

FICHE MÉTHODE NETTOYAGE

Le spray method

OBJECTIF

Nettoyer : Eliminer les salissures adhérentes par une action chimique, à laquelle on adjoint une action mécanique

Protéger : Déposer sur le revêtement un film destiné à protéger le sol et le rendre brillant.

Cette opération sert à entretenir la mise en cire des sols en thermoplastique, PVC, linoleum : entretenir, nettoyer, protéger et régénérer la cire.

MATERIEL

Monobrosse basse ou haute vitesse

Disque beige, rouge ou bleu

Matériel de balayage humide

Pulvérisateur

SECURITÉ

Porter des gants

Porter une tenue de travail

Porter des chaussures de sécurité

Porter des lunettes de protection

Baliser les espaces de travail à l'aide de panneau d'avertissement

MÉTHODE OPÉRATOIRE

1. Baliser les espaces de travail à l'aide de panneau d'avertissement
2. Effectuer un balayage humide
3. Préparer la solution spray et remplir le vaporisateur en respectant le dosage produit
4. Pulvériser le produit tout en passant la monobrosse et l'étaler **LATERALEMENT**
5. Revenir sur la même surface pour la sécher
6. Utiliser la méthode **CIRCULAIRE** pour les taches rebelles ou incrustées
7. Répéter les opérations par surfaces successives de 2 à 3 M² maximum
8. Dès traitement totale de la surface, enlever le disque et le déposer sur un chiffon blanc pour éviter les traces de produit indésirables
9. Effectuer un balayage humide
10. Nettoyer le disque immédiatement à l'eau

CONSEILS

Un sprayeur avec aspiration intégrée peut être adapté sur la monobrosse

Une fois la surface traitée, un lustrage peut être effectué à l'aide d'un disque beige ou blanc