

## Instructions d'entretien pour les parquets en bois et les escaliers avec surface Pro Vital Finish pour les entreprises spécialisées



La finition Pro Vital Finish est un système de revêtement de surface naturel en deux étapes et se compose de matières premières végétales à base d'huile de lin ainsi que de cire. Les composants pénètrent profondément dans les pores et forment ainsi une protection hautement résistante contre les influences environnementales chimiques et mécaniques. Les deux composants sont appliqués à l'usine chez Weitzer Parkett. Pour que les parquets ou les escaliers conservent leur bel et noble aspect le plus longtemps possible, les conseils d'entretien suivants sont très importants.

### Remarques générales

#### Huile Pro Vital

Des ingrédients naturels tels que l'huile de lin et la cire naturelle qui pénètrent profondément dans les pores. Conformément aux prescriptions normatives de la norme écologique C 2380:2008, la surface peut être qualifiée de « revêtement naturel ».

#### Huile Pro Vital Color

Sa composition et ses propriétés correspondent à celles de l'huile incolore Pro Vital, mais des pigments de terre et minéraux non polluants y sont ajoutés afin d'obtenir différentes teintes.

#### Caractéristiques des surfaces

Grâce à ses composants naturels, la surface Pro Vital protège en grande partie le parquet ou la marche contre la pénétration de liquides. En fonction de l'intensité de la sollicitation, cette couche est toutefois soumise à une usure naturelle et inévitable au fil du temps (par la saleté, les grains de poussière, les contraintes mécaniques...). Un entretien régulier ralentit cette usure prématurée.

La garantie pour le traitement de surface et le parquet en bois ou les escaliers est assurée uniquement si le système d'entretien prescrit par Weitzer Parkett est correctement appliqué.

Grâce aux processus d'oxydation, la surface Pro Vital atteint sa dureté finale au bout de 4 semaines environ. Par conséquent, plus le sol est ménagé au cours des premiers jours et semaines, plus la durée de vie de la surface huilée est élevée. C'est pourquoi, pour commencer, le nettoyage doit être effectué délicatement et à sec par balayage ou aspiration. Cette remarque s'applique également aux applications d'entretien complet.

Poser les meubles ou autres objets d'aménagements lourds avec précaution. Les pieds de tables et de chaises doivent être dotés d'un support en feutre approprié (par ex. entourés de plastique). Si vous utilisez des chaises équipées de roulettes, utilisez uniquement des roulettes souples normalisées (type W). En outre, nous recommandons, en cas d'utilisation de chaises pivotantes ou de postes de travail, l'utilisation de tapis de protection appropriés et approuvés par le fabricant respectif pour les parquets en bois huilé naturel. Ne pas traiter les produits avec la surface Pro Vital Finish avec des copeaux d'acier.

#### Caractéristiques de couleur

Après la pose, des changements de couleur typiques du bois se produisent en raison du rayonnement solaire, en fonction de l'intensité de l'exposition à la lumière. Les différents types de bois réagissent différemment en matière de force et de type de changement (jaunissement, assombrissement ou décoloration).

#### Climat ambiant

Après la pose, il convient de veiller à une ventilation régulière, en particulier pour les bâtiments neufs et/ou les logements non occupés. Le comportement à l'émission d'autres matériaux de construction peut provoquer une décoloration irréversible des parquets en l'absence d'échange d'air.

Le bois respire. Cela signifie qu'il absorbe ou évacue l'humidité de l'air en fonction du climat ambiant. Il en résulte un gonflement et une rétraction du sol. En principe, il ne faut pas considérer cela comme négatif, mais comme une caractéristique naturelle d'un matériau naturel ! Afin de minimiser autant que possible les modifications dimensionnelles inévitables, nous recommandons de conserver, tout au long de l'année, une température intérieure de 20 °C et une humidité relative de l'air de 50 %.

Ceci est particulièrement important pendant la période de chauffage dans la mesure où l'assèchement du parquet provoque la formation de joints, etc. Un humidificateur d'air mis en service au début de la saison de chauffage peut apporter une aide précieuse. N'oubliez pas que vous pouvez ainsi économiser une précieuse énergie de chauffage, car même une température ambiante plus basse est ressentie comme agréable lorsque l'humidité de l'air est plus élevée.

