

Remarques concernant le nettoyage et l'entretien

Vernis pour parquets, escaliers et meubles

1. Vernis pour parquets et escaliers

Mesures préventives: l'aménagement de sas et de zones anti-saletés devant les entrées permet d'éviter une grande partie des salissures habituelles.

Nettoyage régulier: diluer le produit d'entretien CC parquet à raison de 1:200 avec de l'eau tiède. Tremper un balai à franges adéquat (par exemple le CC-Quick-Step) dans la solution, bien le tordre et nettoyer le sol ou l'escalier avec le balai bien essoré. Eliminer les taches de graisse, les traces de talon et autres salissures incrustées à l'aide du produit d'entretien CC parquet dilué et du pad blanc anti-rayures. Effectuer un nouveau nettoyage avec des torchons bien essorés, jusqu'à ce que les dernières traces de salissures et de nettoyeurs soient absorbées.

Entretien: la couche de vitrification des parquets et des escaliers est elle aussi soumise à l'usure naturelle en fonction des sollicitations. C'est pourquoi, le parquet doit être régulièrement traité avec le produit d'entretien CC parquet (éclat) (pour vernis de finition satinée) ou le produit d'entretien CC parquet (mat) (pour vernis mat). La dispersion polymère réduit l'abrasion du vernis, facilite le nettoyage régulier et rafraîchit le vernis usé. Le produit est dilué et est appliqué en une couche fine et uniforme. A cet effet, on utilise un balai à franges extra-large non pelucheux ou le balai CC. Le cycle d'entretien est fonction du degré de sollicitations.

Nettoyage en profondeur: les vieilles pellicules protectrices insignifiantes peuvent être éliminées par un nettoyage en profondeur à l'aide du produit CC parquet et un nettoyeur pour sols en liège. Avant l'application du produit, il faut contrôler à un endroit discret la résistance du vernis à la matière. Comme le nettoyage en profondeur est lié à une sollicitation accrue du sol ou de l'escalier à l'humidité, celui-ci doit être évité aussi longtemps que possible. Avant d'effectuer tout nettoyage, veuillez vous adresser au préalable à notre conseil d'application technique.

2. Vernis pour meubles

Nettoyage régulier et entretien: verser le produit d'entretien CC « Asalin » pour meubles sur un torchon absorbant et non pelucheux (par exemple un torchon en lin) et enlever ainsi les salissures sur la surface du meuble à traiter. Travailler dans le sens de la veinure du bois. Polir à sec avec un torchon propre. Ne pas pulvériser directement le produit d'entretien CC « Asalin » sur la surface du vernis. Pour les surfaces traitées jusqu'alors avec des produits lustrants contenant de la cire, de la silicone ou de la paraffine ou avec des sprays, ou pour celles présentant une épaisse pellicule de graisse, répéter le traitement avec le produit d'entretien CC « Asalin » jusqu'à ce que la surface apparaisse clairement.

Pour les surfaces sensibles ou poreuses (par exemple le chêne clair), contrôler au préalable son applicabilité dans un endroit discret. Ne pas dépoussiérer les surfaces traitées avec des torchons à poussières imprégnés.

3. Indications générales

Ne jamais laisser les sols, les escaliers et les meubles en bois humides pendant une longue période car ils absorbent l'eau et peuvent alors changer de forme ou devenir gris. Ceci vaut surtout pour les variétés de bois réagissant rapidement aux changements d'humidité (par exemple le hêtre). C'est pourquoi, veiller en permanence à ce qu'ils soient nettoyés à sec ou bien seulement avec un torchon bien essoré (c'est-à-dire avec des balais à franges bien essorés ou des torchons de nettoyage) et qu'il n'y ait aucune flaque d'eau. Dans les deux premières semaines, nettoyer seulement à sec les sols, les escaliers et les meubles fraîchement vernis.

Equiper les pieds des meubles sur les sols en parquet, de patins en feutre et mettre en place avec précaution les objets d'équipement lourds.

