

Attribué à

PROSIGN FRANCE

BP 76 – 41 Boulevard de la République
78403 CHATOU CEDEX

Périmètre de certification

Commercialisation de produits de marquage et réalisation de travaux d'application de signalisation horizontale.

Directions Régionales EST à CHAUDENEY (54) – RHONE-ALPES à ST PRIEST (69) – MIDI-MEDITERRANEE à MAUGUIO (34) – OUEST-ATLANTIQUE à COUERON (44) – NORD à WAMBRECHIES (59) et Solutions Technologies et Services à VELAUX (13).

Référence du certificat : F-781201

Obtention du certificat : Le 19 avril 2007

Validité : Le 19 avril 2010

Systeme de Management
Qualité
(Quality Management
Systems)

NF EN ISO 9001
(2000)



ACCREDITATION 4-01197
Portée communiquée sur demande

Délivré par :

ECOPASS

passport pour l'environnement

150bis, avenue Charles de Gaulle
92202 Neuilly sur Seine - France

Le Bénéficiaire

ECOPASS

Ce certificat est délivré sous réserve d'une éventuelle suspension notifiée entre temps et du maintien et fonctionnement satisfaisant du système de management de la qualité.

Attribué à

PROSIGN

77- 81 boulevard de la République
92252 LA GARENNE COLOMBES CEDEX

Périmètre de certification

Conception et Fabrication de produits de marquage -
peintures et enduits à froid - usine de NOYON (60) /
Enduits thermoplastiques et bandes préfabriquées -
usine de BRETIGNY SUR ORGE (91).
Travaux d'application de marquage routier - Directions
Régionales de GONDREVILLE (54) - ST PRIEST (69) -
MAUGUIO (34) - COUERON (44) - WAMBRECHIES (59).

Référence du certificat : F-912402

Obtention du certificat : 30 avril 2002

Validité : 10 juin 2008

Systeme de Management
Environnemental
(Environmental Management
System)

NF EN ISO 14001
(2004)



ACCREDITATION 4-011/97
Portée communiquée sur demande

Délivré par :

ECOPASS

passport pour l'environnement

2 à 8, rue Ancelle
92202 Neuilly sur Seine - France

Le Bénéficiaire

ECOPASS

*Ce certificat est délivré sous réserve d'une éventuelle suspension notifiée entre temps
et du maintien et fonctionnement satisfaisant du système de management de l'environnement.*