

SELLAFIX

Polyuréthane tri-composants et auto-nivelant pour JOINTS DE DILATATION : scellage ÉLASTIQUE et RESISTANT CHIMIQUEMENT.

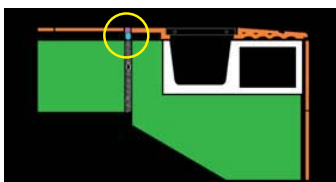
Où et comment appliquer SELLAFIX ? :

- ◆ Vous pouvez faire des joints de dilatation avec SELLAFIX sur les sols, à l'intérieur et à l'extérieur.
- ◆ SELLAFIX est élastique mais **DE PLUS, il est ANTIACIDE** : il est idéal pour les sols industriels soumis à des attaques acides.
- ◆ La température ambiante doit être comprise entre +5°C et +40°C.

Préparation des joints :

Il faut respecter **3 conseils** de base :

- ◆ **1er conseil :**
 - veiller à ce que le joint soit toujours plus large que profond.
- ◆ **2ème conseil :**
 - il est recommandé de faire des joints de 2 cm de large et d'une profondeur maximum de 1 cm.
- ◆ **3ème conseil :**
 - si l'orifice à boucher est très grand, il est préférable d'insérer d'abord le cordon élastique SELLALASTIC FOAM. Choisir la largeur du cordon selon la largeur du joint :
 - pour des joints de 10 mm : utiliser SELLALASTIC FOAM de 15 mm.
 - pour des joints de 15 mm : utiliser SELLALASTIC FOAM de 20 mm
 - pour des joints de 20 mm : utiliser SELLALASTIC FOAM de 25 mm

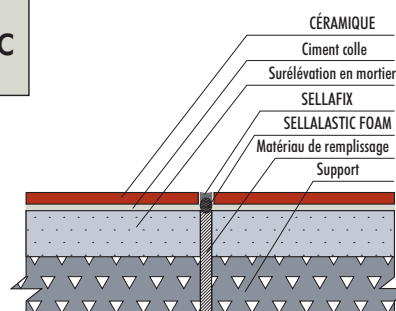


Idéal pour les joints entre la dalle et le bac de la piscine.

ATTENTION :

Ne pas utiliser SELLAFIX :

- ◆ sur des supports humides, sales ou pleins de graisses.
- ◆ sur des murs ou des supports avec des pentes supérieures à 1% (utiliser SELLALASTIC).
- ◆ Avec des demi-mélanges de produit.



INSTRUCTIONS D'APPLICATION :


1 Nous allons sceller de façon élastique et antiacide les joints de dilatation de cette industrie de la viande.



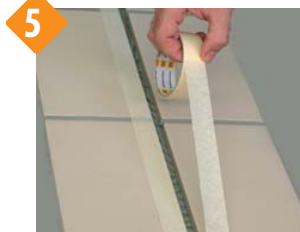
2 En premier lieu, vous emboutirez le **SELLALASTIC FOAM** du diamètre selon la largeur du joint.



3 Ouvrir le pot de **SELLAFIX** et sortir le contenu à l'extérieur : il s'agit d'un tri-composants.



4 Mélanger une grande bouteille, une petite bouteille et un sac de poudre. Utiliser un batteur électrique.



5 Appliquer d'un côté et de l'autre du joint un ruban adhésif spécial peinture.



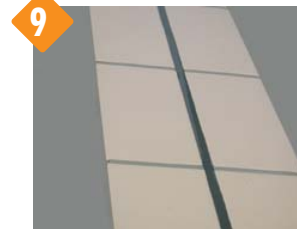
6 À l'aide du verseur, verser le **SELLAFIX** sur le joint : le produit se nivellera automatiquement.



7 Vous pouvez retirer le surplus avec une spatule : le produit ne tache pas la céramique puisqu'il y a le ruban.



8 Retirer immédiatement le ruban adhésif avec tout le surplus de produit.



9 Il ne vous reste plus qu'à laisser sécher 24 heures environ.

CONSOUMMATIONS :

	Largeur du joint			
	8 mm	10 mm	15 mm	20 mm
Pour une profondeur de joint de 10 mm	0,12 kg/ml	0,15 kg/ml	0,23 kg/ml	0,30 kg/ml