu** : A2-s1, d0 (référence standard EN 14190).
-  **Comportement en ambiance humide**
Les plaques Gyptone® Activ'Air® peuvent être utilisées dans les locaux à faible et moyenne hygrométrie.
-  **Comportement acoustique**
Absorption acoustique :
 - Plénum 200 mm sans laine de verre : $\alpha_w = 0,60^*$
Classe : C
 - Plénum 200 mm avec laine de verre (60 mm) : $\alpha_w = 0,75^*$
Classe : C

* valeur estimée