



Aménagements
extérieurs
Qualité testée de Fixit

Aperçu des produits



Béton sec

- Fixit 504/508/516 Mortier/béton sec
- Fixit 516 FT Béton sec GDS

Béton drainant et mortier de pose

- Fixit 582/8 Trass Béton drainant
- Fixit 584 Mortier de lit de pose pour pavages

Mortier pour pierres naturelles

- Fixit 583 Mortier pour pavés, bordures et pierre naturelle
- Fixit 583 Trass Mortier pour pavés, bordures et pierre naturelle

Mortier de jointoiment

- Fixit 585 Mortier de jointoiment pour pavages
- Fixit 585 Quick Mortier de jointoiment pour pavages spécial

Mortier de scellement pour regards, prise rapide

- Fixit 586 Quick Mortier de scellement fluide

Mortier pour regards/réparation, prise rapide

- Fixit 587 Mortier de pose de regards et réparation
- Fixit 587 Quick Mortier de pose de regards et réparation

Liant avec Trass

- Fixit 571 Mélange au ciment avec trass

Mortier de lit de pose fin avec Trass

- Fixit 575 Mortier de lit de pose fin C2 TE S1

Mortier de jointoiment spécial

- Fixit 560 VM Mortier de jointoiment pour pavages avec trass

Mortier spécial à maçonner & pierres naturelles

- Fixit 560 Mortier à maçonner pour pierre naturelle avec trass
- Fixit 562 Mortier à maçonner pour pierre naturelle avec trass
- Fixit 564 Rasa Pietra Mortier de jointoiment pour pierre naturelle
- Fixit 565 Rania Mortier à maçonner pour pierre naturelle



Fixit 504/508/516

Mortier sec & béton sec

Granulométrie de 4 mm à 16 mm

Convient généralement aux travaux de bétonnage, à la réalisation de fondations, de murs et de socles en béton ainsi qu'au remplissage d'éléments de construction étroits et de seuils de porte.

Temps de mise en œuvre :

Fixit 504 : env. 60 minutes
 Fixit 508 : env. 60 minutes
 Fixit 516 : env. 60 minutes

Avantages :

- Résistant au gel
- Utilisable de manière polyvalente
- Mélange homogène et stable



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 42 sacs (1'050 kg)

Disponible en silo avec mélangeur continu

Fixit 516 FT

Béton sec spécial C30/37 0-16 mm

Convient pour les travaux de bétonnage spéciaux et pour la réalisation de fondations, semelles, murs en béton, socles, puits, escaliers de haute qualité ainsi que pour les travaux spéciaux de génie civil.

Temps de mise en œuvre :

Fixit 516 FT: env. 60 minutes

Avantages :

- Résistance aux sels de dégel (BE II FT)
- Résistant aux sulfates
- Mélange homogène et stable
- Haute résistance au jeune âge



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 42 sacs (1'050 kg)

Disponible en silo



Fixit 582/8 Trass

Béton poreux 2-8 mm

Comme drainage pour évacuer les eaux de surface sans augmenter la quantité d'eaux usées dans les canalisations. Pour la pose de pavés et de dalles en pierre naturelle sur un support résistant au gel ainsi que de bordures et de pierres de bordure dans la construction de routes et de chemins.

Temps de mise en œuvre :

Fixit 582/8: evn. 60 minutes

Avantages :

- Résistant au gel
- Perméable à l'eau et drainant
- Faible tendance à l'efflorescence calcaire
- Haute résistance à la compression



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 42 sacs (1'050 kg)

Disponible en silo

Fixit 565

Rania Mortier de jointoiement pour pierre naturelle 0-3 mm

Le mortier fortement hydrophobe pour le jointoiement des maçonneries en pierre naturelle et en moellons convient également comme enduit de base ou monocouche pour les murs en pierre naturelle exposés aux intempéries ainsi que comme enduit de soubassement dans les zones exposées aux projections d'eau. Le mortier ne convient pas pour les surfaces horizontales.

Temps de mise en œuvre :

Fixit 565: evn. 90-120 minutes

Avantages :

- Résistant au gel
- Résistance à la compression 3,5 N/mm²
- Pompable
- Mélange homogène



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 42 sacs (1'050 kg)



Fixit 583 / 583 Trass

Mortier pour pavés, bordures et pierre naturelle 0-3 mm

Mortier de ciment souple, résistant aux sulfates, pour le mortier, le jointoiement et le scellement de joints dans les maçonneries en pierre naturelle et les pavages.

Temps de mise en œuvre :

Pour les deux produits evn. 90-120 minutes

Avantages :

- Haute résistance aux sels de dégel (BE II FT)
- Mise en œuvre facile (peut être pompé)
- Bonne adhérence
- Résistant aux sulfates
- Faible tendance à l'efflorescence de calcaire



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 36 sacs (900 kg)

Disponible en silo

Fixit 585 / 585 Quick

Mortier de jointoiement pour pavages 0-1,5 mm

Résistant aux sulfates avec un bon comportement à la barbotine et une adhérence élevée aux flancs des pierres. Convient pour le scellement des joints de pavés.

