

## Instructions de nettoyage pour parquet avec surface laquée mate sans entretien dans le secteur résidentiel privé

### LA SURFACE LAQUÉE AVEC DEGRÉ DE BRILLANCE MAT

Laque spéciale écologique, sans entretien et antialissures à l'aspect mat et pores du bois tactiles, composée de plusieurs couches assorties. Sans entretien grâce au revêtement laqué haptique multicouche des pores du bois.

### Caractéristiques intelligentes

- dès à présent sans entretien dans le secteur résidentiel privé
- ne nécessite aucun lustrage
- correspond à la classe de sollicitation C selon la norme écologique C 2354 (la plus élevée des trois possibles) pour les plus fortes sollicitations (résistance extrême aux rayures, aux produits chimiques, etc.)

### Remarques générales

Protégez vos parquets ou escaliers du sable, des graviers et de l'eau. Des pare-boue et des zones de passage propres sont recommandés. Les thibaudes (couches antidérapantes) doivent être adaptées aux sols en bois vitrifiés. 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 l'utilisation de tapis de sol adaptés et homologués par le fabricant pour les parquets en bois lors de l'utilisation de chaises pivotantes. Ne pas traiter les parquets en bois avec des copeaux d'acier à la surface laquée mate.

### 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

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.

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.

## Instructions de nettoyage pour parquet avec surface laquée mate sans entretien dans le secteur résidentiel privé

### 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 nettoyants à pH neutre recommandés par Weitzer Parkett et des textiles de nettoyage à base de coton fortement drainants.

#### Nettoyage courant avec Clever Cleaner

Dosage : env. 100 ml pour 10 l d'eau de mouillage

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 (par ex. serpillière à frange, chiffon en coton...). Les encrassements plus tenaces peuvent être traités manuellement avec un chiffon en coton ou une fine éponge. La fréquence du nettoyage courant dépend de l'intensité des sollicitations ou de la pollution du sol : 2-4 fois par mois dans le secteur privé.

#### Nettoyage courant avec savon de nettoyage WP

Dosage : env. 25-30 ml pour 10 litres d'eau.

Pour le nettoyage courant par essuyage humide, il est également possible d'utiliser le savon de nettoyage WP biodégradable. Il s'agit d'une combinaison de savon de haute qualité, hautement concentrée, à base d'huiles végétales naturelles.

#### Nettoyage en profondeur – Application par une entreprise spécialisée

Pour le nettoyage en profondeur du parquet, veuillez vous adresser à votre partenaire spécialisé. Un nettoyage en profondeur est effectué lorsque le sol présente des salissures fortement adhérentes ne pouvant pas être éliminées par le nettoyage courant et nécessitant un traitement mécanique de l'entreprise spécialisée avec des machines de nettoyage appropriées (par ex. monobrosse avec tampon blanc et aspirateur à eau, autolaveuse à brosses cylindriques adaptées ou automates de nettoyage appropriés). Selon l'intensité du nettoyage en profondeur, il est recommandé de traiter ensuite la surface avec Pro Active+ Polish conformément aux directives de traitement figurant sur les étiquettes.

### 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 %. Des températures basses et une humidité de l'air trop élevée peuvent retarder le séchage

- Clever Cleaner et savon de nettoyage : de 1 à 3 heures selon le type de nettoyage

### 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 d'autres questions.