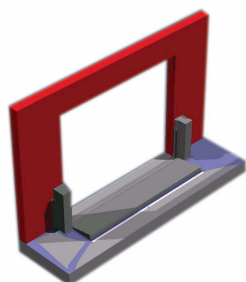


BARRIERE POLLU GATE Anti Pollution – Confinement des eaux d'incendie

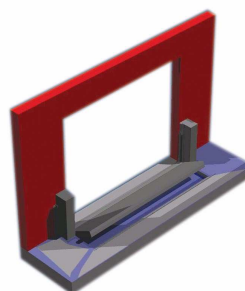
Vidéo sur
www.msei-env.fr

Barrière à levée automatique **sans énergie, ni intervention humaine**
Jusqu'à **2 mètres** de hauteur d'étanchéité - **20 tonnes** par essieu de passage de charge
20 m largeur d'ouverture maximum - 14 cm de profondeur d'encastrement
Certificat d'étanchéité 100%, tenue au feu 40 minutes à 750°C

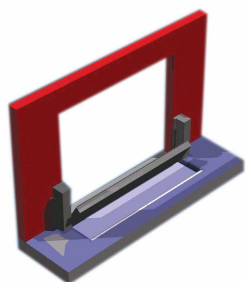
1/ Arrivée de la pollution ou de l'inondation
dans la fosse



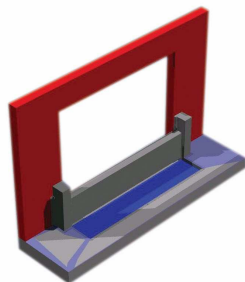
2/ Remplissage progressif de la fosse
La barrière se lève simultanément



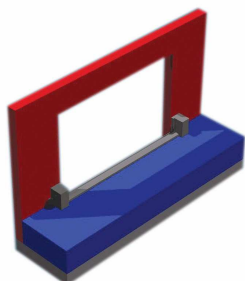
3/ Arrivée de la barrière à 45°



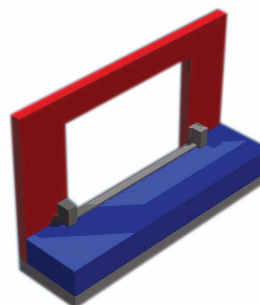
4/ Mise en place automatique à 90°
Sans énergie, ni intervention



5/ Etanchéité assurée par des joints PTFE



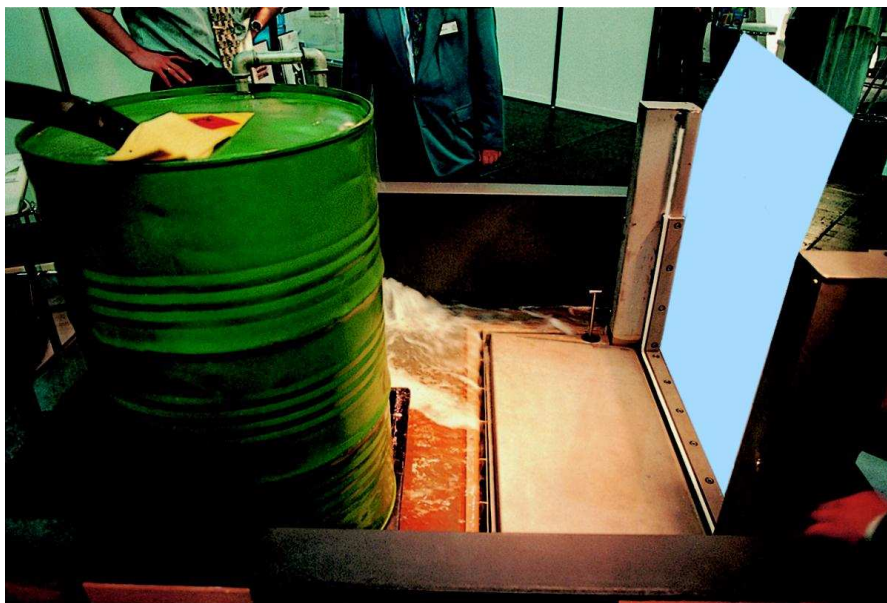
6/ Etanchéité 100%
Tenue au feu 40 minutes à 750°C