## Instructions d'entretien pour les parquets en bois et les escaliers avec surface Pro Vital Finish pour les entreprises spécialisées

### Premier entretien

---

#### Pro Vital Finish

Le Pro Vital Finish représente la deuxième phase du système Pro Vital et est déjà appliqué à l'usine. Après le séchage de l'huile Pro Vital appliquée sur les sols bruts, lors des premières applications d'entretien dans les locaux professionnels ou les zones résidentielles fortement sollicitées ainsi qu'après les nettoyages en profondeur, l'entreprise spécialisée applique Pro Vital Finish par sections à l'aide d'une spatule métallique ou plastique arrondi et polit à l'aide d'une monobrosse et d'un tampon blanc dans le respect des instructions figurant sur les étiquettes.

**Dans les espaces résidentiels privés habituels, la surface Pro Vital Finish est huilée. En cas de forte sollicitation, de pose en chevron français, de pose dans des pièces humides (salles de bain) et dans le domaine public, le fabricant prescrit obligatoirement une nouvelle application de Pro Vital Finish comme premier entretien ; dans le cas contraire, la garantie en cas de surface défectueuse !**

#### Soin d'essuyage Pro Vital

Pour le nettoyage après la pose et avant la remise, il est recommandé d'utiliser le produit d'entretien Pro Vital. Le nettoyage courant élimine facilement les encrassements impossibles à éliminer par aspiration ou balayage. L'application s'effectue par nébulisation à l'aide d'un outil de travail approprié (serpillière, chiffon en coton). Ne jamais utiliser de laine d'acier, de serpillière en fibres tranchantes (microfibres) ou de produits de nettoyage abrasifs. Dosage : 2 capuchons pour env. 5 l d'eau.

### Nettoyage

---

**Les opérations d'essuyage ne doivent en principe être effectuées qu'à l'état humide sur une surface préalablement nettoyée à sec (par aspiration ou balayage). Des influences excessives de l'humidité de l'air peuvent provoquer des dommages durables. Ne jamais utiliser de laine d'acier, de serpillière à franges en fibres tranchantes (microfibres) ou de produits de nettoyage abrasifs, mais toujours des nettoyeurs à pH neutre recommandés par Weitzer Parkett et des textiles de nettoyage à base de coton fortement drainants.**

#### Pro Vital Cleaner – pour l'utilisation professionnelle

Le nettoyant neutre de haute qualité et très concentré est biodégradable. Pro Vital Cleaner s'utilise dilué à l'eau pour le nettoyage en profondeur sur toute la surface ou pur pour le nettoyage ponctuel. Attention aux surfaces traitées avec de l'huile colorée car, en cas d'application concentrée et ponctuelle, des changements de couleur ne peuvent pas être exclus.

#### Nettoyage courant

#### Soin d'essuyage Pro Vital ou savon de nettoyage WP N° 20

Le savon Pro Vital ou le savon de nettoyage WP sont adaptés pour le nettoyage courant à l'aide de textiles de nettoyage fortement drainés. Les deux produits sont exempts de solvants et biodégradables et contiennent des savons végétaux pour un nettoyage en profondeur et délicat.

**Application :** Le nettoyage courant élimine facilement les encrassements impossibles à éliminer par aspiration ou balayage. L'application s'effectue par nébulisation à l'aide d'un outil de travail approprié (serpillière, chiffon en coton). Les encrassements plus tenaces peuvent être traités manuellement avec un chiffon en coton. La fréquence du nettoyage courant dépend de l'intensité de la sollicitation ou de l'encrassement du sol : dans le domaine privé, environ 2 à 4 fois par mois, ou une fois par semaine ou par jour dans les endroits très sollicités comme la cuisine ou la salle à manger.

