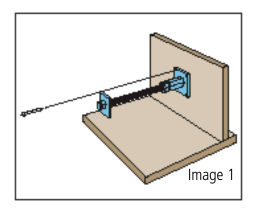


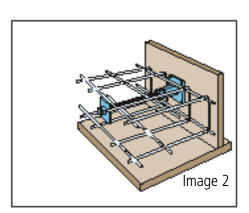
Instruction de montag pour les éléments ZDE-OV-GV/HS



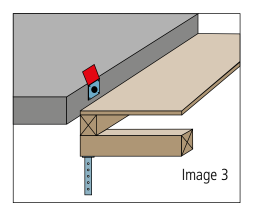
- 1. Mesures de l'élément **ZDE** selon données du planifacteur (plan de coffrage).
- Fixation du côte rigide de l'élément ZDE sur la paroi latérale du coffrage. L'élément ZDE se fixe sur le coffrage latéral par clouage de la plaque de cloutagel

Les accessoires de fixation du côte rigide vissés et assurés du côté ouvrage (illustration 1: tige filetée à scellement / illustration 2: tige filetée HS) sont intégrés au volume de la dalle.

- 3. Réception et validation de la 1ère étape de l'élément **ZDE** monté par le concepteurprojeteur responsable:
 - Positionnement
 - Choix correct des accessoires de fixation.

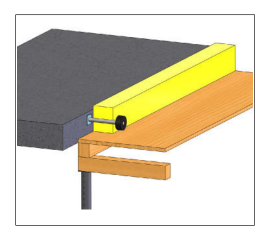


- 4. Pose du ferraillage supérieur et inférieur de la partie en béton (Illustration 3).
- 5. La dalle est prête pour réception et coulage du béton.



- 6. Décoffrage de la partie frontale (Illustration 4).
- 7. Retirer l'autocollant de protection de la plaque de cloutage de l'élément **ZDE** pour rendre le filetage accessible.



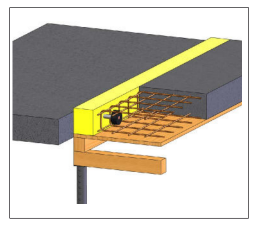


9. Appliquer ll'isolation acoustique pour séparer complètement les deux composants. Découpez le trou. Vissez la partie d'ancrage fournie du côté élastique jusqu'à la butée, ou jusqu'au tuyau de protection.

L'ISOPE en mousse souple HBT-ISOL avec la fermeture Velcro toutes saisons pour la connexion des bandes de mesure est très bien adaptée comme insert (Fig. 4) dans le plan de joint. Vissez dans l'écrou hexagonal GEWIFIX du côté rigide (Fig. 4)

Profondeur de vissage correcte:

Visser la tige filetée jusqu'à la butée.



- 9. L'étanchéité du tuyau de protection par rapport au matériau de séparation insonorisé est propre (ISOPE)
- 10. Pose de ll'armature supérieure et inférieure sans contact avec la ZDE-OV (Fig. 5).
- 11. Renforcement du balcon de la pergola.
- 12 Réception et validation par le concepteur-projeteur responsable
- Choix correct des accessoires de fixation et de la qualité d'acier
- Profondeur de vissage des accessoires de fixation
- Vissage à fond (indétachable).13.
- 13. Bétonnage du balcon de la pergola.

Veuillez noter:

Ne pas utiliser de matériaux réfléchissant le son, facilement endommagés ou non-béton dans le joint d'isolation thermique.

Notre conseiller d'application se fera un plaisir de répondre à vos questions concernant l'installation correcte et sans défaut de ZDE-OV lors de sa livraison sur votre chantier.

Le ZDE-OV ne peut transmettre que des fores de traction et de compression. Les forces latérales doivent être compensées par des mesures distinctes, par exemple avec palier de plate-forme ISOLA®-35-45.