Temps de mise en œuvre :

Fixit 585: evn. 120 Minutes

Fixit 585 Quick: evn. 80 Minutes

Avantages :

- Résistance aux sels de dégel (BE II FT)
- Mise en œuvre facile (peut être pompé)
- Bel aspect des joints
- Grande fluidité
- Fixit 585 Quick : Praticable après env. 48 heures



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 36 sacs (900 kg)

Disponible en silo



Fixit 586 Quick

Mortier de scellement fluide (pour regards) 0-0,25 mm

Mortier à haute résistance aux sulfates et à retrait réduit pour le remplissage d'éléments de construction dans le bâtiment et le génie civil. Spécialement conçu pour le scellement des couvercles de regards et des joints entre le cadre du regards et le cône ou les anneaux de compensation après le relèvement du cadre du regards.

Temps de mise en œuvre :

Fixit 586 Quick: evn. 8 Minutes

Avantages :

- Fixit 586 Quick: Résistance aux sels de dégel
- Convient aux éléments de construction galvanisés
- Praticable après éventuellement une heure (en fonction de la température)
- Mortier R4 selon EN 1504-3



Unité d'emballage

Bidon de 20 kg | palette de 24 bidons (480 kg)

Fixit 587 / 587 Quick

Mortier pour regards et réparation 0-1 mm

Mortier à base de ciment à prise rapide pour la pose de couvercles de regards ou d'éléments de construction soumis à des charges dans un délai très court. Pour fixer les cadres de portes et de fenêtres, les rebords de fenêtres ainsi que pour égaliser les escaliers et les paliers.

Temps de mise en œuvre :

Fixit 587: evn. 15 Minutes

Fixit 587 Quick: evn. 5 Minutes

Avantages :

- Résistance aux sels de dégel (BE II FT)
- Convient pour le domaine de l'eau potable
- Mortier R4 selon EN 1504-3



Unité d'emballage

Bidon de 20 kg | palette de 24 bidons (480 kg)



Fixit 571

Mélange au ciment avec trass

Le liant pour béton de gravillons et mortier convient à la fabrication de mortiers de chantier résistants à l'extérieur et à l'intérieur.

Avantages :

- Liants pour mélanges de mortier
- Béton gravillonné + mortier à mélanger soi-même
- Faible tendance à l'efflorescence de chaux
- Avec ajout de trass



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 42 sacs (1'050 kg)

Disponible en silo

Fixit 575

Mortier de lit de pose fin C2 TE S1 avec Trass

Pour le collage de dalles en pierre naturelle de grand format à l'extérieur et à l'intérieur, sur le sol et les murs. Nécessite un support en béton ou en béton drainant.

Temps de mise en œuvre :

Fixit 575: evn. 45 Minutes

Avantages :

- Résistant au gel
- Rapidement praticable et résistant aux charges
- Très bonne adhérence
- Avec ajout de trass



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 42 sacs (1'050 kg)

Fixit 560

Mortier à maçonner pour pierre naturelle avec trass 0-1 mm

Mortier de ciment stable, résistant au gel et aux sulfates, avec adjonction de trass, pour le scellement de joints dans les maçonneries en pierre naturelle et les pavages.

Temps de mise en œuvre

Evn. 90-120 minutes

- Résistance à la compression 11 N/mm²



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 42 sacs (1'050 kg)

Disponible en silo

Fixit 560 VM

Mortier de jointoiment pour pavages avec trass 0-1 mm

Mortier résistant au gel et aux sulfates, avec adjonction de trass, bon comportement à la barbotine et forte adhérence aux flancs des pierres. Convient pour le scellement des joints de pavés.

Temps de mise en œuvre

Evn. 90-120 minutes

- Résistance à la compression 11 N/mm²



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 42 sacs (1'050 kg)

Disponible en silo

Fixit 562

Mortier de jointoiment pour pavages avec trass 0-3 mm

Résistant au gel et adapté à la conservation des monuments.

Temps de mise en œuvre

evn. 90-120 minutes

- Résistance à la compression 15 N/mm²
- Non hydrophobe



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 42 sacs (1'050 kg)

Disponible en silo

Fixit 564

Rasa Pietra Mortier de jointoiment pour pierre naturelle 0-3 mm

Pour le jointoiment ou comme enduit de base/monocouche

Temps de mise en œuvre

evn. 90-120 minutes

- Résistance à la compression 2 N/mm²
- Faiblement hydrophobe



Unité d'emballage

Sac de 25 kg | Palette de 40 sacs (1'000 kg)

Bureaux de vente régionaux

Région Ouest/France

1880 Bex VD

Tél. +41 (0)24 463 05 45

ventes@fixit.ch

Région Centre

5113 Holderbank AG

Tél. +41 (0)62 887 53 63

verkauf.mitte@fixit.ch

Région Nord

8112 Otelfingen ZH

Tél. +41 (0)43 411 77 11

verkauf.nord@fixit.ch

Région Est

7204 Untervaz GR

Tél. +41 (0)81 300 06 66

verkauf.ost@fixit.ch

fixit.ch

Une entreprise du groupe

FIXIT GRUPPE
BAUSTOFFE MIT SYSTEM