

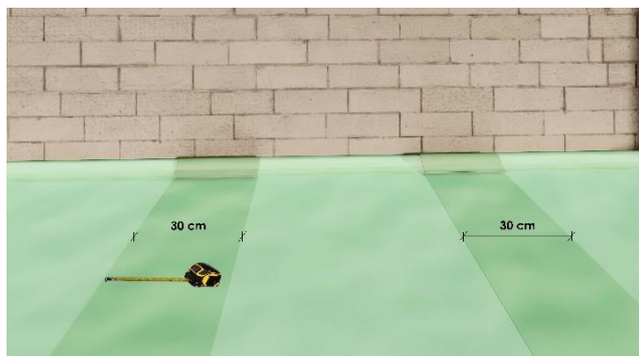
Notice de pose du film anti-radon

PRODUITS NECESSAIRES

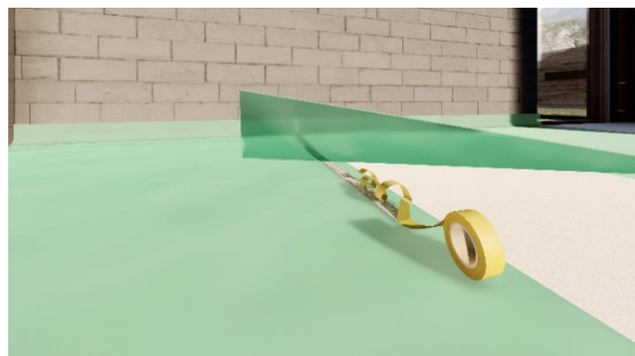
- Géotextile de protection
- Film anti-radon
- Adhésif double-face pour film
- Adhésif raccord pour film



1. Poser le géotextile de protection sur la dalle (un adhésif peut être utilisé pour éviter les déplacements du géotextile).



2. Poser le film anti-radon en respectant un recouvrement de 30 cm entre lés.



3. Installer l'adhésif double face et maroufler en évitant la formation de pli.



4. Poser l'adhésif raccord* afin de bloquer et sécuriser le bord du recouvrement, puis maroufler en évitant la formation de pli.

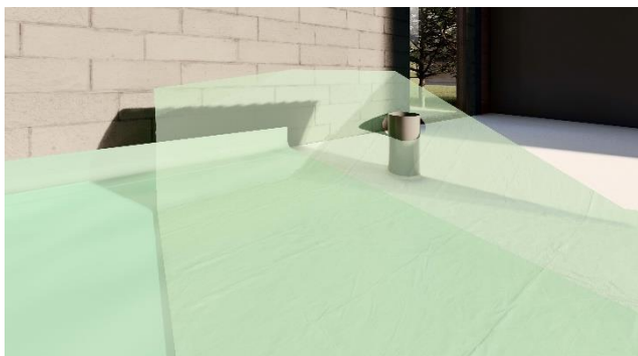


5. Poser l'adhésif double-face sur le pied du mur et installer les relevés de film anti-radon en prenant soin de bien maroufler pour éviter la formation de pli.

Date MAJ : 11/2023



Gestion d'un point singulier



1. Pour les canalisations traversant la dalle, faire un trou dans le film en évitant la formation d'accroc.



2. Recouvrir la canalisation d'une embase ajustée de film anti-radon à positionner au pied du tube.

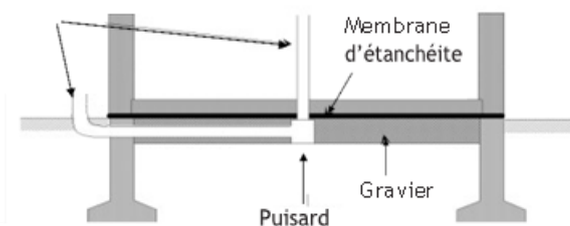


3. Appliquer l'adhésif raccord* afin de sécuriser les raccordements entre le film anti-radon, l'embase et le tube.

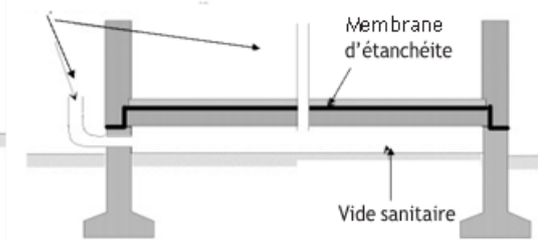
* L'adhésif double face est également applicable en laissant son papier protecteur

Sources : cahiers du CSTB 3143 et 3144, livraison 401, juillet-août 1999, Collignan B., Millet J.R.
En cas de non-conformité de mise en œuvre, Flexirub ne saurait être tenu responsable.

Positions possibles de la canalisation pour une mise en dépression ultérieure



Positions possibles de la canalisation pour une mise en dépression ultérieure



Date MAJ : 11/2023

