

LA FIXATION MECANIQUE

LE SPECIALISTE DU SCELLEMENT CHIMIQUE

BATIFIX
Fixations - Mastics

195 route de Tarare - 69409 Oitieux
Tél: 04 74 07 11 54 - Fax: 04 74 07 11 32
Mail: batifix@worldonline.fr
Site web: www.batifix.net

UTILISE SANS PISTOLET

Utilisable sans pistolet

NEWTON

Avec poussoir manuel

KIT SCELLEMENT TOUS MATERIAUX
utilisable sans pistolet

REF: 4048
Made in E.U.

NEWTON
8, 249 - 01018 VILLEFRANCHE CEDEX

UTILISE SANS PISTOLET

avec tiges Ø 10 x 110 mm

NEWTON

Avec poussoir manuel

KIT CHIMIQUE COMPLET
utilisable sans pistolet

REF: 4048
Made in E.U.

NEWTON
8, 249 - 01018 VILLEFRANCHE CEDEX

Qui sommes-nous ?

BATIFIX a été créé en juillet 1999.

NOTRE DEE: le scellement chimique est la fixation d'avenir qui remplacera de nombreuses fixations.

1 000 000 € HT de CA

1 000 000 € HT

1 500 000 € HT

20 personnes

2 personnes

La gamme

POLYESTER pour matériaux creux - charges moyennes

Description	Contenance	Styrène	Agrément	Réf. carton	Réf. brochure
cartouche+canule	150 ml	AVEC	SOCOTEC	2013	-
cartouche+poussoir+canule	150 ml	AVEC	SOCOTEC	2015	2007
cartouche+canule	290 ml	SANS		2020	2020
cartouche+canule	380 ml	AVEC	SOCOTEC	2014	2009

EPOXY ACRYLATE ET METHACRYLATE pour matériaux pleins et creux - charges lourdes

Description	Contenance	Styrène	Agrément	Réf. carton	Réf. brochure
cartouche+canule	150 ml	SANS		2011	-
cartouche+poussoir+canule	150 ml	SANS		2017	2002
cartouche+canule	280 ml	SANS	ATE	4045	4046
cartouche+canule	380 ml	SANS	ATE	2524	2020
cartouche+canule	380 ml	AVEC	SOCOTEC	2012	2004

EPOXY 100% reprise de fer à béton - charges très lourdes

Description	Contenance	Styrène	Agrément	Réf. carton	Réf. brochure
cartouche+canule	400 ml	SANS	SOCOTEC	2009	-

Nos accessoires, canules, tamis, liges, douilles, pistolets, gonds et autres sont livrables en différents conditionnements.

BATIFIX
Fixations - Mastics

POLYESTER POLYESTER POLYESTER POLYESTER POLYESTER

CONDITIONS D'UTILISATION
Suivant les normes NF 4313

BATIFIX
Fixations - Mastics

MORTIER POLYESTER

Préparation de la mortier et la pression sont les plus importants.

1. Préparation de la mortier: mélanger les deux composants dans un récipient propre, homogénéiser. Ne pas utiliser de matériel qui a servi à d'autres mortiers.

2. Application: appliquer le mortier dans les fissures à l'aide d'un pistolet à pression.

3. Finishing: lisser la surface avec une spatule.

4. Séchage: laisser sécher pendant 24 heures.

5. Réparation: en cas de fissures, appliquer un nouveau mortier.

6. Nettoyage: nettoyer les outils avec de l'eau et du savon.

7. Sécurité: porter un équipement de protection individuelle (EPI).

8. Stockage: conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité.

9. Durée de vie: 12 mois.

10. Références: voir le site web.

11. Contact: 04 74 07 11 54.

12. Site web: www.batifix.net.

POLYESTER POLYESTER POLYESTER POLYESTER POLYESTER

01

02

03

04

Tourner jusqu'à obtenir un mélange homogène (± 5 cm)

BATIFIX

CARTOUCHE CHIMIQUE

FIXATION CHIMIQUE

MATERIAUX PLEINS

MATERIAUX CREUX

BATIFIX