POLLU GATE
Sans énergie, ni intervention

www.msei-env.fr

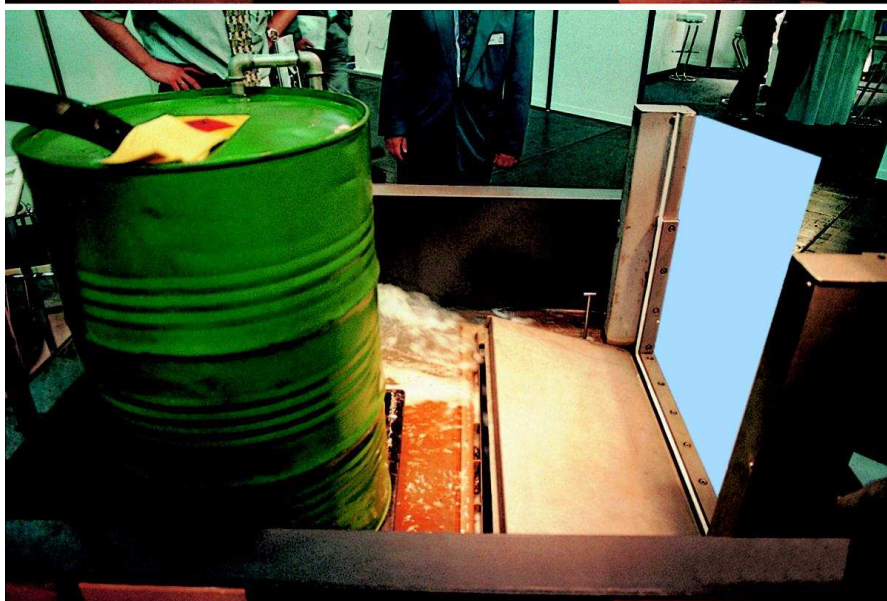
ingénivo
ENVIRONNEMENT



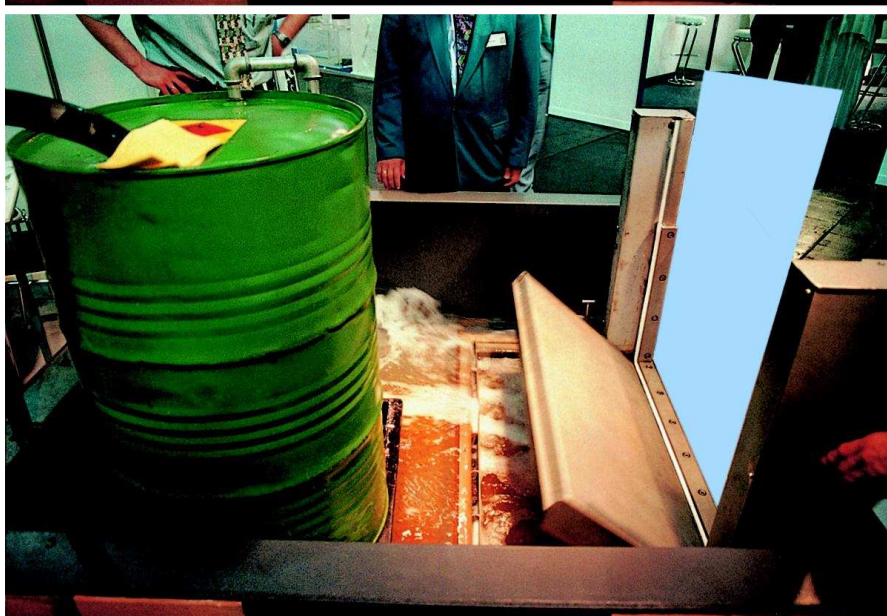
* Charge maxi : 20 Tonnes par essieu passage de charge

