

# Solution



*Bulletin d'informations de  
votre spécialiste en revêtement  
de surfaces sur pièces métalliques  
Mai 2007*

## **SIXPRO agrandit son usine et porte sa superficie totale à 100,000 pieds carrés !**

Poursuivant la « tradition annuelle » établie depuis les six dernières années, Sixpro investit encore **1.5 millions \$** en 2007 afin d'agrandir et porter la superficie totale de l'usine de Notre-Dame du Bon Conseil à 100,000 pieds carrés.

L'agrandissement accueillera aussi de nouveaux équipements, notamment une salle de sablage haut de gamme nous permettant une productivité accrue pour cette étape de production si cruciale à la bonne adhésion de la peinture sur le substrat.



L'agrandissement de l'usine s'inscrit dans la vision de l'entreprise d'offrir un concept de guichet unique à sa clientèle, et de réunir toutes les facultés de production connexes sous un même toit.

- Revêtement de peinture sur pièces métalliques par électrodéposition (E-coat), thermodurcissables, thermoplastiques

**Saviez-vous que 2007  
marque le 25<sup>ème</sup>  
anniversaire de Sixpro ?**

1982 2007

**25**  
ans

**Merci à tous nos clients !**

1576, rang 10 Simpson  
C.P. 89  
N.-D.-du-Bon-Conseil  
(Québec) J0C 1A0

T 819.336.2117  
F 819.336.3776

info@sixpro.com  
www.sixpro.com



Outre la production de pièces surdimensionnées qui sera maintenant faite dans cette portion d'usine, une section sera dédiée aux sous-assemblages de pièces, qui requièrent une manutention ne pouvant être faite directement sur nos lignes de production.

### **L'usine de Notre-Dame du Bon Conseil vous offrira donc les services suivants :**

- Préparation mécanique des pièces (pyrolyse, grenailage, sablage, jet de sable)
- Préparation chimique des pièces (décapage chimique - idéal pour aluminium)
- Prétraitement au phosphate de zinc en 5 stages et au phosphate de fer
- Application de peinture par poudres électrostatiques sur lignes robotisées et avec infrarouges (pièces régulières et surdimensionnées)
- Ligne d'électro-déposition par immersion en 15 étapes (e-coat)
- Application de poudres thermo-plastiques (Plascoat et Nylon)
- Sous-assemblage de pièces
- Service complet de gestion logistique et de transport

**SIXPRO : Une force de groupe indéniable, la motivation et la volonté de réussir !**