

SYSTÈME BREVETÉ
CONÇU ET DÉVELOPPÉ PAR

Hammel
ROBINETTERIE

SORTIE DE CLOISON

Systeme de fixation murale sur plaque de plâtre

FIXOPLAC®



Garantie **10** ans

Plomberie Conforme Sanitaire
ACS

CSTBat

*Solution simple et rapide à raccorder.
Renforce la cloison autour du perçage.
Finition propre : évite une saignée.
Compatible pour plaque de plâtre de 12 à 25mm.
Système encastré visible.*

AVEC RACCORD P.E.R LAITON À GLISSEMENT

| Fixation | P.E.R | Dimensions | Réf. |
|-----------------------|-------|------------|-----------|
| SIMPLE | 12 | 15/21 | KITS23-12 |
| SIMPLE | 16 | 15/21 | KITS23-16 |
| DOUBLE (1rouge/1bleu) | 12 | 15/21 | KITD23-12 |
| DOUBLE (1rouge/1bleu) | 16 | 15/21 | KITD23-16 |

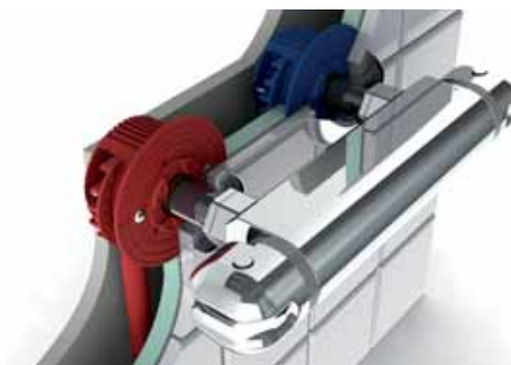
AVEC RACCORD P.E.R LAITON À SERTIR RADIAL

| Fixation | P.E.R | Dimensions | Réf. |
|-----------------------|-------|------------|-----------|
| SIMPLE | 12 | 15/21 | KITS33-12 |
| SIMPLE | 16 | 15/21 | KITS33-16 |
| DOUBLE (1rouge/1bleu) | 12 | 15/21 | KITD33-12 |
| DOUBLE (1rouge/1bleu) | 16 | 15/21 | KITD33-16 |

AVEC RACCORD P.E.R LAITON A COMPRESSION

| Fixation | P.E.R | Dimensions | Réf. |
|-----------------------|-------|------------|-----------|
| SIMPLE | 12 | 15/21 | KITS27-12 |
| SIMPLE | 16 | 15/21 | KITS27-16 |
| DOUBLE (1rouge/1bleu) | 12 | 15/21 | KITD27-12 |
| DOUBLE (1rouge/1bleu) | 16 | 15/21 | KITD27-16 |

