



Modular **Resilient** Flooring*

LVT Guide de maintenance

*Sol Modulaire Résilient

Interface[®]

L'importance du nettoyage et de l'entretien

Un entretien correct allongera la durée de vie de votre sol, il permettra aussi de préserver son apparence et de maintenir un niveau satisfaisant de confort au sein de l'environnement de travail.

Le présent document détaille les procédures d'entretien requises pour préserver le LVT d'Interface qui, grâce à son revêtement durable de polyuréthane, est simple à nettoyer.

Veuillez noter que la fréquence du nettoyage doit se baser sur les besoins spécifiques des zones de passage dans votre espace.

Entretien de routine

La fréquence de l'aspiration, du balayage et du passage de la serpillière dépend de la fréquence du passage et du niveau de saleté.

Les salissures sèches (poussière, gravillons, aliments, etc.) doivent être éliminées aussi souvent que nécessaire et au moins une fois par jour. Cela peut être effectué à l'aide d'un aspirateur, surtout pour les grandes surfaces, ou à l'aide d'un balai à plat avec housse en microfibre ou à poils souples.

Cela ne permet cependant pas d'éliminer toutes les saletés et il faut donc, au moins une fois par semaine, effectuer un nettoyage humide. Aspirez ou balayez toujours le sol avant un nettoyage humide. Le passage de la serpillière à la main ou le nettoyage mécanique sont tous les deux possibles.

Entretien préventif

Tapis protecteurs : les tapis protecteurs font partie intégrante de tout programme d'entretien. Pour limiter au maximum les dommages provoqués sur vos sols par la poussière, les matières abrasives et l'humidité, les zones d'entrée doivent être équipées de tapis protecteurs, tels que Barricade d'Interface.

Les tapis protecteurs retiendront les gravillons et la poussière, les empêchant ainsi de se répandre sur d'autres zones. Les tapis protecteurs doivent être aspirés tous les jours, voire être remplacés régulièrement pour empêcher l'accumulation de débris qui les rendrait inefficaces.

Une protection de 3 à 5 m de long au minimum doit être installée au point d'entrée, selon le volume et le niveau du passage.

Passage manuel de la serpillière : idéal pour les petites surfaces. Utilisez toujours une serpillière humide et veillez à ne pas trop tremper le sol. Ne versez jamais de l'eau directement sur le sol et ne laissez pas de flaques d'eau.

Humidifiez soit à l'aide d'un système de serpillière plate en microfibre, soit à l'aide d'une serpillière classique pour appliquer une solution de nettoyage neutre (pH 6-8). Utilisez un système avec deux seaux : un pour l'eau de lavage à la serpillière, l'autre pour les eaux usées.

Rincez fréquemment la serpillière et changez la solution au besoin. Laissez sécher complètement le sol avant d'autoriser les passages. **AVERTISSEMENT : comme toutes les surfaces lisses, le LVT d'Interface peut devenir glissant quand il est mouillé.**



Fig. 1

Nettoyage mécanique : pour les surfaces plus étendues, un nettoyeur racleur automatique équipé de tampons-serpillières pour sol doux/moyen (serpillière rouge ou blanche 3M) peut être utilisé. (Fig. 2)

Il peut être nécessaire de pulvériser le nettoyant pour enlever la saleté et les marques. Pulvérisez un nettoyant pour sol neutre sur une zone et utilisez une cireuse rotative (300 à 500 tours/minute) munie d'un disque rouge 3M.



Fig. 2

Procédures en cas de liquide renversé et retrait des taches

Il est important d'établir des procédures à respecter en cas de liquide renversé et pour détacher. Ceci est particulièrement important sur les surfaces utilisées pour préparer ou servir de la nourriture. Des aliments, de la graisse et des liquides peuvent contaminer la surface traitée et la rendre glissante. Un ensemble de méthodes efficaces réduira également la probabilité que des zones souillées/collantes n'apparaissent. En cas de substance renversée, agissez immédiatement.

1. Retirez les débris solides avec une pelle et une balayette et utilisez du papier absorbant en cas de liquide renversé. (Fig. 3 & 4).



Fig. 3



Fig. 4

2. Détachez la surface affectée avec un nettoyant pour sol neutre (directement prêt à l'emploi ou dilué, selon le cas) à l'aide d'un vaporisateur et d'un chiffon en microfibre. (Fig. 5).



Fig. 5

3. Nettoyez avec un balai serpillière humide la zone affectée en incluant la surface dans un rayon de 1,5 m autour du déversement afin de garantir l'élimination de tout contaminant déversé. (Fig. 6).



Fig. 6

Entretien régulier

Le plancher LVT d'Interface est doté d'un revêtement de surface en polyuréthane protecteur qui simplifie son entretien. Cependant, le sol devra être entretenu régulièrement pour lui garantir et lui préserver un aspect satisfaisant. Cela implique une combinaison des techniques décrites précédemment :

Balayer/aspirer pour enlever la poussière et la saleté.

Détacher et essuyer les déversements à l'aide d'une serpillière humide et d'un nettoyant pour sol neutre.

À l'aide d'un nettoyant pour sol neutre, vaporiser le sol et utiliser une cireuse munie d'un disque rouge 3M afin de nettoyer et de polir le sol pour retirer toute saleté incrustée et raviver l'aspect du sol.

Autre conseil

1. Ne tirez pas les tables, les chaises et d'autres éléments mobiliers sur le sol car cela peut endommager la surface.
2. Des patins en feutrine doivent être installés sous tous les éléments mobiliers déplaçables (pieds de table et de chaise).
3. Le caoutchouc est susceptible d'endommager le LVT, évitez donc de mettre des tapis et autres accessoires en caoutchouc par-dessus. Cela peut provoquer l'apparition de taches.
4. Les couleurs plus claires nécessitent plus d'entretien, tout comme d'ailleurs les couleurs plus foncées sur lesquelles la poussière peut être plus visible.
5. Balayez et aspirez toujours les sols pour enlever la poussière, les gravillons et autres particules avant de les nettoyer et d'utiliser des machines à disques rotatifs. Il est très important que tous les efforts soient déployés pour enlever les matières abrasives afin de minimiser les éraflures et l'usure prématurée de la surface.

Nous contacter :

Pour toute autre information concernant le nettoyage du LVT d'Interface, veuillez contacter notre service technique au (+33) 01 58 10 20 30 ou consulter le site :

www.interface.com