

Méthode de nettoyage et de désinfection à la vapeur

Appliquée à l'entretien des sols souples PVC ou Marmoleum

Le principe d'entretien vapeur se base sur l'effet biocide de la méthode, celle-ci garantit une qualité élevée de détergence et répond à l'exigence de prévention des infections nosocomiales.

Aujourd'hui cette méthode est une alternative aux méthodes classiques d'entretien, elle est simple, efficace et permet d'éviter l'utilisation de produits chimiques filmogènes souvent à l'origine de l'encrassement des surfaces quand ils sont surdosés ou employés sans l'alternance de détergent neutre.

La méthode vapeur :

- Détruit le biofilm et évite sa reconstitution par l'absence de support nourricier (à condition d'être mise en œuvre très régulièrement)
- Évite les dépôts minéraux structure de base de l'encrassement (à condition d'être correctement réalisée)

Les protocoles à mettre en place :

Entretien courant :

- Balayage humide préalable des surfaces (élimination des déchets et salissures)
- Passage du balai vapeur équipé d'une frange microfibre

Entretien périodique :

- Balayage humide préalable des surfaces (élimination des déchets et salissures)
- Passage du balai vapeur équipé d'une brosse

La méthode n'utilisant pas de produits chimiques elle exige :

- Le respect scrupuleux des opérations de nettoyage par le personnel d'entretien qui est le seul garant du résultat
- La parfaite maintenance du matériel pour un fonctionnement optimal (utilisation de l'inhibiteur de corrosion dans le réservoir d'eau, purges des appareils, accessoires maintenus dans un état de propreté irréprochable par lavage et désinfection...)

Matériels et produits :

- Générateur de vapeur (+ inhibiteur de corrosion)
- Balai vapeur, bandeaux et franges microfibre
- Balai vapeur, brosses droite et ronde (pour bas de plinthes) et bonnettes (+ désinfectant si nécessaire pour élimination du biofilm)

