

SAVOIR-FAIRE **En action**

SOS1-1311-I

**BELZONA 1311 CERAMIC R-METAL
ALLONGE LA DURÉE DE VIE
D'UNE HÉLICE**

CLIENT:

Chantier maritime.

DATE DE L'APPLICATION:

Novembre 2001.

ÉQUIPEMENT CONCERNÉ:

Hélice de bateau.

PROBLÈME:

Hélice endommagée par les effets de l'érosion et de la corrosion en eau salée.

PRODUIT BELZONA:

Belzona 1311 Ceramic R-Metal.

ALLIAGE:

Fonte.

MÉTHODE D'APPLICATION:

Application réalisée selon la procédure SOS-1.

FAITS BELZONA:

Application réalisée en place. Même si l'hélice est très endommagée, Belzona permet de rebâtir et d'augmenter la durée de vie de l'hélice et ce de façon économique. Toujours en fonction.

PHOTOGRAPHIES:

1. Démentellement de l'hélice.
2. Application du Belzona 1311 Ceramic R-Metal.
3. Finition de l'application à l'aide d'une meule Enduro Flex grade 40 pour le polissage.

1.



2.



3.

