

VOUS AVEZ BESOIN DE ... TUBES PRE ISOLES SOUPLES



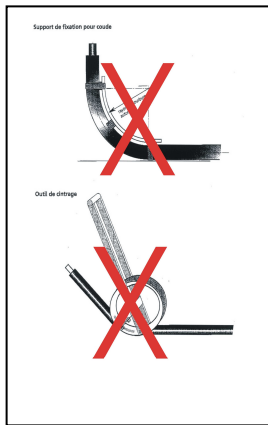
Nous avons voulu savoir ce que nos clients pensent de nos produits et nous avons demandé à Monsieur GUY, plombier avec 20 ans d'expérience de la profession, installé dans le Nord Est de la France :

FLX: M GUY, le professionnel expérimenté que vous êtes connaît certainement tous les types de systèmes souples pré isolés. Donnez nous SVP votre expérience vécue sur ces différents systèmes.

M GUY : Et bien, j'ai essayé en effet pas mal de systèmes différents et aussi divers produits, notamment des tubes en PER isolés par de la mousse PUR, et également les produits FLEXALEN ...

FLX: Et comment jugez-vous ces différents procédés ?

M GUY : Le plus important pour moi est la souplesse du tube. Quand j'ai installé du tube PER isolé par de la mousse PUR, j'ai eu besoin de mobiliser 5 personnes sur le chantier, juste pour dérouler la couronne de tubes. Ce ne serait rien, si je n'avais pas été, en plus, dans l'obligation de louer un outillage spécial pour redresser l'extrémité du



tube, et pour le cintrer ! Et à cause de ces complications, j'ai du demander au terrassier d'élargir ses tranchées. En résumé, c'était un travail très dur qui nous a tous fait perdre beaucoup de temps !

En comparaison, j'ai été extrêmement impressionné par la flexibilité des produits FLEXALEN : 3 personnes seulement et la moitié du temps de pose ont été nécessaires pour parvenir à un résultat identique. Et sans avoir recours à des outils particuliers. De plus, le déroulage de la couronne étant facile, il n'y avait aucun risque d'accident du travail sur ce chantier !



FLX: Quels sont les autres caractéristiques importantes ?

M GUY: Je pense qu'un bon système d'assemblage peut vous rendre la vie plus facile. Les tubes PER sont fixés par une mousse PUR assez rigide. Pour cette raison, les tubes ne pouvant bouger, il est très difficile de mettre en place les raccords, et c'est pour cette raison que je dois utiliser une pince à sertir. C'est encore un effort qui nous est demandé, même si ces outils ne sont pas très chers à la location.

En revanche, les tubes Flexalen sont suffisamment libres dans leur isolant pour se cintrer facilement, ce qui permet un montage facile des raccords, qui, en plus, peuvent être soudés.

FLX: et quand vous comparez les coûts des différents systèmes?

M GUY : Je dois prendre en considération pour mes calculs de débours, tout mon chantier, et pas simplement le coût de la fourniture. Même si les tubes Flexalen sont un peu plus chers que les tubes PER – ce qui se justifie par ailleurs sur d'autres critères techniques -, les dépenses pour tout le chantier sont moindres parce que les avantages du FLEXALEN permettent de gagner du temps, de la main d'œuvre, sans pour autant avoir recours à des outils spécifiques.

EN CONCLUSION : Flexalen est mon produit favori !

**Faites comme M GUY !
Choisissez FLEXALEN**

