

BELZONA PROCEDE A UN REVETEMENT D'UNE CHEMINEE PENDANT SON FONCTIONNEMENT

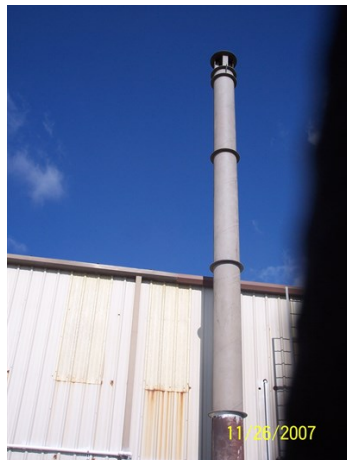
ID: 2491

Industrie: *Industrie générale*
Application: *Vannes, tuyaux et raccords*
Substrat: *Acier*
Des produits: * *Belzona 5851 (HA-Barrier)*,

Localisation du client: *Un galvanisateur, Amérique du Nord*
Date de la demande: *Juillet 2007*

Problem

Une protection contre la corrosion est requise sur la face extérieure de la cheminée sans la mettre hors service.



Descriptions des photographies

* 1. Cheminée d’origine 2. Bande de test – portion du dessus, du dessous – Portion brûlée 3. Application terminée – Quatre mois plus tard ,

Cas d'application

La cheminée d'évacuation de gaz chauds de température interne entre 150 et 280°C (300 et 550°F).

Procédé d'application

Application effectuée à la main avec une brosse dure de 10cm.

Faits sur Belzona

Le revêtement était moins cher que les solutions alternatives considérées par le client. La cheminée n'a pas eu besoin d'être placée hors service ce qui a permis d'épargner du temps et de l'argent. De plus, Belzona 5851 n'a pas besoin d'avoir une surface préparée pour être appliquée, épargnant temps et argent.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 69524

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

www.belzona.com

