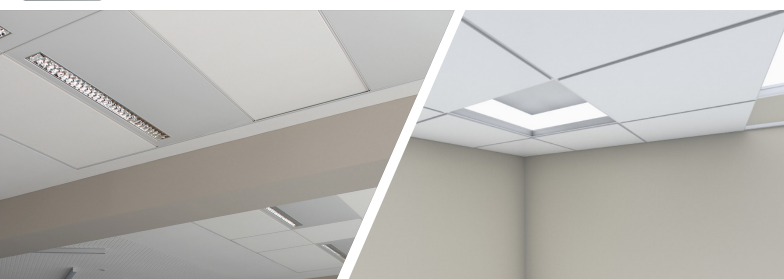


Au service du second oeuvre bâtiment

CASSETTES

EC7 H08



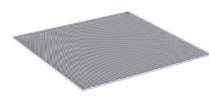


Descriptif produit

Les cassettes EC7 H08 sont mises en œuvre sur ossature apparente standard du commerce. Ces plafonds, parfaitement démontables par simple manipulation verticale, permettent un accès simplifié aux plénums pour les interventions techniques.

Le système tramé standard EC7 H08 permet l'intégration de blocs luminaires directement posés sur les ossatures.

La cassette EC7 H08 se pose sur profil en T15 ou JC pour un aspect décaissé ou joint creux fin.





Usage

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



Les matières

Acier Galvanisé 5/10.

Autres matériaux sur demande



Les formats

600 x 600 mm 1200 x 600 mm 675 x 675 mm



Angles viffs / Bord E



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:

22% Ø 1.5 N







Arrêtée 4 cêtés

erforations sur-mesure? Consultez-nous

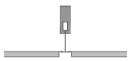


Les options

Découpes spéciales pour luminaires et équipements CVC

Le mode de pose

Tous profils spéciaux réalisables à la demande

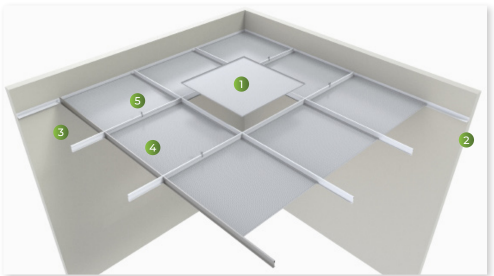


Installation suivant DTU 58.1

Trames : Cassettes posées sur ossature apparente T15 ou Joint Creux. Suspente à 300 mm du mur et à 1200 mm d'entraxe.

Rives: Pose sur cornières de rives.

Démontage : Ouverture par poussée verticale de la cassette.



- 1- Cassette EC7 H08
- 2- Cornière de rive REC L
- 3- Profil porteur T15 PREC T15 P3600
- 4- Entretoise T15 PREC T15 E600
- 5- Suspente de profil porteur SUSP T



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 :

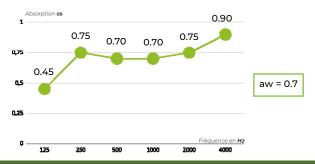
- Bacs postlaqués avec ou sans garnissage



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