**Dosage :** 2 capuchons pour env. 5 l d'eau

#### Nettoyage en profondeur avec Pro Vital Cleaner

Le nettoyage de base est effectué uniquement si vous n'obtenez plus le résultat escompté avec le nettoyage et l'entretien courants. Nous recommandons de faire effectuer le nettoyage en profondeur par du personnel spécialisé à l'aide d'une monobrosse et d'un tampon blanc (en option avec une autolaveuse appropriée et des rouleaux à brosses adaptés ou des automates de nettoyage adaptés). L'eau sale doit être immédiatement éliminée de la surface à l'aide d'un aspirateur à eau. Essuyer ensuite la surface avec de l'eau claire pour éliminer les résidus du nettoyant et laisser sécher pendant 24 heures. En général, il est important de ne pas trop mouiller le sol lors du nettoyage, car une humidité excessive peut endommager durablement le parquet en bois. Lors du nettoyage de base, la surface du parquet doit être aussi exempte de joints que possible. **Dosage :** 1 l pour 10 l d'eau de mouillage (en cas de nettoyage en profondeur avec une machine à disque simple et un tampon blanc).

**Après le nettoyage en profondeur ou le séchage complet de la surface nettoyée, l'entretien en 2 couches avec Pro Vital Finish doit être effectué en respectant les temps de séchage d'environ 12 à 24 h.**

## Instructions d'entretien pour les parquets en bois et les escaliers avec surface Pro Vital Finish pour les entreprises spécialisées

### Entretien

---

#### Pro Vital Finish

Le Pro Vital Finish représente la deuxième phase du système Pro Vital et est déjà appliqué à l'usine. Après le séchage de l'huile Pro Vital appliquée sur les sols bruts, lors des premières applications d'entretien dans le domaine des collectivités ou des zones résidentielles fortement sollicitées, après les nettoyages en profondeur ou lors des applications d'entretien complet, l'entreprise spécialisée applique Pro Vital Finish par sections à l'aide d'une spatule métallique ou plastique arrondie et polit à l'aide d'une monobrosse et d'un tampon blanc dans le respect des instructions figurant sur les étiquettes. Pour les surfaces en huile naturelle colorées, il est possible d'ajouter jusqu'à 12 % d'huile colorée au Pro Vital Finish pour raviver les couleurs.

Les applications Pro Vital Finish doivent être effectuées en fonction des besoins et de l'intensité d'utilisation dans le domaine public (env. 1-2x par an) ainsi que dans le domaine privé (env. tous les 2-4 ans) en tant que mesures d'entretien complet.

En règle générale, l'application d'entretien initial et complet avec des huiles telles que Pro Vital Finish doit être effectuée sur une surface du parquet aussi exempte de joints que possible.

#### Spray d'entretien Pro Vital

Le spray d'entretien Pro Vital se base sur des matières premières végétales naturelles telles que la cire de carnauba et de candelilla. Un entretien régulier avec le spray d'entretien Pro Vital protège le parquet, le régénère et rafraîchit la surface.

**Application :** Pulvériser uniformément la cire d'entretien sur le sol exempt de poussière et la répartir uniformément sans excès à l'aide d'une serpillière à franges ou d'un chiffon en coton propre – laisser sécher. Ne jamais utiliser de laine d'acier, de serpillière en fibres tranchantes (microfibres) ou de produits de nettoyage abrasifs. Pour certaines surfaces traitées à l'huile colorée, le spray d'entretien est disponible dans la couleur correspondante. Veiller à ce que le brouillard de pulvérisation ne décolore pas les meubles ou les murs. Après l'application uniforme en couche fine, il est recommandé de répartir les cires colorées le long des fibres du bois et de les essuyer afin d'harmoniser les différentes quantités appliquées et les couleurs.

Fréquence d'application pour le domaine résidentiel privé : selon les besoins environ 2 à 4 fois par an.

Consommation : Un récipient de 500 ml suffit pour environ 100 m<sup>2</sup>. La consommation peut varier considérablement en fonction de la sollicitation.

#### Temps de séchage

Tous les temps de séchage se basent sur une température de 20 °C et une humidité relative de l'air de 50 %, ainsi qu'une aération suffisante. Des températures basses, une humidité de l'air trop élevée ou des quantités d'application trop importantes entraînent des retards de séchage considérables !