* Barrière à effleurement du sol, ne provoque aucun à-coup

* Pas de maintenance



* Fonctionne en intérieur ou extérieur de bâtiment



TEL : 03 44 12 13 30
FAX : 03 44 12 13 31

www.msei-env.fr

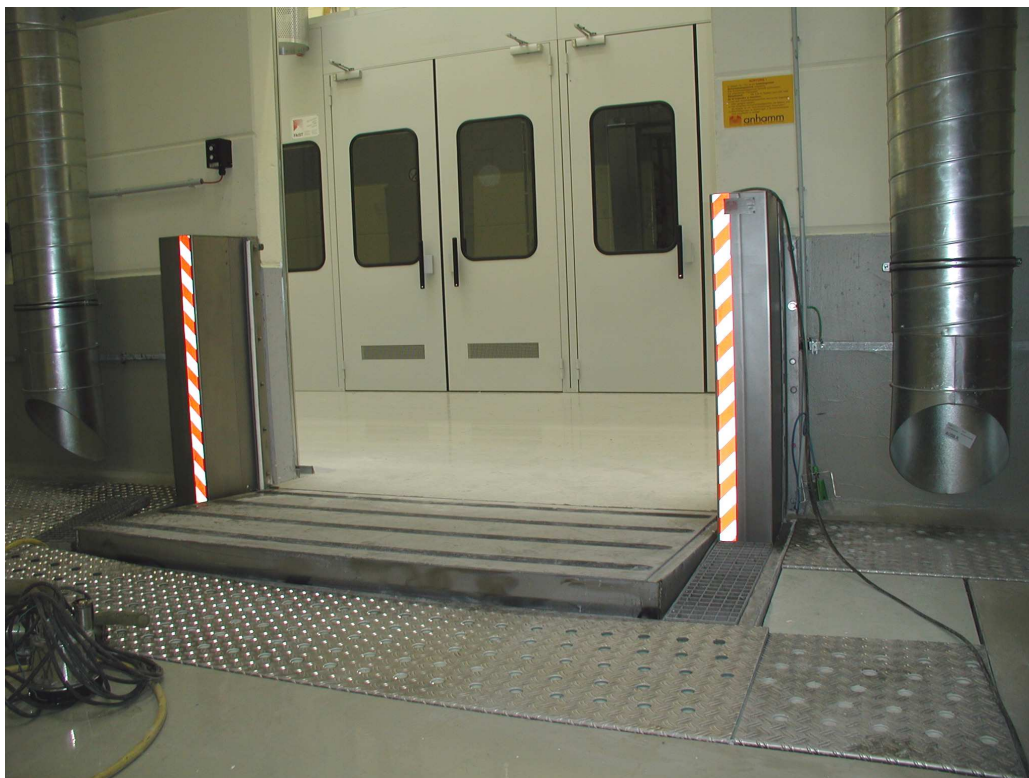
E.mail : ingenivo@msei-environnement.com

Z.I., N° 2 - 28 Allée Monge BP 70 625 - 60006 BEAUVAIS CEDEX - DIVISION ETUDES MSEI
MSEI SARL au capital de 50 400 euros - RCS Beauvais 402 376 396 - SIRET 402 376 396 00030 - APE 742C - N° TVA FR 90 402 376 396

POLLU GATE
Sans énergie, ni intervention

www.msei-env.fr

ingénivo
ENVIRONNEMENT



Barrière Pollu Gate
Longueur : 2500 mm
Hauteur : 1000 mm
Position ouverte



Position fermée

TEL : 03 44 12 13 30
FAX : 03 44 12 13 31
www.msei-env.fr

E.mail : ingenivo@msei-environnement.com

Z.I., N° 2 - 28 Allée Monge BP 70 625 - 60006 BEAUVAIS CEDEX - DIVISION ETUDES MSEI
MSEI SARL au capital de 50 400 euros - RCS Beauvais 402 376 396 - SIRET 402 376 396 00030 - APE 742C - N° TVA FR 90 402 376 396



