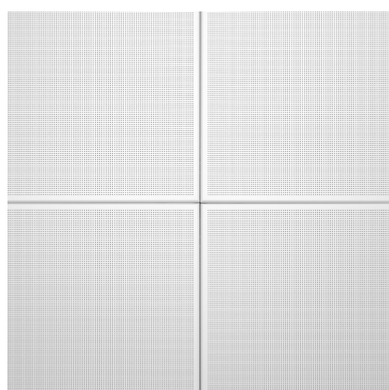
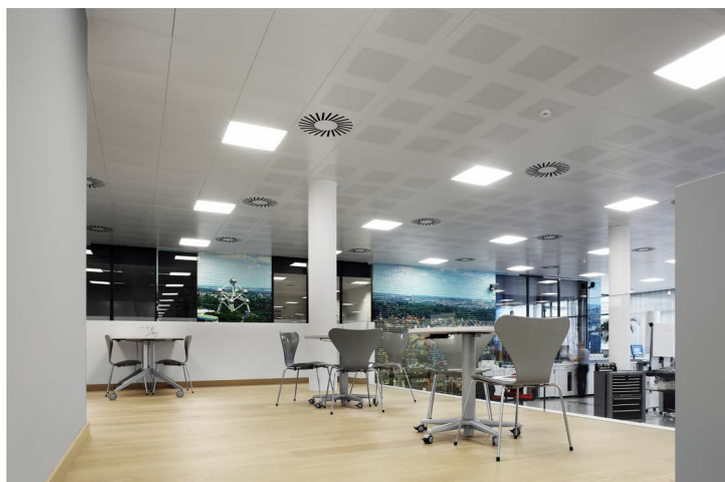


## CLIP-IN 90 PERFO R



- Perforations rondes de  $\varnothing$  1.5 mm avec une distance intermédiaire de 2.5 mm et une section de passage libre de 11%.
- Autres gabarits de perforation disponibles sur demande.
- Les quatre bords sont biseautés à un angle de 90°. Ce qui donne un joint d'ombre de 7mm.
- Muni d'une membrane acoustique collée.
- Finition prépeinte.
- Pour éviter les dégâts, chaque dalle est munie d'un film facile à enlever.
- Couleur standard gris argenté ou blanc. Autres couleurs disponibles sur demande.

600 x 600 mm	45011

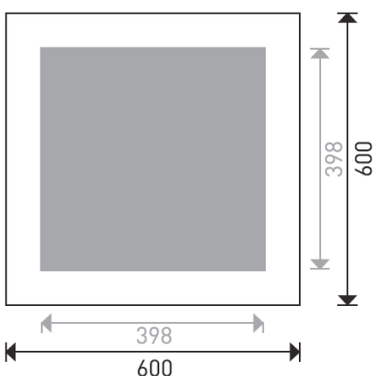


### Absorption des bruits avec membrane acoustique.

125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	NRC
0,29	0,67	0,63	0,40	0,37	0,34	0,50

### Absorption des bruits avec membrane acoustique + tapis isolant de 30 mm.

125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	NRC
0,46	0,71	0,65	0,54	0,49	0,41	0,60



Réaction au feu des dalles prépeintes et dalles post-laqué:  
A2 s1d0  
Emission de substances dangereuses: non  
Résistance à la flexion: Classe 1  
Durabilité dalles galvanisés: B  
Durabilité dalles prépeintes et post-laqués: C