

## Parkett-Oberflächen- beschädigungen und Massnahmen zur Verhinderung

### Stuhl- / Möbelrolleneindrücke

Harte Rollen erzeugen eine Punktbelastung und können zu Eindrücken / Spuren / Vertiefungen führen.

**Als Gegenmassnahme sind Rollstuhlunterlagen vor Bürotischen, generell weiche Rollen oder Untersätze bei Möbel und Klavieren einzusetzen.**

### Kratzspuren

Metall- / Holzstuhlbeine ohne Schutzgleiter oder Schutzgleiter aus Hart-PVC führen zu Eindrücken, Kratzer, starken Mattierungen in der Versiegelung sowie grossen Schallbelastungen.

**Filzgleiter oder weiche Kunststoffaufsätze verhindern die Schleifwirkung und vermindern die Geräusche beim Schieben.**

Starke Staub-, Schmutz- oder Sandimmissionen mattieren und zerkratzen die Oberfläche ebenfalls sehr stark.

**Gute Schmutzschleusen sowie geeignete Reinigungs- und Pflegemittel verhindern ein frühzeitiges und übermässiges Altern des Holzbodens.**

### Weichmacherwanderungen

Verschiedene, oft farbige Teppichunterlagen als Gleitschutz haben grosse Weichmacheranteile. Diese können in / durch die Versiegelung wandern und zu Verfärbungen führen. Ebenso führen dampfsperrende Unterlagen zu Verfärbungen und Verformungen.

**Verwenden Sie Naturgummiunterlagen oder Schaumstoffe ohne grosse Weichmacheranteile. Ihr Fachhändler kennt sich aus.**

Gummirollen unter allerlei Wagen / Möbel oder Autopneus können auch zu Verfärbungen führen durch Weichmacherwanderungen.

**Zum Teil verschwinden die Verfärbungen nach einigen Monaten von selbst. Besser noch ist der Einsatz von Unterlagen oder Kunststoffrollen ohne Weichmacher.**

### Striemen in Versiegelungen

Striemen, oft auch farbig, stammen von Kunststoff- oder Gummisohlen. Auf thermoplastischen Oberflächenbehandlungen können extreme Streifungen von Schuhsohlen (z.B. Turnschuhe) zu Einbrennspuren führen.

**Eine sehr feine Oberflächenbehandlung (Schleifen) führt zu einer glatteren (nicht gliedsichtigen) Versiegelung und dadurch weniger Spurenanfälligkeit. Mit geeignetem Polish-Pflegemittel kann die Striemenanfälligkeit stark vermindert werden.**

Striemen in aufgetragenem Pflegemittel sind die Folge von zu viel / zu dickem Auftrag oder zu wenig Verblochen von Wachspolish.

**Durch regelmässiges Nachpolieren können die Produkte nachverdichtet werden und die Striemenbildung nimmt ab. Durch häufiges Feuchtwischen kann zu viel aufgetragenes Pflegemittel abgetragen werden.**

### Klebebänder

Zu langes Abdecken von Versiegelungen oder Öloberflächen mit Klebebänder kann zu Verfärbungen durch den Klebstoff oder Abreissen der obersten Versiegelungsschicht beim Entfernen der Bänder infolge chemischer Beeinträchtigung führen. Zum Teil weisen Klebebänder eine derart grosse Klebkraft auf, dass ein Entfernen kaum / nicht mehr möglich ist.

**Klebebänder nur kurzzeitig auf Parkettböden aufkleben. Keine stark haftenden Klebebänder verwenden. Klebebänder möglichst horizontal abziehen.**

Weitere Ratschläge zur Vermeidung von Beschädigungen erteilt Ihnen der Parkettfachmann oder das Sekretariatspersonal der ISP.

## Endommagements des surfaces de parquets et Mesures de prévention

### Empreintes des chaises/roulettes de meubles

Les roulettes dures génèrent une charge ponctuelle et peuvent conduire à des empreintes/des traces/des creux.

**Des tapis pour chaises à roulettes placés devant les bureaux et, d'une façon générale, des roulettes souples ou des patins doivent être utilisés comme contre-mesures pour les meubles et les pianos.**

### Traces de griffures

Les pieds de chaises métalliques ou en bois sans patins de protection ou à patins de protection en PVC rigide conduisent à des empreintes, des griffures, des traces mates importantes dans le vernis, de même que des bruits importants.

**Des patins en feutre ou en matière plastique souple préviennent l'effet de frottement et évitent les bruits lors des déplacements.**

Les fortes émissions de poussière, saleté ou sable rendent la surface mate et la rayent également très fortement.

**De bons sas antisaleté, de même que des produits de nettoyage et d'entretien adéquats évitent un vieillissement prématuré et inconsideré des planchers en bois.**

### Migrations des plastifiants

Différents sous-tapis, souvent de couleur, utilisés comme protection contre le glissement, possèdent des proportions importantes de plastifiants. Ceux-ci peuvent migrer dans/à travers le vernis et conduire à des décolorations. Des garnitures pare-vapeur conduisent également à des décolorations et à des déformations.

**Utilisez des garnitures en caoutchouc naturel ou en mousse ne comportant pas de parts importantes de plastifiants. Votre revendeur spécialisé s'y connaît.**

Les roulettes en caoutchouc de tous les types de chariots/meubles ou pneus de voitures peuvent également conduire à des décolorations par des migrations de plastifiants.

**Les décolorations disparaissent en partie d'elles-mêmes après quelques mois. L'utilisation de patins ou de roulettes en matière plastique sans plastifiants est encore préférable.**

### Traces dans les vernis

Les traces, souvent aussi de couleur, proviennent de semelles en matière plastique ou en caoutchouc. Des frottements extrêmes de semelles de chaussures (par ex. de chaussures de sport) peuvent conduire à des traces de brûlures sur les traitements de surfaces thermoplastiques.

**Un traitement de surface très fin (ponçage) conduit à un vernis plus lisse (non glissant) et de ce fait moins sensible aux traces. La sensibilité aux traces peut être fortement évitée avec des produits d'entretien adéquats du type polish.**

Les traces sur le produit d'entretien appliqué sont la conséquence d'un apport trop important/trop épais ou d'une pénétration insuffisante du polish à la cire. **Les produits peuvent être compactés par un repolissage régulier et la formation de traces diminuée. Un produit d'entretien appliqué en excès peut être enlevé par essuyage humide fréquent.**

### Rubans adhésifs

Un recouvrement trop prolongé de vernis ou de surfaces huilées avec des rubans adhésifs peut conduire à des décolorations dues à l'adhésif ou à un arrachement de la couche supérieure du vernis lors de l'enlèvement des rubans consécutivement à des détériorations chimiques. Les rubans adhésifs présentent en partie une force d'adhérence telle qu'un enlèvement n'est pratiquement plus possible.

**Les rubans adhésifs ne doivent être collés que momentanément sur les parquets. Ne pas utiliser de rubans à force d'adhésion importante. Si possible, enlever les bandes adhésives latéralement.**

Votre spécialiste en parquets ou le personnel du secrétariat de l'ISP est à votre disposition pour vous fournir d'autres conseils pour prévenir les endommagements.