Barrière Pollu Gate
Longueur : 4200 mm
Hauteur : 200 mm
Position ouverte



Position fermée



Barrière Pollu Gate
Longueur : 5200 mm
Hauteur : 300 mm
Position ouverte





Barrière Pollu Gate

Longueur : 9000 mm

Hauteur : 500 mm

Position ouverte

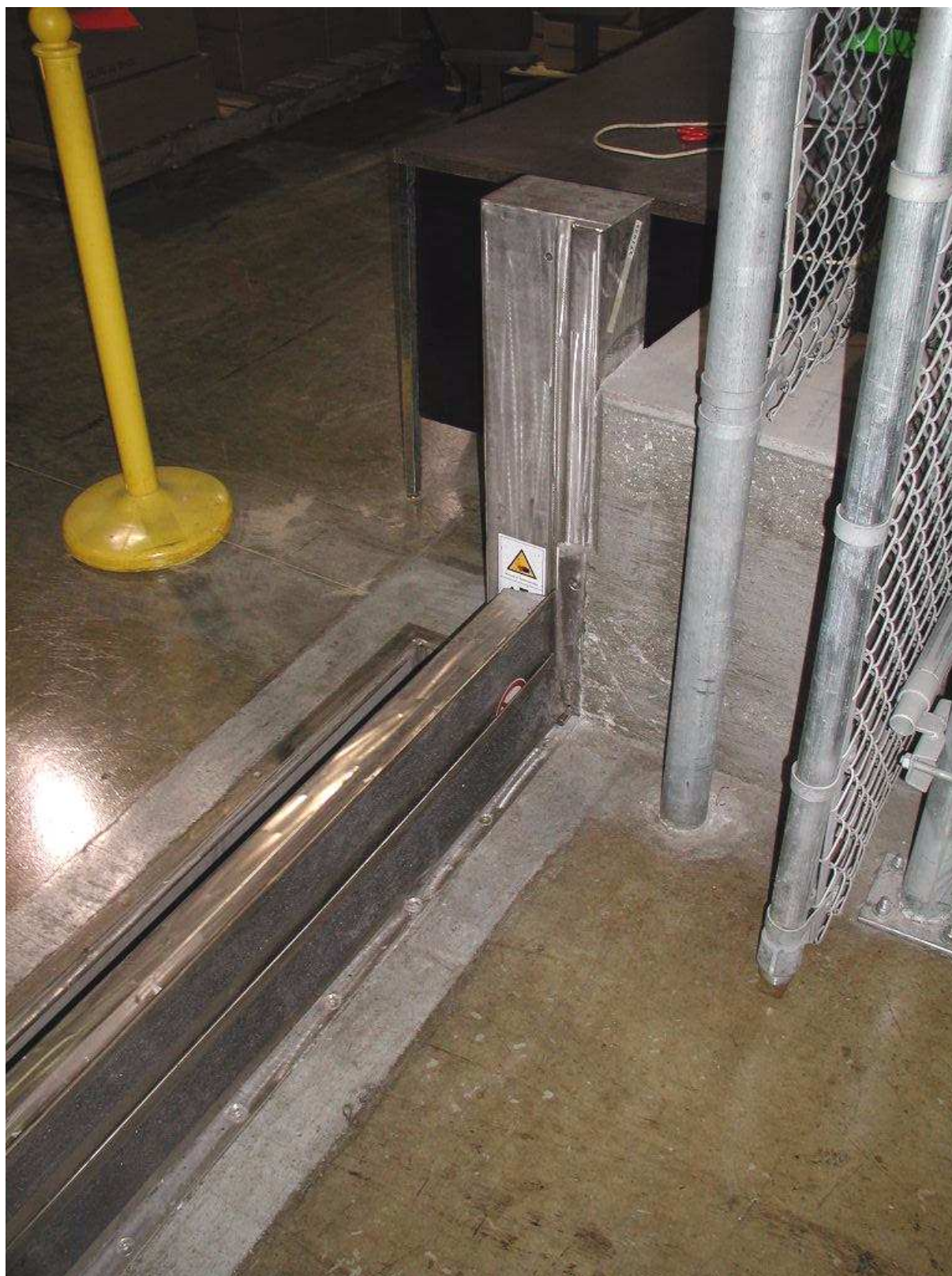


TEL : 03 44 12 13 30

FAX : 03 44 12 13 31

www.msei-env.fr

E.mail : ingenivo@msei-environnement.com



TEL : 03 44 12 13 30
FAX : 03 44 12 13 31

www.msei-env.fr

E.mail : ingenivo@msei-environnement.com

Z.I., N° 2 - 28 Allée Monge BP 70 625 - 60006 BEAUVAIS CEDEX - DIVISION ETUDES MSEI
MSEI SARL au capital de 50 400 euros - RCS Beauvais 402 376 396 - SIRET 402 376 396 00030 - APE 742C - N° TVA FR 90 402 376 396



Prise en charge du montage par Ingénivo

Génie civile
Mise en place de la barrière et réglages

Formation du personnel



TEL : 03 44 12 13 30
FAX : 03 44 12 13 31
www.msei-env.fr

