



Cartouche double
50 ml
Anthracite (5020)

UNIFIX 300 S

ANTHRACITE MÉLANGE À 2 COMPOSANTS

Art.: 07.1450

Unifix 300 S est un matériel d'injection bi-composant à durcissement rapide et légèrement extensible pouvant être utilisé pour une multitude de travaux de montage dans le secteur de la construction et de l'entretien (p.ex. dans les trous forés usés). Grâce à son adhérence excellente et rapide, ce produit rend les travaux de montage plus rapides.

Unifix 300 S est un résolveur de problèmes dans le domaine de la technique de montage. Le produit apporte une solution rapide et professionnelle à tout problème de fixation sur des cloisons ou des briques creuses, dans un trou foré mal ou trop large ou bien dans un trou de forage abîmé.

Grâce à sa proportion de mélange optimale ainsi que la production de chaleur, le polymère d'injection PU à deux composants se dilatera dans le forage, créant ainsi une adhérence mécanique aussi bien que chimique à la surface.

De ce fait, Unifix 300 S garantit une adhérence solide sur à peu près tous les matériaux de construction actuellement utilisés dans le monde de la construction. Sur les matériaux de construction tels que plaques de plâtre et d'isolation, briques creuses, pierre naturelle, béton, pierre meulière, briques de céramique & blocs de béton cellulaire, Unifix 300 S garantit une fixation parfaite, souvent même sans percer un avant-trou (dépendant de la méthode de fixation ou de travail). Dans les parois/pierres creuses, on peut utiliser le tamis universel si bien que, là aussi, une fixation parfaite est garantie.

Conditionné dans une cartouche double de 50 ml à appliquer avec le Mixer Gun, Unifix 300 S est très facile et économique à l'emploi. Le pistolet ergonomique permet un dosage précis très facile, ce qui se traduit toujours, en toute circonstance, par un résultat parfait. L'embout mélangeur spécial garantit à tout moment la bonne proportion de mélange et empêche le durcissement du produit restant dans la cartouche. Une cartouche d'Unifix 300 S entamée se conserve donc longtemps.

Propriétés:

- Bonne adhérence sur tous les matériaux de construction.
- Bonne fixation grâce à l'excellente formation de mousse stable.
- Dosage très précis grâce à l'utilisation d'un tamis dans les matériaux creux.
- Ancrage sans contrainte d'expansion, évitant d'endommager le carrelage et le plâtre.
- Pour des applications intérieures et extérieures sur presque toutes les surfaces (même légèrement humides).
- Ne contient ni solvants, ni plastifiants nuisibles.
- Bonne conservation et stabilité dans la cartouche bi-composant.

Date:6-5-2013

1/2



INNOTEC

UNIFIX 300 S ANTHRACITE MÉLANGE À 2 COMPOSANTS

- Parfaitement apte à être peint et poncé.
 - Bonne résistance à l'eau et aux UV.
 - Résiste à des températures de -20°C à +90°C.
- Voir aussi: [Mesh Sleeves](#) (tamis)