Les produits colorés (par exemple les teintures capillaires, les désinfectants pour plaies) ainsi que les migrations de plastifiants (par exemple en caoutchouc) peuvent entraîner une décoloration irréversible de la couche de vernis. Eviter par conséquent le contact du vernis avec ces produits.

Le bois réagit à l'humidité ambiante et s'adapte à celle-ci en changeant son taux d'humidité. Ceci provoque soit des écaillages par contraction (en cas de faible humidité de l'air), soit des gonflements (en cas d'humidité élevée de l'air) et entraîne des effets consécutifs (par exemple formation de joints). Veillez par conséquent à ce que l'humidité dans les pièces oscille toute l'année entre 50 et 60 % pour une température d'environ 20°C. En cas de besoin, il faut procéder au chauffage/à l'aération des pièces ou bien entreprendre des mesures pour augmenter l'humidité de l'air. Ces régulations thermiques n'ont pas seulement un effet positif sur les sols en parquet mais aussi sur le mobilier en bois.

Si la vitrification du sol en parquet ou de l'escalier en bois est endommagée du fait de l'utilisation, il faut alors la poncer et effectuer une nouvelle vitrification (pour autant que cela soit possible techniquement). La vitrification est un travail d'artisan, et il faut savoir que l'on ne peut pas toujours éviter les particules de poussière ou autres dans la surface. Ceci n'a cependant aucune influence sur la conservation du sol.

Planchers en bois et en liège huilés et cirés

1. Mesures préventives

Mesures préventives: l'aménagement de sas et de zones anti-saletés devant les entrées permet d'éviter une grande partie des salissures habituelles.

2. Nettoyage régulier et entretien

Pour le nettoyage régulier et l'entretien, ajouter le produit d'entretien CC cire ou le savon CC bois (conformément aux recommandations de dosage) dans de l'eau. Tremper un balai à franges adéquat (par exemple le CC-Quick-Step) dans la solution, bien le tordre et nettoyer le sol ou l'escalier avec le balai bien essoré. Eliminer les taches de graisse, les traces de talon et d'autres salissures incrustées à l'aide du produit d'entretien CC parquet dilué et du pad blanc anti-rayures. Un polissage régulier avec une machine monodisque CC SRP et une brosse de polissage ou bien un pad blanc entraîne une augmentation de la capacité de résistance à l'usure de la pellicule protectrice et est recommandé surtout dans les zones soumises à une forte usure. Le savon CC bois se caractérise par un pouvoir épurateur élevé pour une valeur PH non agressive et un brillant satiné. Le produit CC cire entretient le sol lors du nettoyage grâce à des cires naturelles et donne à la surface une brillance satinée.

Remarque: utiliser exclusivement du savon CC bois sur les surfaces nouvelles traitées à l'huile UV.

3. Rafraîchissement de petites surfaces et réparation de rayures

Les endroits endommagés et les petites surfaces particulièrement sollicitées (par exemple les traces de passage) peuvent être rafraîchis avec de l'huile d'entretien CC-Premium. A cet effet, appliquer l'huile sur le sol nettoyé en profondeur et parfaitement sec. Enlever l'excédent d'huile éventuellement présent avec des torchons absorbants. En cas de légère rayures et de taches qui ne peuvent pas être enlevées par un nettoyage, utiliser au préalable et précautionneusement un fin chiffon non tissé et travailler dans le sens de la fibre du bois en cas

de planchers en bois. Ne marcher à nouveau sur les endroits traités que lorsque l'huile est durcie (min. 12 h). Pour le rafraîchissement de toute la surface du sol, voir le point 4.

Remarques: le procédé décrit ci-avant n'est recommandé que pour les surfaces traitées à l'huile UV.