E.mail : ingenivo@msei-environnement.com



Vidéos sur www.msei-env.fr



TEL : 03 44 12 13 30
FAX : 03 44 12 13 31

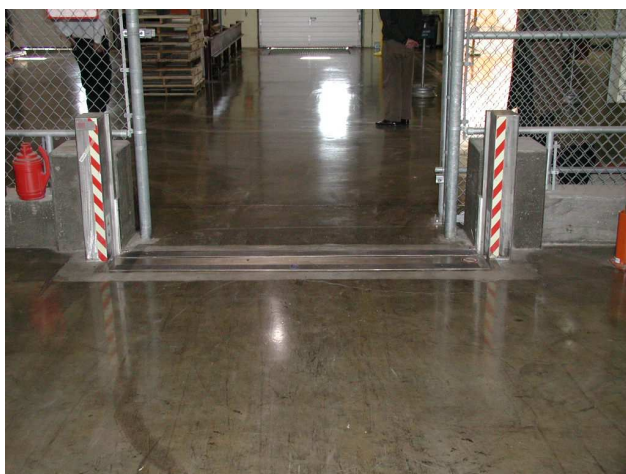
www.msei-env.fr

E.mail : ingenivo@msei-environnement.com

POLLU GATE

Sans énergie, ni intervention

www.msei-env.fr



TEL : 03 44 12 13 30
FAX : 03 44 12 13 31

www.msei-env.fr

E.mail : ingenivo@msei-environnement.com

Z.I., N° 2 - 28 Allée Monge BP 70 625 - 60006 BEAUVAIS CEDEX - DIVISION ETUDES MSEI
MSEI SARL au capital de 50 400 euros - RCS Beauvais 402 376 396 - SIRET 402 376 396 00030 - APE 742C - N° TVA FR 90 402 376 396

REFERENCES D'INSTALLATIONS DE BARRIERES:



DEMANDE DE DEVIS :

Pour obtenir une réponse rapide,
 Retournez nous ce document dument complété par courrier, fax ou e mail
 FAX : 03 44 12 13 31 – email : ingenivo@msei-environnement.com

<u>Nom société</u>	Numéro de page :	Date :
Adresse :	Code postal :	Localité :
Contact :	Tél :	Fax :

