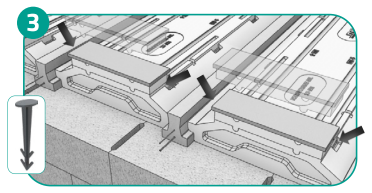
NOTICE DE POSE



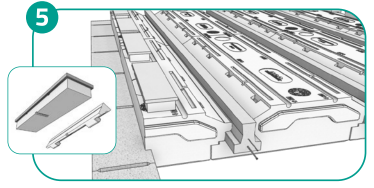
NEOSET FEU

POSE EN HAUT DE SOUS-SOL

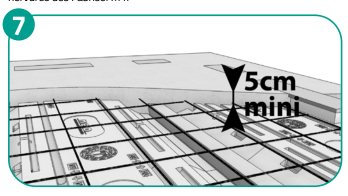
POSE DES ENTREVOUS : conformément au plan de pose et à la notice de pose des Fabrisol M1.

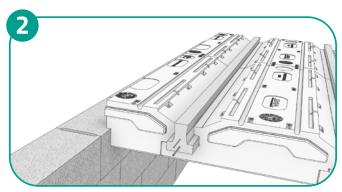


Poser les rupteurs feu en about et les fixer à l'aide de pointes d'ancrage dans la partie en polystyrène aux extrémités du rupteur. **ATTENTION : NE PAS PERCER LA PLAQUE COUPE-FEU.**

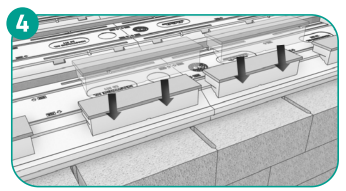


EN CAS DE FAUX-ENTRAXE : retirer la partie sécable des rupteurs de rive et les poser sur les Fabrisol M1 à 2 cm de la partie découpée. Afin de respecter les espacements entre les rupteurs, les aligner par rapport aux nervures des Fabrisol M1.

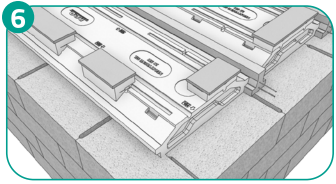




DERNIÈRE TRAVÉE DANS LE CAS D'UN FAUX-ENTRAXE : Découper l'entrevous de manière à conserver un appui de 2 cm sur le mur.



Poser les rupteurs en rive dans les rainures des Fabrisol M1 et les fixer à l'aide de pointes d'ancrage dans la partie en polystyrène sur les côtés du rupteur. **ATTTENTION: NE PAS PERCER LA PLAQUE COUPE-FEU.**

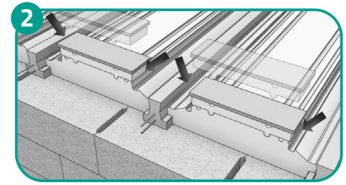


Fixer les rupteurs de rive à l'aide de pointes d'ancrage dans la partie en polystyrène aux extrémités du rupteur. ATTENTION: NE PAS PERCER LA PLAQUE COUPE-FEU.

- **FERRAILLAGE**: placer le treillis soudé, les aciers chapeaux et les armatures complémentaires selon les indications du plan de pose. Se référer à la partie <u>FERRAILLAGE p.3</u>
- **BÉTONNAGE :** (selon le DTU 23.5) de la table de compression de 5 cm minimum et du chaînage à réaliser en une seule opération. Déverser et vibrer le béton de façon uniforme à partir des appuis vers le centre pour éviter toute concentration de poids.

NEOSET FEU

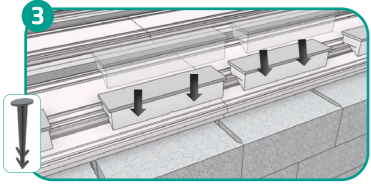
POSE EN TOIT-TERRASSE

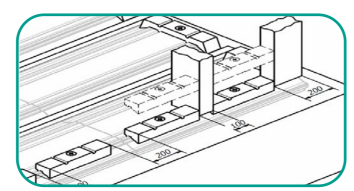


Poser les rupteurs feu en about et les fixer à l'aide de pointes d'ancrage dans la partie en polystyrène aux extrémités du rupteur. **ATTENTION : NE PAS PERCER LA PLAQUE COUPE-FEU.**