Votre installateur conseil **Hammel**
ROBINETTERIE

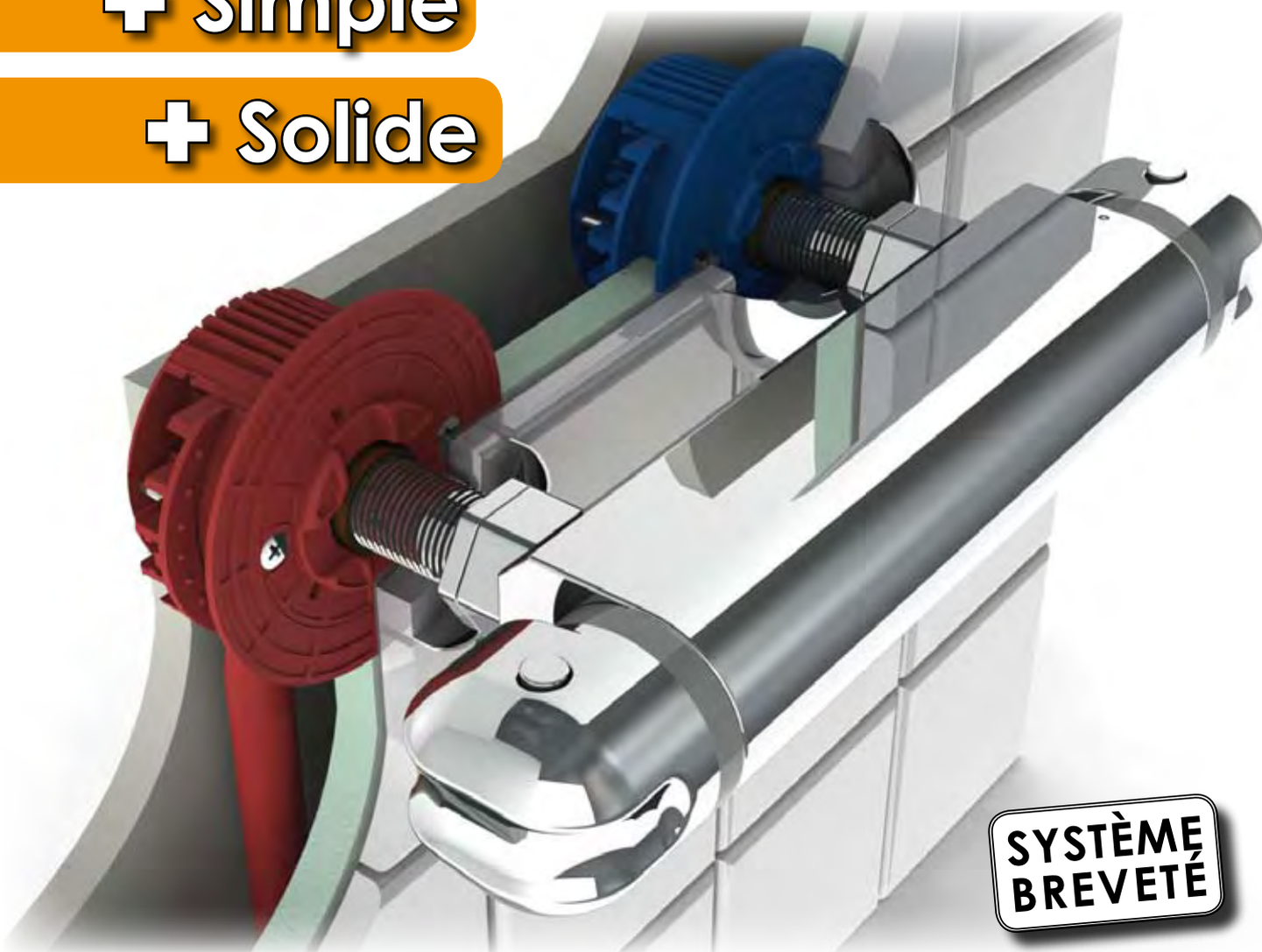


EXIGEZ LA QUALITE PROFESSIONNELLE **Hammel**

+ Rapide

+ Simple

+ Solide



FIXOPLAC®

Systeme de fixation murale
sur plaque de plâtre

FIXOPLAC[®]

Systeme de fixation destiné à alimenter des robinets en sortie de cloison creuse, type plaque de plâtre (BA13).

En polymère technique de haute résistance, simple de mise en oeuvre, il se pose de manière comparable à un boîtier électrique encastrable. Systeme breveté, disponible en version double ou simple.

Rapide

Facile

Propre

plaque de plâtre



+ Simple et rapide

Installation simple et rapide : on perce, on engage, on fixe le boîtier, on raccorde, on verrouille et c'est posé.

Système d'installation autocentreur : lors de la pose, chaque module étant autocentré par rapport au passage pratiqué par la scie cloche, il n'est pas nécessaire d'ajuster en terme de niveau ou d'entraxe son installation.

