

Dalles moquette plombantes

EXPONA SIMPLAY

Carpets

1. INFORMATIONS GÉNÉRALES

Tout revêtement de sol textile doit être régulièrement nettoyé, le type et la fréquence du nettoyage étant fonction du domaine d'utilisation et de l'intensité du passage.

2. NETTOYAGE D'ENTRETIEN

Pour que chaque nettoyage soit efficace, il est très important de passer quotidiennement et soigneusement l'aspirateur afin d'éliminer en profondeur les poussières et les saletés. (Il est recommandé d'utiliser un aspirateur grande puissance et une brosse rotative ou une brosse cylindrique avec fonction batteur). La fréquence de ce procédé sera déterminée par examen visuel.

2.1 Nettoyage d'entretien

Il convient d'effectuer un aspiro-brossage intensif pour préparer la moquette à un nettoyage général. Les poils aplatis seront ainsi redressés et la saleté tenace sera libérée.

Pour obtenir un bon résultat, déplacez la machine à contre-poil (aspiro-brosseur pour moquette).

2.2 Nettoyage d'entretien, détachage

Le nettoyage et l'entretien quotidiens devraient comprendre l'élimination de la plupart des taches accidentelles et des substances renversées si l'on veut que le revêtement conserve un aspect impeccable. Les taches et les substances renversées doivent être éliminées, si possible, immédiatement pour éviter les salissures indélébiles.

Essayez de classer les salissures par rapport à leur composition (eau, huile ou combinaisons des deux, par exemple) pour être sûr d'utiliser un nettoyant adapté.

Veuillez respecter le mode d'emploi du fabricant.

Vous ne devez en aucun cas frotter fort ou faire pénétrer le produit de façon vigoureuse car la couleur et la texture des poils risqueraient d'être endommagées.

De même, il faut éviter de tremper la moquette.

3. NETTOYAGE INTERMÉDIAIRE

Dans ce cas, on utilise un extracteur à sec pour que les zones traitées puissent être réutilisées presque immédiatement. Vous devez, dans un premier temps, procéder à un nettoyage comme décrit au point 2. On vaporisera ensuite les surfaces à nettoyer avec un produit d'élimination des marques de passage. Répartissez alors les granulés de nettoyage sur la moquette et faites-les pénétrer avec précaution à l'aide de l'extracteur à sec. Après avoir laissé agir 30 minutes, vous pourrez aspirer le produit et la saleté adhérente.

3.1 Nettoyage intermédiaire, méthode de la mousse sèche

Ce nettoyage commence également par un nettoyage d'entretien comme décrit au point 2. Appliquer ensuite sur le textile le shampoing cristallisant pour moquette à l'aide d'un pulvérisateur électrique ou d'un pulvérisateur à pompe du commerce. Pour répartir la solution nettoyante sur toutes les fibres et détacher les saletés adhérentes, on utilisera ici aussi un Brosseur. Après un temps de séchage d'au moins 60 minutes dans des conditions ambiantes normales, les cristaux qui se seront formés autour des fibres auront piégé la saleté. Pour enlever ces cristaux, il faut alors les aspirer et effectuer un aspiro-brossage intensif.

4. NETTOYAGE INTENSIF ET EN PROFONDEUR

Malgré un nettoyage régulier par aspiration et un détachage, les moquettes doivent être traitées, en fonction de l'intensité d'utilisation et de la saison, à l'aide d'un injecteur-extracteur. La saleté accumulée en profondeur ne peut être enlevée que par cette méthode, notamment en cas de forte humidité. Les sels, par exemple, seront eux aussi efficacement détachés et enlevés si l'on utilise cette méthode. Selon l'appareil, la température de nettoyage (température de l'eau de 50 °C max.) et le mode d'action, diverses autres mesures seront nécessaires. Veuillez respecter les indications et instructions du fabricant. Un mauvais dosage ou un nettoyant inadapté peuvent entraîner une détérioration permanente (altération des couleurs, décoloration ou perte de fibres, par exemple).

D'une manière générale, la moquette ne peut être utilisée qu'après séchage complet, sinon les fibres risqueraient d'être endommagées et la saleté de réapparaître plus rapidement.

5. REMARQUES GÉNÉRALES

Outre la préservation des droits de garantie sur le revêtement de sol adjacent, sont également applicables certaines obligations en matière de sécurité de circulation (Code civil allemand [BGB], paragr. 823, par exemple), ainsi que les règles relatives à la prévention des accidents des associations professionnelles d'assurance accident compétentes.

Pour de plus amples informations, veuillez prendre contact avec notre service technique ou consulter notre site Internet à www.objectflor.de