

BELZONA RECONSTRUIT ET PROTEGE UN TUYAU D'ÉCHAPPEMENT SUR UN YACHT

ID: 3228

Industrie: Marine

Localisation du client: Chantier naval, Monaco

Application: Navires et structures offshore

Date de la demande: Novembre 2008

Substrat: Acier

Des produits: * Belzona 1511 (Super HT-Metal) Belzona 1391 (Ceramic HT Metal),

Problem

Un problème sévère de corrosion, causé par des gaz d'échappement chauds et de l'eau salée, avait engendré une perte critique d'acier.



Descriptions des photographies

* 1. Yacht amarré à quai. 2. Etat original du tuyau d'échappement. 3. Problème de corrosion par piqûres clairement évident après sablage. 4. Résultat final après la reconstruction avec Belzona 1511 et le revêtement de Belzona 1391.

Cas d'application

Yacht de luxe amarré à quai pour des réparations et une inspection de routine.

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon les procédures Belzona SOS-1 et -2.

Faits sur Belzona

Cette réparation fut effectuée en deux jours. La seule autre alternative aurait été de changer le tuyau d'échappement, ce qui aurait coûté une somme d'argent beaucoup plus importante et prit deux semaines. Cette application Belzona fut effectuée sous la supervision de Lloyds.

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

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 695214

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

www.belzona.com


BELZONA
Réparer • Protéger • Améliorer