



Sto-Turbofix

Le collage rapide pour le StoTherm Classic

La révolution dans le collage des plaques d'isolation : impossible d'être plus rapide. Avec Sto-Turbofix – notre nouveau mortier-colle sur base de mousse P.U. – nous allons encore plus loin. Tout dont ce que vous avez besoin pour le collage tient dans cette petite bouteille.

- manipulation facile
- équipement compact et aisé – gain de place sur l'échafaudage
- gain au niveau logistique et de répartition des matériaux
- pas de perte de temps à des préparatifs – fixer le pistolet au tuyau et commencez
- a la fin des travaux, fermez simplement le pistolet et c'est tout
- plus de silos, l'eau et le courant électrique sont superflus
- plus de longue durée de repos et de nettoyage
- moins de colle nécessaire qu'à l'emploi du mortier-colle normal
- bonne adhésion sur quasi toutes les surfaces
- peut déjà être retravailler après 2 heures

Sto-Turbofix: Impossible de trouver plus rapide !



Pourquoi rendre les choses difficiles quand elles peuvent être faciles. Avec l'innovation du Sto-Turbofix, le StoTherm Classic est placé dans les moindre délais.



L'effet d'expansion (repoussement de la plaque d'isolation) est réduit au minimum par l'emploi de panneaux d'isolation rainurés et languetés. Une surface de collage de 40% suffit.

Le Sto-Turbofix peut s'accrocher à l'échafaudage: gain de place sur le plateau de travail. Léger, il est donc inutile de traîner de lourds sacs - poids du matériel réduit jusque 1/25.

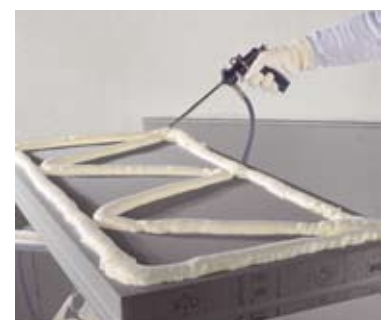
Rendement pour une habitation d'environ 150 m²

Sto SA
Z.5 Mollem 70
B-1730 Asse
Tel +32 2 453 01 10
Fax +32 2 453 03 01
info.be@sto.eu.com
www.sto.be



Mortier-colle minéral pour pose normale

18 min/m² pour un temps d'application x 150 m² = 45 heures
= **5,6 jours de travail**



Sto-Turbofix

15 min/m² pour un temps d'application x 150 m² = 37,5 heures
= **4,6 jours de travail**

Gain de temps de travail avec le Sto-Turbofix = 1 jour

Bénéfice supplémentaire de par les gains de temps de repos et de nettoyage: environ 3,75 heures / semaine



Qualitätsmanagementsystem
Sto AG, DIN EN ISO 9001, Reg.-Nr. 3651
Umweltmanagementsystem
Sto AG, DIN EN ISO 14001, Reg.-Nr. 3651
Standorte Stühlingen, Donaueschingen, Tollwitz