

AD FOR TZ

PROPRIETES

AD FOR TZ est un **mastic d'étanchéité** à base de polymères hybrides spécialement formulé pour les **collages d'étanchéité**.

AD FOR TZ adhère sur la plupart des supports du bâtiment, dans les **conditions les plus sévères** (**surfaces humides, immersion totale** en milieux salins).

Les **qualités d'adhérence** d' **AD FOR TZ**, quatre fois **supérieures** à celles du mastic polyuréthane, lui permettent de **coller le zinc et de remplacer les soudures**.

AD FOR TZ ne se rétracte pas au séchage et possède une **très forte résistance aux moisissures et aux intempéries**.

AD FOR TZ ne tache pas les supports poreux, se **lisse très facilement** et peut être **peint** même juste appliqué.

AD FOR TZ est étanche à l'air et classé A+

Les applications d' AD FOR TZ sont multiples :

- **Collage** de tous matériaux usuels du bâtiment.
- **Réparation** de couvertures sur zinc, ciment, tuile, ardoise, etc ...
- **Collage du zinc** sur : le zinc, le ciment, la tuile, l'ardoise, la pierre, le bois, etc ...
- **Joints d'étanchéité** ou de liaison, vertical ou horizontal selon **DTU.44.1***
- **Rebouchage** de fissures et lézardes conformément au **DTU 42.1**** des réfections de façades.
- **Calfeutrage** entre le gros œuvre et le dormant ou le précadre des fenêtres selon **DTU 36.1***** et **37.1******

- **Peut être utilisé pour la réalisation** de joints nautiques (joints de ponts de bateaux, etc...)

- **Idéal** pour la pose de **parquet bois**.

- **AD FOR TZ** est parfaitement adapté pour la **pose de rails de cloisons sèches** ainsi que toutes **fixations de goulottes**, coffrets électrique, gaines PVC, etc...

Pour une meilleure conservation, l'emballage de la cartouche est constitué d'une double paroi.

MISE EN ŒUVRE

AD FOR TZ se présente sous forme de **cartouche utilisable avec un pistolet**.

Travailler sur un support **dépolvérisé et exempt** de corps non adhérents (mousses et lichens, hydrocarbures, graisse etc ...).

NB : Les joints réalisés à l'**AD FOR TZ** blanc ou gris peuvent être poncés (papier 100 à 200 de granulomètre) après lissage, **48 h minimum** après application et ce en fonction de l'épaisseur du joint et de l'hygrométrie le produit doit être totalement polymérisé (2 mm par 24 h).

Toujours consulter les documents techniques avant application.

SECURITE D'EMPLOI

Conservé hors de portée des enfants.

Éviter le contact prolongé avec la peau.

En cas de contact avec les yeux, rincer directement et abondamment à l'eau courante en soulevant les paupières. Consulter un spécialiste.

**Retrouvez nos vidéos sur notre chaîne youtube
« PÉRIMÈTRE Société »**

Produit à usage strictement professionnel. Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet www.perimetre-sa.com, rubrique « Produits ».

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison. 31/03/2015