+ Renforce la paroi

Le boîtier renforce la cloison autour du perçage : système breveté qui garantit la fiabilité de l'installation dans le temps et un maintien parfait de la robinetterie.

+ Raccords visitables

Solution avec raccords visitables quel que soit le type de raccordement : à glissement, à sertir ou à compression.
Professionnels : la garantie décennale n'est pas engagée (garantie biennale suffisante).

+ Adaptable sur BA13 à BA25

S'adapte à des épaisseurs de cloisons de 12,5 à 25mm (BA13 et BA25) grâce à un système de mâchoires mobiles qui viennent serrer la cloison.

Egalement utilisable sur des panneaux de bois d'épaisseur 12,5mm à 25mm.

+ Pas d'entraxe fixe

Les 2 appliques peuvent être utilisées quel que soit l'entraxe du mitigeur. Possibilité d'utiliser le système en sortie simple (robinet de machine à laver) ou double (mitigeur bain-douche), en utilisant le gabarit de pose.

+ Finition propre et carrelable

Finition propre, pas de saignée, seuls les écrous restent visibles.

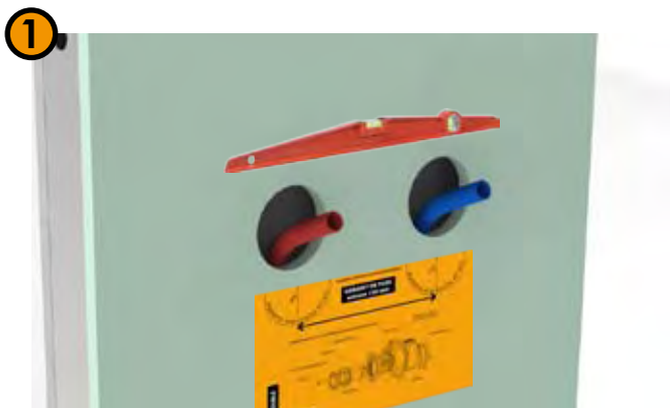
Système carrelable : surface du produit rainurée pour permettre la pose du carrelage au plus près de l'écrou.

+ Système breveté fiable et sûr

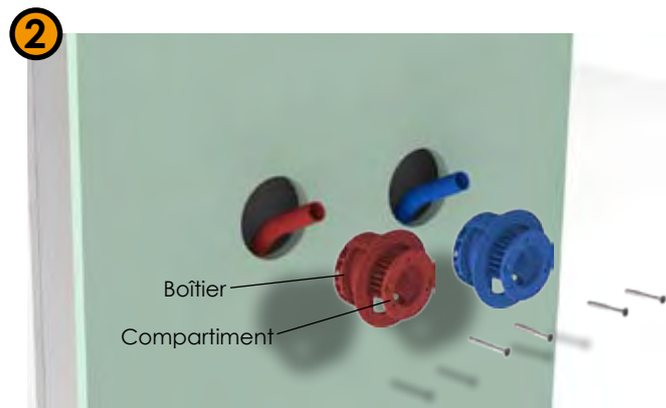
Pas de risque d'endommager le P.E.R. derrière la cloison (pas de cheville ni de vis).



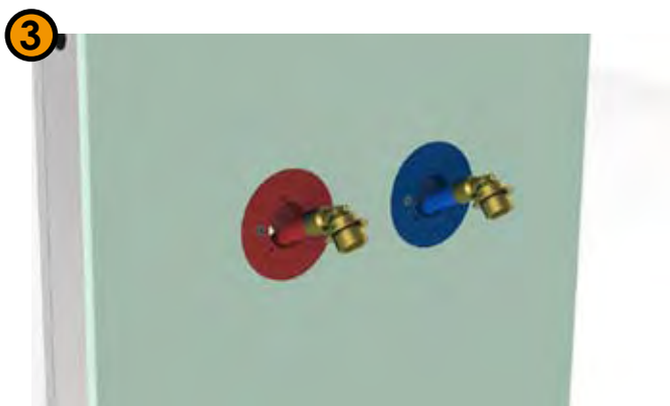
Garantie de 10 ans avec ATEC (avis technique) sur les raccords à sertir et à glissement.



