

FICHE MÉTHODE NETTOYAGE

Le décapage à sec



OBJECTIF

Éliminer totalement ou partiellement une protection appelée émulsion (cire) à l'aide d'un produit décapant et d'un disque

Cette opération est essentiellement utilisée sur les revêtements en plastiques rigides : thermoplastique, PVC



MATERIEL

Balai trapèze et gaze
Monobrosse et disque abrasif bleu, vert ou marron
Produit décapant
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
Utiliser le pulvérisateur vers le bas car le produit est agressif pour la peau



MÉTHODE OPÉRATOIRE

1. Baliser les espaces de travail à l'aide de panneau d'avertissement
2. Préparer le matériel
3. S'assurer que le revêtement va résister aux actions chimiques et mécaniques
4. Débarrasser le mobilier mobile ou protéger les bas de meuble à l'aide de chiffon blanc
5. Effectuer un lavage des sols
6. Pulvériser le produit sur 5 M² maximum
7. Passer la monobrosse équipée du disque approprié pour étendre la solution détergente
8. Pratiquer la méthode CIRCULAIRE afin de décrocher émulsions et salissures
9. Répéter les opérations sur la surface totale à traiter



CONSEILS

Méthode préconisée pour sols sensibles à l'eau
S'il y a eu accumulation de couches d'émulsion, opter pour un décapage au mouillé
Prévoir suffisamment de disques car encrassement rapide des disques dû à l'absence d'eau lors de l'opération
Ne jamais travailler sans produit car le disque utilisé à sec peut détériorer le revêtement