4. Nettoyage intensif et rehuilage de toute la surface

Enlever les grosses salissures en balayant ou en aspirant. Diluer le nettoyant CC parquet dans un rapport 1:1-1:3. Répartir la solution de nettoyage sur le sol en utilisant le porte-pad et le pad blanc et enlever les salissures et les résidus de produits d'entretien directement après en passant la brosse. A ce sujet, éviter la « formation de flaques ». En cas de surfaces plus importantes, utiliser à la place du porte-pad une machine monodisque CC SRP. Enlever immédiatement toute l'eau sale à l'aide d'un aspirateur à eau (par exemple un aspirateur pulvérisateur doté d'un adaptateur pour sols durs); exceptionnellement, on peut utiliser des balais à franges secs et absorbants. Ensuite, neutraliser le revêtement avec de l'eau claire jusqu'à ce que les éventuels restes de nettoyage soient éliminés. Après un séchage complet, traiter toute la surface du revêtement avec l'huile d'entretien CC Premium. A l'aide d'un torchon non pelucheux, appliquer uniformément l'huile sur le sol, et polir immédiatement entièrement le film d'huile avec un pad blanc. A ce sujet, placer le pad sous un porte-pad CC ou une machine monodisque CC SRP. Enlever l'éventuel excédent avec des torchons absorbants. Après le polissage, le sol doit avoir un aspect uniformément satiné.

Remarque: pour les surfaces traitées à l'huile UV, un traitement avec l'huile d'entretien CC Premium n'est pas recommandé.

Attention: lors du nettoyage intensif, toujours traiter le sol par section. Il est possible d'effectuer le nettoyage à deux; la première personne enlevant les impuretés et la deuxième aspirant immédiatement l'eau sale. Ne pas humecter les surfaces sensibles (par exemple les meubles et les portes) avec l'eau de nettoyage. Avant d'effectuer le nettoyage intensif, enlever les surfaces métalliques, les joints de dilatation/les profilés de transition etc. placés à l'intérieur du revêtement. Contrôler au préalable la présence ou l'absence de joints ouverts sur la surface du revêtement. Limiter absolument le temps d'action au minimum et ne jamais laisser le sol humide pendant une longue période.

5. Indications générales

Ne jamais laisser les planchers en bois et en liège humides pendant une longue période car ils absorbent l'eau et peuvent alors changer de forme ou devenir gris. Ceci vaut surtout pour les variétés de bois qui réagissent rapidement aux changements d'humidité (par exemple le hêtre). C'est pourquoi, veiller en permanence à ce qu'ils soient nettoyés à sec (avec un balai à frange ou un aspirateur) ou bien seulement avec un torchon à peine humide (c'est-à-dire avec des balais à franges bien essorés), afin qu'il n'y ait aucune flaque d'eau. Dans les deux premières semaines, nettoyer seulement à sec les planchers nouvellement posés. Equiper les pieds de meubles de patins en feutre et mettre en place les objets d'équipement lourds avec précaution.

Les produits colorés (par exemple les teintures capillaires, les désinfectants pour plaies) ainsi que les migrations de plastifiants (par exemple en caoutchouc) peuvent entraîner une décoloration irréversible de l'huile. Eviter par conséquent le contact du plancher avec ces produits.

Les planchers en bois et en liège réagissent aux conditions ambiantes (spécialement à l'humidité de l'air) qui provoquent soit des écaillages par contraction (en cas de faible humidité de l'air), soit des gonflements (en cas d'humidité élevée de l'air) et entraînent des effets consécutifs (par exemple formation de joints). Veillez par conséquent à ce que l'humidité dans les pièces oscille

toute l'année entre 50 et 60 % pour une température d'environ 20°C. En cas de besoin, il faut procéder au chauffage/à l'aération des pièces ou bien entreprendre des mesures pour augmenter l'humidité de l'air. Ces régulations thermiques n'ont pas seulement un effet positif sur votre plancher, mais aussi sur les objets d'équipement en bois, les instruments de musique, les tableaux ainsi que sur votre bien-être personnel.