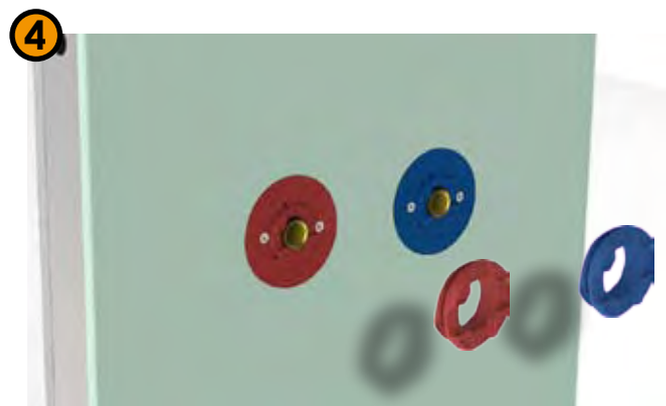
1 Marquez l'emplacement voulu à l'aide du gabarit fourni et percez avec une scie cloche de 67mm afin de faire sortir les tubes PER d'environ 10cm du bord de la cloison.



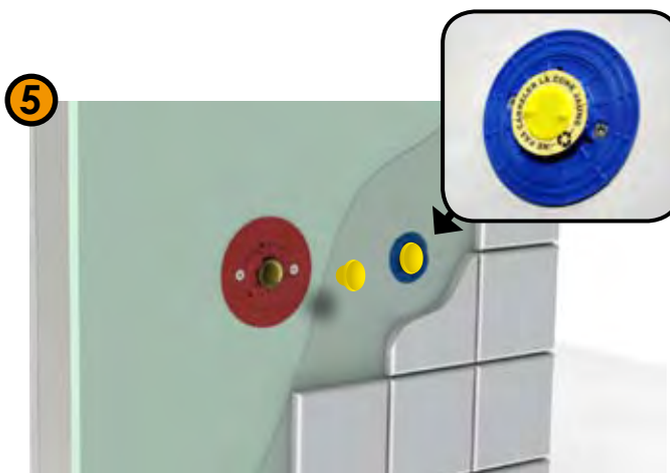
2 Insérez les boîtiers dans les orifices de perçage, tournez et enfoncez les compartiments dans les boîtiers. Serrez légèrement les vis pour maintenir les boîtiers en place.



3 Installez les raccords sur les tubes P.E.R. par sertissage (raccords à sertir) ou par simple serrage (raccords à compression).



4 Repoussez et positionnez les raccords dans les boîtiers, vissez les écrous de verrouillage et serrez les vis pour fixer le tout.



5 Posez les bouchons de protection pour éviter l'intrusion de colle dans le raccord. la faïence pourra être posé sur la paroi et la colerette mais les écrous de verrouillage doivent rester visibles et démontables.

