



Matériel pour le balayage humide

Balai trapèze équipé, de préférence, de gazes à usage unique, antistatiques et/ou pré imprégnées



Matériel pour le lavage manuel

Frange ou gaze jetable en microfibre



Monobrosse



Matériel pour l'entretien mécanique

Autolaveuse, rotocleaner



Disque de nettoyage mécanique

Références couleur 3M ou équivalent

	Matériels utilisés	Produits d'entretien	Méthodes d'entretien
Mise en service Entretien manuel OU Entretien mécanique	    ou  si sale	Détergent neutre ou alcalin (pH <9) compatible avec les sols linoléum	<ul style="list-style-type: none"> Balayage humide Lavage mécanique à 160-200 trs/min (avec récupération d'eau)
Entretien quotidien Entretien manuel OU Entretien mécanique	  si sale	Détergent neutre / détergent désinfectant ⁽¹⁾	<ul style="list-style-type: none"> Balayage humide Lavage manuel avec balai Rinçage
Nettoyage approfondi Entretien manuel OU Entretien mécanique	     ou 	Détergent neutre	<ul style="list-style-type: none"> Balayage humide Lavage mécanique à 160-200 trs/min (avec récupération d'eau)
Nettoyage approfondi Entretien manuel OU Entretien mécanique	   ou 	Détergent alcalin (pH <9) compatible avec les sols linoléum	<ul style="list-style-type: none"> Balayage humide Lavage mécanique au disque rouge à 160-200 trs/min (avec récupération d'eau)

(1) Dans les locaux où la désinfection est essentiel (ex : salles d'opération, chambres d'hôpital, etc.), alterner avec un détergent neutre et un détergent désinfectant sans amines.

En cas d'entretien manuel et pour vous offrir le meilleur résultat en termes d'hygiène et d'apparence, Gerflor vous recommande d'utiliser des détergents neutre et alcalin (compatible avec les sols linoléum) avec un fort pouvoir mouillant (répartition et nettoyage complet des surfaces).

PRÉCAUTIONS D'USAGE



- Ne jamais effectuer de décapage avec des disques abrasifs ou des procédés risquant de détériorer le traitement de surface (abrasifs, solvants...).
- Ne jamais utiliser d'embouts (de chaise ou de mobilier) en caoutchouc, mais des embouts en PVC ou en Polyéthylène.

TRAITEMENT DES TACHES EN COURS DE CHANTIER

Élimination des traces de peintures

- **Proscrire tout ponçage** (Scotch Brite, tampon à récurer, paille de fer...).
- **Utiliser le solvant de la peinture si celui-ci est connu.** En cas de non connaissance du solvant, commencer par des solvants tels que Essence C, White Spirit... avant d'essayer des solvants plus agressifs (bombe Taraclean).
Ne pas insister en cas de résistance.
- **Après application du solvant, essuyer et rincer le sol.**

Sur les gouttes de peinture

La bombe de froid donne de très bons résultats quand la peinture forme une goutte sur le matériau (achat de bombe de froid chez fabricants de produits d'entretien ou en pharmacie).

Sur les traces de colles

- **Traces fraîches de colle acrylique (< 1 mois)**
Appliquer une solution à base d'eau additionnée de décapant, laisser agir puis effectuer un nettoyage mécanique et rincer le sol.
- **Traces de colles acryliques sèches (> 1 mois)**
Utiliser de l'Essence C ou du White Spirit. Après application du solvant, essuyer et rincer le sol.
- **Traces de colles solvants**
Utiliser des solvants agressifs (bombe Taraclean) mais pas trop insister sur les traces de colles résistantes (colles réticulées qui résistent aux solvants).

QUELQUES CONSEILS DE DÉTACHAGE

Rouille

Appliquer un anti-rouille ou acide oxalique. Rincer abondamment.

Matières grasses alimentaires / peinture / stylo à bille / stylo feutre / graisse lourde (goudron)

Appliquer sur la tache un solvant tel que Essence C, White Spirit. Frotter avec le produit pur et rincer abondamment.

Traces de caoutchouc / traces de chaussures

Appliquer un détergent alcalin traces de chaussures (Dynatech Trophy). Laisser agir 5 minutes. Frotter.

Chewing-gum

Utiliser une bombe de froid pour durcir le chewing-gum puis le retirer à l'aide d'une spatule en plastique (achat de bombe de froid chez fabricants de produits d'entretien ou en pharmacie).