

JOINT D'ETANCHEITE POUR ROSACE DE ROBINETTERIE MURALE

FONCTIONNALITE

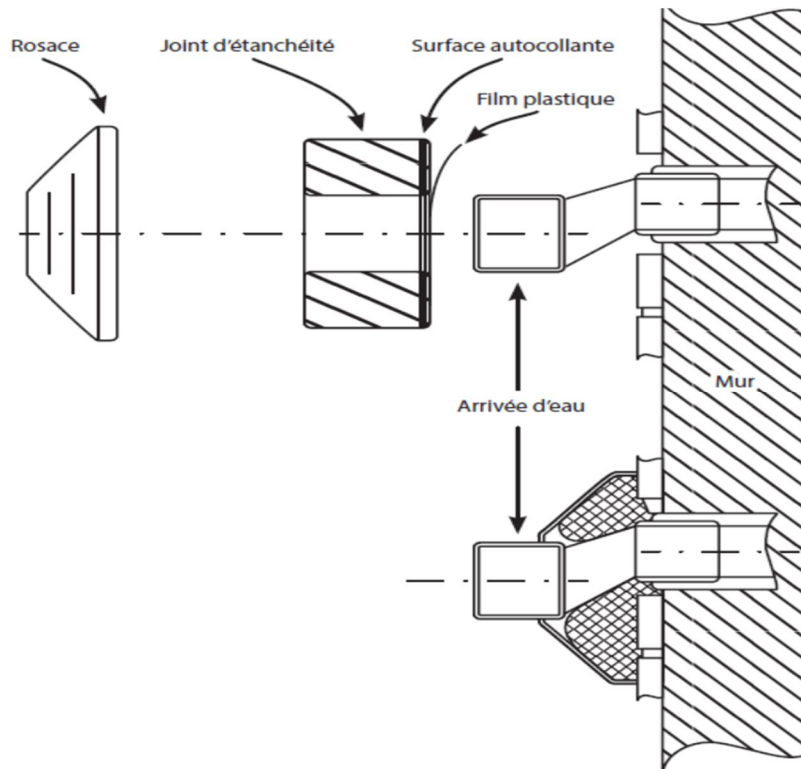
Joint d'étanchéité pour rosace de robinetterie murale destinés à l'étanchéité. Préviens toute infiltration d'eau dans la maçonnerie, les plaques de plâtre...

- Ensemble auto-adhésif dont le profil est étudié pour une pose facile assurant un résultat de qualité
- Rapide à installer, s'applique sans outils, ni silicone
- Reste démontable
- Empêche les dépôts de savon, calcaire entre la rosace et l'arrivée d'eau

Caractéristiques techniques

| Spécifications | Caractéristiques |
|----------------|------------------|
| Nature | Mousse Adhésive |
| Diamètre | Environ 6 cm |

Plans



Mise en œuvre

Préparation

- Les supports doivent être parfaitement propres, secs, exempts de résidus de mastic, de graisse et de poussière.
- nettoyez la surface avec un solvant (acétone, alcool par exemple).

Mode d'emploi

- Ajuster l'épaisseur et le diamètre du joint d'étanchéité à la rosace si nécessaire.
- Adapter le joint d'étanchéité au diamètre de l'arrivée d'eau.
- Retirer le film plastique qui protège la surface autocollante.
- Fixer le joint d'étanchéité, autour de l'arrivée d'eau, avec sa surface adhésive.

Précautions d'emploi

La Fiche de données de sécurité est disponible par Internet sur www.quickfds.com ou sur <http://www.geb.fr/fiches.php>

Stockage

Stocker à une température comprise entre -5°C et +40°C.

Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous vous recommandons d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier sur <http://www.geb.fr/fiches.php>, que vous êtes en possession de la dernière version.