

Au service du second oeuvre bâtiment

EC7 CLIP





Descriptif produit

cassettes EC7 CLIP sont mises en œuvre sur ossature cachée standard du Ces plafonds, démontables avec outils, permettent un accès simplifié aux plénums pour les interventions techniques.

La cassette EC7 CLIP se pose sous profil à ressort pour un aspect monobloc sans ossature visible.





Usage

Plateau de bureaux tramé, salles de réunion, circulations, sanitaires, laboratoire, cuisines, locaux scolaires...



Les matières

Acier Galvanisé 5/10, 7/10.



Les formats

600 x 600 mm 1200 x 600 mm

Autres formats, nous consulter.



Angles vifs / Ossature invisible



Les coloris

- Prélaqué blanc 137 (approchant RAL 9003)
- Post laqué peinture poudre polyester RAL :









- Toute autre teinte RAL sur demande



La réflexion lumineuse

Rapport CSTB EMI 18-26077242-1:

Jusque 88% en post laqué RAL 9016 Synthèse en rubrique Finitions du catalogue

Les perforations

Standard:







Sur consultation:













Les options

Découpes spéciales pour luminaires et équipements CVC

Le mode de pose

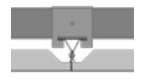
Tous profils spéciaux réalisables à la demande

Installation suivant DTU 58.1

Trames : Cassettes clipsées sous ossature invisible à ressort. L'ossature à ressort est fixée à une ossature primaire permettant de sécuriser le système. Suspente de l'ossature primaire à 300 mm du mur et à l'entraxe 1200 mm.

Rives: Pose sur cornières de rives.

Démontage : Ouverture avec outil de démontage spécifique en tirant les cassettes vers le bas.







- 1- Bac EC7 CLIP
- 2- Cornière de rive REC L
- 3- Profil ressort PREC R
- 4- Suspente de profil ressort SUSP R
- 5- Eclisse de raccord profil ressort RACC R
- 6- Porteur primaire PREC PU
- 7- Bride de suspension primaire SUSP PU
- 8- Eclisse de raccord primaire RACC PU



Le feu

Réaction au feu (selon la norme EN 13501-1)

Euroclasse A1 pour les produits :

- Bacs prélaqués non perforés
- Bacs prélaqués avec garnissage voile intissé ou laine de roche surfacée

Euroclasse A2-s1,d0 pour les produits :

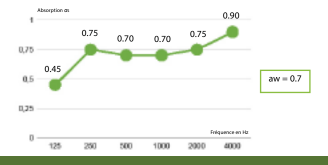
- Bacs postlaqués avec ou sans garnissage



L'acoustique

Mesure de l'absorption acoustique suivant la norme NF EN ISO 354. PV acoustiques sur demande

Perforation 11% + Voile noir intissé





Le nettoyage

Les plafonds métalliques sont résistants et facilement nettoyables.

Pour la poussière : Nettoyage à sec avec un chiffon doux ou un aspirateur avec brosse à poil souple.

Pour les tâches : Nettoyage avec un chiffon humide imbibé d'un nettoyant

non abrasif dilué dans de l'eau. Pour les tâches persistantes et grasses,

possibilité d'utiliser des solutions alcooliques diluées.



L'environnement

Plafond 100% recyclable, inodore, facile à entretenir et non générateur de poussière, particules ou vapeur.

Aucune émission de COV et formaldéhydes. (Classement A pour les bacs à base de laine de roche).



Fiche FDES disponible sur le site de l'INIES (www.inies.fr).

Perforation 11% + Laine de roche 30 mm

