



## NOTICE D'ENTRETIEN DES REVETEMENTS DES PANNEAUX SANDWICHES

### CONSIGNES GENERALES :

#### **Dans tous les cas :**

- 1) Utiliser des produits conformes à la législation en vigueur, agréés en matière d'alimentarité et de biodégradabilité (Ministère des Fraudes et de l'Agriculture).
- 2) Se conformer aux prestations des fabricants des produits.
- 3) Demander l'assistance technique des fabricants de produits pour la formation du personnel en matière de :
  - Préparation des produits.
  - Mise en œuvre.
  - Respect des consignes de sécurité.

### PROCEDURE :

#### **En règle générale, il est conseillé de :**

- 1) Respecter les dosages.
- 2) Diluer les produits dans une eau tempérée.
- 3) Respecter les pressions d'application (maxi 50 bars).

Les nettoyages à haute pression ont des effets destructeurs sur la tenue des revêtements et des joints.

- 4) Respecter les températures d'application (maxi 50°, idéal 30°).

L'efficacité des produits de nettoyage diminue fortement avec l'élévation de température.

- 5) Respecter les temps de contact (maxi 30 mm).

- 6) Rincer abondamment à l'eau claire, pression maximale 50 bars.

La fréquence des nettoyages est fonction des impératifs sanitaires d'exploitation.

Pour les salissures persistantes, frotter celles-ci avec une éponge imbibée de produit de nettoyage adapté, sans jamais blesser le revêtement (attention au phénomène d'abrasion avec les produits en poudre), rincer abondamment à l'eau claire.

### MELANGE DES PRODUITS :

Tous les mélanges de produits sont à proscrire, seuls les techniciens d'application des fournisseurs sont habilités sous leur responsabilité à effectuer des mélanges.

### **REMARQUES :**

Un produit alcalin mélangé à un produit acide donne lieu à une réaction exothermique dangereuse.  
Un produit chloré mélangé à un produit acide donne lieu à une réaction exothermique dangereuse.

### **CONSEILS :**

- 1) Veiller particulièrement au maintien de la propreté des surfaces pendant les premiers temps d'exposition, notamment si les travaux se poursuivent sur le site.
- 2) Sèchage : utiliser les raclettes en caoutchouc que l'on emploie pour les surfaces vitrées pour éviter le moirage auquel peut conduire un nettoyage au chiffon.

### **EVITER :**

#### **INOX**

- L'application de produits dits « cirants » qui laissent un film gras sur les surfaces.
- Le frottement des surfaces à poli orienté dans un sens différent du sens de polissage.
- L'emploi de laine d'acier, d'éponges métalliques ou de brosses trop dures pouvant rayer le métal.

#### **ACIER LAQUE**

- Toute blessure du revêtement de peinture (éraflure, rayure, choc) doit être réparée dans les plus brefs délais pour éviter un début de corrosion.

#### **POYESTER**

- Eviter les chocs thermiques (t° d'application/t° de rinçage) créant des dilatations importantes pouvant provoquer à la longue des décollements du parement.

#### **Société d'Etude et de Réalisation en Isolation Alban**

17 rue de la barrade – ZI - 74960 MEYTHET tél. 04 50 69 88 40 fax. 04 50 69 89 21

E-mail : [contact@seria-annecy.com](mailto:contact@seria-annecy.com)

SAS au capital de 100.000 euros – RCS ANNECY TGI B 414 444 471 – CODE APE 453 C – N° TVA intracommunautaire FR 35 414 444 471

PRODUITS DE NETTOYAGE	REVETEMENTS			PRECAUTIONS PARTICULIERES
	Inox	Acier laqué	Polyester	
<b>ENTRETIEN PERIODIQUE</b> Produits biologiques. ODABIO CLEAN ODABIO SANI Détergents, lessives pour lave vaisselle ou lave linge et savons du commerce SANS PRODUITS CHLORES	<input type="checkbox"/>   <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>   <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>   <input type="checkbox"/>	Rinçage abondant à l'eau claire.
<b>ENTRETIEN MUSCLE</b> <i>Notamment :</i> Pour éliminer les dépôts de colle lorsque la surface a été protégée en cours de fabrication ou de montage par des revêtement pelables adhésifs.  Pour éliminer les produits gras ou en cas de maculations tenaces (peinture, ciment, plâtre...)  Et dans les cas où l'entretien périodique a été trop longtemps négligé et qu'un nettoyage simple est insuffisant pour rendre aux surfaces leur aspect d'origine.  Poudre abrasives : Blanc d'Espagne, Ponce Kieselguhr, Alumine et poudre à récurer du commerce SANS OXYDE DE FER	<input type="checkbox"/> Mais risques de rayures			Rinçage abondant à l'eau claire.
Produits chlorés.  Solvants usuels :  Benzène, chlorure de méthylène, white spirit. Essence minérale.	<input type="checkbox"/> Avec réserves  <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>   <input type="checkbox"/>	A ne pas appliquer sur les matériaux adjacents (peinture, mastics, joints..) qui peuvent se détériorer.  Après nettoyage, éliminer les résidus de solvants par un nettoyage avec un produit lessiviel.  Suivi d'un rinçage abondant à l'eau claire.
Produits acides dont : vinaigre  produits à base d'acide phosphorique ou d'acide nitrique spécialement conçus pour les aciers inoxydables.	<input type="checkbox"/> Dépôts calcaires		<input type="checkbox"/> Fortement dilué	A appliquer uniquement sur des surfaces préalablement débarrassées de toutes poussières adhérentes par un nettoyage lessiviel. Produits spéciaux :  Suivre stictement les consignes du fabricant. Temps limité au contact des surfaces- Rinçage abondant à l'eau claire.
Bases	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	A utiliser en solutions très diluées. Après nettoyage préalable au solvant pour éliminer les résidus de colle provenant du film de protection des surfaces. Suivi d'un nettoyage avec un produit lessiviel. Rinçage soigné à l'eau claire.
Produits à base d'alcool éthylique ou éventuellement acétone.			<input type="checkbox"/>	Temps au contact des surfaces très court.  Rinçage soigné à l'eau claire.