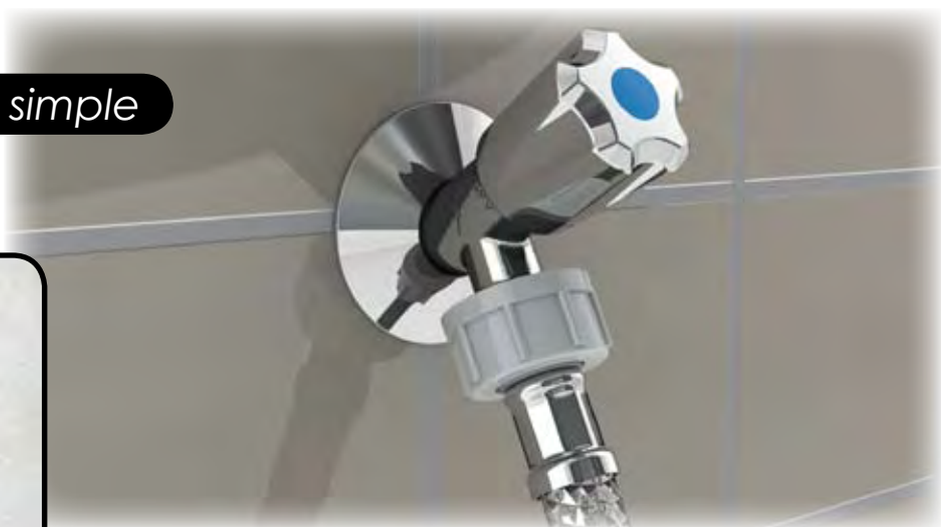


6 Installez la robinetterie. C'est fini !

En configuration double appliques, le système **FIXOPLAC** permet d'installer tous types de mitigeur/mélangeur muraux (douche, bain/douche ou évier). Grâce au gabarit fourni, vous pouvez réaliser un entr'axe de 150mm (standard).

système de fixation double

En configuration simple applique, le système **FIXOPLAC** s'utilise surtout pour des robinets seuls (ex : machine à laver, lave-main poussoir...).

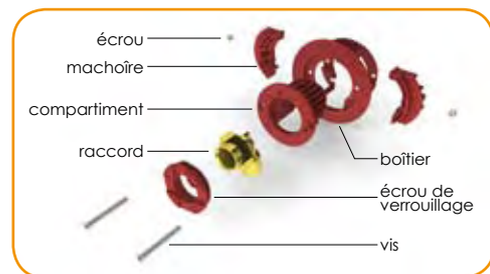
système de fixation simple



Le système **FIXOPLAC** est proposé en kit dans une poche cavalier afin de bien visualiser le produit et les différents éléments qui le composent.

La cartonnette se trouvant dans le packaging comporte :

- un gabarit de pose de 150mm pour le perçage.
- une notice de montage claire et illustrée pour assurer une pose sans problème.



Composition d'un module simple



Notice de montage



Gabarit de pose intégré au packaging



Un code couleur est affecté à chaque type de raccord pour permettre de bien différencier les déclinaisons du système **FIXOPLAC**



Raccords à compression



Raccords à sertir par glissement



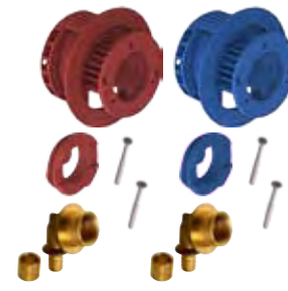
Raccords à sertir radial

Toutes les solutions pour fixer la robinetterie sur plaque de plâtre



AVEC RACCORDS A SERTIR PAR GLISSEMENT

FIXOPLAC

| Système double | Système double | Système simple | Système simple |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Ø10x12 | Ø13x16 | Ø10x12 | Ø13x16 |



AVEC RACCORDS A SERTIR RADIAL

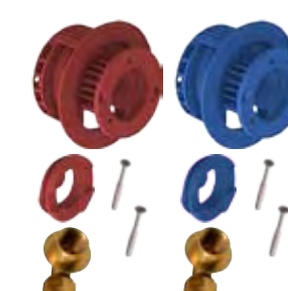
FIXOPLAC

| Système double | Système double | Système simple | Système simple |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Ø10x12 | Ø13x16 | Ø10x12 | Ø13x16 |



AVEC RACCORDS A COMPRESSION

FIXOPLAC

| Système double | Système double | Système simple | Système simple |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Ø10x12 | Ø13x16 | Ø10x12 | Ø13x16 |

FIXOPLAC®

Système de fixation murale sur plaque de plâtre



KIT DE DISTRIBUTION SANITAIRE

à glissement



à sertir



à compression