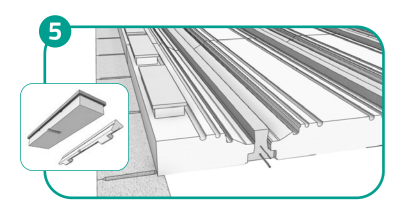


 $\begin{picture}(100,0) \put(0,0){\line(1,0){100}} \put(0,0){\line(1,0){10$

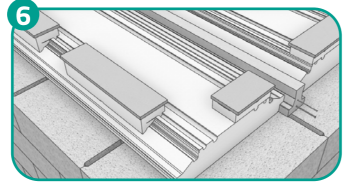




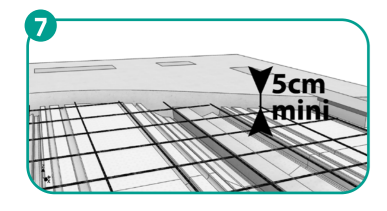
Poser les rupteurs en rive sur les Neostyrène Coffrant. Démarrer la pose des rupteurs de rive à 20 cm de l'extrémité de l'entrevous puis alterner un espacement entre rupteurs de 10 cm et de 20 cm à l'aide des cales en polystyrène présentes sur les palettes. Les fixer sur les côtés à l'aide de pointes d'ancrage. **ATTENTION : NE PAS PERCER LA PLAQUE COUPE-FEU.**



EN CAS DE FAUX-ENTRAXE : retirer la partie sécable des rupteurs de rive et les poser sur les Neostyrène Coffrant à 2cm de la partie découpée.



DANS L'ANGLE : découper en deux le rupteurs d'about.



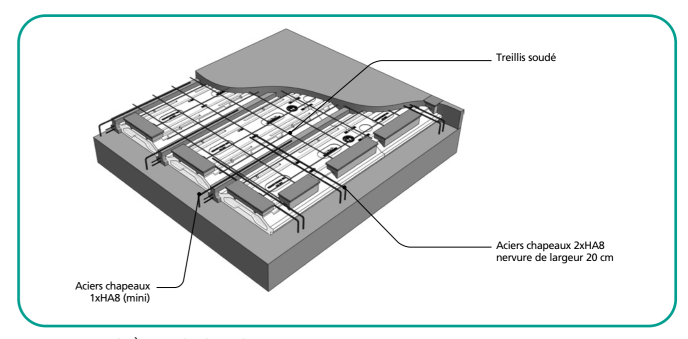
- **FERRAILLAGE**: placer le treillis soudé, les aciers chapeaux, et les armatures complémentaires selon les indications du plan de pose Se référer à la partie <u>FERRAILLAGE p.3</u>
- **BÉTONNAGE :** (selon le DTU 23.5) de la table de compression de 5 cm minimum et du chaînage à réaliser en une seule opération. Déverser et vibrer le béton de façon uniforme à partir des appuis vers le centre pour éviter toute concentration de poids.

NEOSET FEU

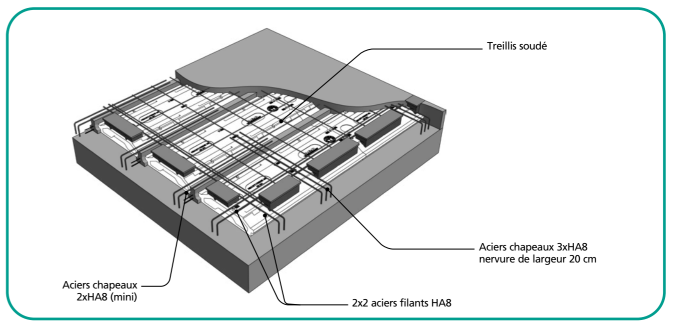
FERRAILLAGE EN HAUT DE SOUS-SOL & TOIT-TERRASSE

DISPOSITION D'ARMATURES SELON LES ZONES SISMIQUES.

La position et la quantité des aciers sont repérés sur le plan de préconisation de pose plancher de Neo P&MR.



ZONE SISMIQUE 1 (TRÈS FAIBLE), 2 (FAIBLE)



ZONE SISMIQUE 3 (MODÉRÉE), 4 (MOYENNE)