

SUSPENTE HOURDIS

7,2 cm

CE



DOMAINES D'UTILISATION

- ▶ La suspente hourdis doit être utilisée pour la fixation de fourrures sous hourdis béton pour la réalisation de plafonds suspendus en plaques de plâtre.
- ▶ Le plafond est constitué de plaques de plâtre vissées sur une ossature réalisée à partir de profilés et de suspentes métalliques. Cet ensemble doit résister au poids propre du plafond (plaques et ossature) et de l'isolant.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Hauteur : 72 mm.
- ▶ Largeur : 70 mm.
- ▶ Possibilité d'ajouter une suspente pour augmenter le plenum.
- ▶ Mixtes F45 – F47.
- ▶ Nombre de suspentes : 1,8 à 2,7 au m² selon le type de pose ou charge.
- ▶ La distance entre les suspentes est de 120 cm maximum.
- ▶ CE selon la norme NF EN 13964. Conforme au DTU 25.41.
- ▶ Les résultats d'essais de traction sont supérieurs à la réglementation (rapport d'essai disponible sur demande).

Selon le DTU 25.41, la charge de service couple fourrure/suspente doit être au minimum de 25daN avec un coefficient de 3 pour la charge de rupture.

MISE EN ŒUVRE

- ▶ Insérer la suspente entre le hourdis et les poutrelles. Côté lisse contre la poutrelle.
- ▶ La mise en œuvre (portée et entraxe) doit respecter les règles définies par le DTU 25.41.

SUSPENTE HOURDIS

7,2 cm

CONDITIONNEMENT

- ▶ Boîtes de 100 pièces.
- ▶ 200 boîtes par palette.
- ▶ Palette de 20 000 pièces.

RESPONSABILITÉ

La société exploitant la marque GYPSO décline toute responsabilité pour cause d'utilisation inappropriée ou de circonstances imprévues dans la mise en œuvre du produit.

LA GAMME GYPSO

Gencod	Code	Désignation Article	Longueur (cm)	Nombre de pièces / boîte
3491290010560	64987-01	SUSPENTE HOURDIS GYPSO	7,2	100