**Pro Vital Finish :** env. 12 heures

**Soin d'essuyage Pro Vital, savon de nettoyage WP :** env. 1 à 3 heures

**Pro Vital Cleaner :** Nettoyage en profondeur : laisser sécher pendant env. 24 heures !

**Spray d'entretien Pro Vital :** env. 1 à 2 heures

### Indications de danger

---

**Ne pas laisser les produits de nettoyage et d'entretien à la portée des enfants. Ne pas verser dans des récipients destinés à manger ou à boire ou dans d'autres récipients prévus pour les aliments. Maintenir à l'écart des aliments, des boissons et des aliments pour animaux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire et consulter un médecin. Tous les produits d'entretien et de nettoyage Pro Vital doivent être bien secoués avant l'utilisation !**

#### !!! ATTENTION !!!

**Le matériel de travail imprégné d'huile ou de finish (comme les chiffons, les lavettes, les tampons de polissage, les éponges, la poussière, etc.) sont auto-inflammables ! Par conséquent, la conservation et l'élimination doivent être réalisées à l'abri de l'air dans un récipient métallique fermé ou dans l'eau !**

### Savon de Nettoyage:

**CONSEILS DE SÉCURITÉ:** Ce produit ne présente pas de risque particulier. Veuillez cependant consulter les fiches techniques, les informations sur le produit et les conseils d'entretien. En cas de doute, nous vous recommandons de prendre contact avec votre entreprise de pose spécialisée. À conserver hors de la portée des enfants ! En cas d'ingestion, ne pas provoquer de vomissement, consulter immédiatement un médecin et montrer l'étiquette du produit!

**S 1/2** Conserver sous clé et conserver hors de la portée des enfants.

### Nettoyage-Entretien:

**CONSIGNES DE SÉCURITÉ :** Respecter les fiches techniques et les consignes d'entretien.

S 1/2 Conserver sous clé hors de la portée des enfants. Ne pas transvaser dans un récipient utilisé pour les denrées alimentaires liquides ou solides. Tenir à l'écart des denrées alimentaires, des boissons ou des aliments pour animaux domestiques. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire et consulter un médecin.

### Spray d'entretien:



Respecter les fiches techniques et les consignes d'entretien.

S 1/2 Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas remplir dans des récipients destinés à la nourriture, la boisson ou d'autres contenants alimentaires. Provoque une sévère irritation des yeux. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. **Contient:** BIT. Peut produire une réaction allergique.

**Pro Vital Finish:**

Risque d'auto-inflammation: éliminer les chiffons imbibés de liquide dans un récipient hermétiquement fermé et non inflammable ou les laisser sécher dans un endroit non exposé au risque d'incendie avant de les éliminer. Respectez les fiches techniques, les informations sur les produits et les instructions d'entretien. S 1/2 Conserver sous clé et hors de portée des enfants. Ne pas verser dans des récipients destinés à la nourriture, à la boisson ou à d'autres usages alimentaires. Tenir à l'écart des aliments, des boissons et des aliments pour animaux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire et consulter un médecin. Contient du carboxylate de cobalt, 2-butanone oxime, peut provoquer des réactions allergiques.

**Remarques de conclusion**

Cette fiche technique se base sur de nombreuses expériences et vise à conseiller selon les meilleures connaissances. De la même manière, les informations et avertissements restrictifs ne sont pas évités pour minimiser le risque d'erreur. De par leur nature même, les fiches ne contiennent pas toutes les applications et particularités actuelles et futures possibles, lesquelles sont en partie dues à la polyvalence du bois en tant que matériau. Par conséquent, elle ne dispense pas le transformateur spécialisé de toute question en cas de doute, des essais sur place effectués de sa propre initiative et de l'attention critique accordée au traitement. La fiche technique renonce également à des informations que l'on peut supposer être connues des spécialistes. Le contenu de cette fiche n'a aucune valeur juridique et ne peut donc donner lieu à aucun recours en garantie ou en responsabilité. L'équipe de WEITZER PARKETT se tient à votre disposition si vous avez des questions.