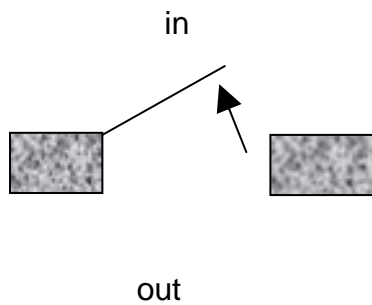
RELEVÉ TECHNIQUE N°1 / Barrière

Barrière :	N°1	N°2	N°3
<i>Etanchéité :</i>	<input type="checkbox"/> 1 sens <input type="checkbox"/> 2 sens	<input type="checkbox"/> 1 sens <input type="checkbox"/> 2 sens	<input type="checkbox"/> 1 sens <input type="checkbox"/> 2 sens
<i>Largeur de passage :</i>	<input type="checkbox"/>mm	<input type="checkbox"/>mm	<input type="checkbox"/>mm
<i>Hauteur de confinement :</i>	<input type="checkbox"/>mm	<input type="checkbox"/>mm	<input type="checkbox"/>mm
<i>Type de cloison sur la hauteur de confinement :</i> (structure de chaque coté de la barrière)	<input type="checkbox"/> Parpaing <input type="checkbox"/> Bardage <input type="checkbox"/> Agglo <input type="checkbox"/> Placo <input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Parpaing <input type="checkbox"/> Bardage <input type="checkbox"/> Agglo <input type="checkbox"/> Placo	<input type="checkbox"/> Parpaing <input type="checkbox"/> Bardage <input type="checkbox"/> Agglo <input type="checkbox"/> Placo
<i>Présence d'un caniveau :</i>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
<i>Peut on le supprimer :</i>	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non

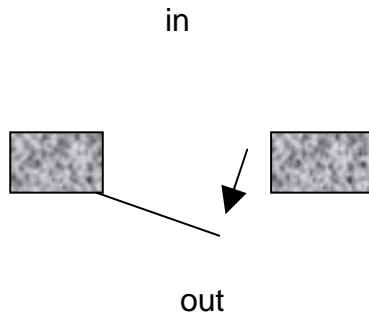
Type de portes :

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Sectionnelle | <input type="checkbox"/> Sectionnelle | <input type="checkbox"/> Sectionnelle |
| <input type="checkbox"/> Coulissante | <input type="checkbox"/> Coulissante | <input type="checkbox"/> Coulissante |
| <input type="checkbox"/> Basculante | <input type="checkbox"/> Basculante | <input type="checkbox"/> Basculante |
| <input type="checkbox"/> Porte 1 vantail | <input type="checkbox"/> Porte 1 vantail | <input type="checkbox"/> Porte 1 vantail |
| <input type="checkbox"/> Porte 2 vantaux | <input type="checkbox"/> Porte 2 vantaux | <input type="checkbox"/> Porte 2 vantaux |

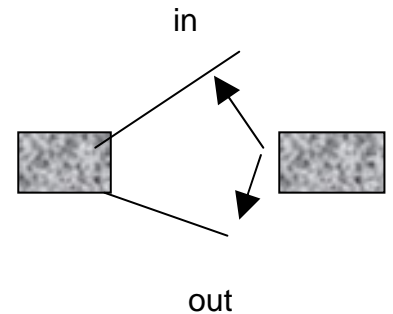
Type 1 :



Type 2 :



Type 3 :



	N°1	N°2	N°3
<i>Type 1</i>			
<i>Type 2</i>			
<i>Type 3</i>			

Revêtement de sol :

- | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Béton | <input type="checkbox"/> Béton | <input type="checkbox"/> Béton |
| <input type="checkbox"/> Goudron | <input type="checkbox"/> Goudron | <input type="checkbox"/> Goudron |
| <input type="checkbox"/> Epoxy | <input type="checkbox"/> Epoxy | <input type="checkbox"/> Epoxy |
| <input type="checkbox"/> Tôles | <input type="checkbox"/> Tôles | <input type="checkbox"/> Tôles |
| <input type="checkbox"/> Autres | | |

TEL : 03 44 12 13 30
 FAX : 03 44 12 13 31

www.msei-env.fr

E.mail : ingenivo@msei-environnement.com

Type et fréquence de passage :

N°1 :

	CAMION		V.L	CHARIOT ELEVATEUR	PIETONS
<u>Charge</u>	> 19 T	3.5>x>19 T		>6 T	3>x>6 T
Fréquence/jour					
< 10					
10<x<50					
>50					

N°2 :

	CAMION		V.L	CHARIOT ELEVATEUR	PIETONS
<u>Charge</u>	> 19 T	3.5>x>19 T		>6 T	3>x>6 T
Fréquence/jour					
< 10					
10<x<50					
>50					

N°3 :

	CAMION		V.L	CHARIOT ELEVATEUR	PIETONS
<u>Charge</u>	> 19 T	3.5>x>19 T		>6 T	3>x>6 T
Fréquence/jour					
< 10					
10<x<50					
>50					