

Nettoyage et entretien du parquet verni, mat et B-Protect®

Généralités

La vitrification des parquets est un traitement de surface filmogène avec des laques destinées à protéger le bois du parquet contre l'usure et l'enrassement. Ces vernis spéciaux se caractérisent par une bonne adhérence au bois, une haute résistance à l'usure et une bonne résistance aux produits chimiques. La couche de vernis est soumise à une usure plus ou moins forte en fonction de la sollicitation. Le nettoyage courant et l'entretien de la surface vernie doivent permettre de protéger la couche de vernis, c'est-à-dire de freiner l'usure et d'améliorer l'aspect de la surface vernie sollicitée.

Premier entretien – Habitat

Comme tous les éléments de pose sont intégrés individuellement à la main sur le chantier, nous recommandons d'appliquer une « protection des bords accrue » après le nettoyage du chantier. Ainsi, les joints et les bords non traités sont mieux protégés contre la pénétration de la saleté et de l'humidité.. L'entretien parquet Eco peut être utilisé dans la salle de séjour. Le produit doit être appliqué pur et non dilué, en couche fine et uniforme sur le parquet préalablement nettoyé.

Premier entretien – Lieux soumis à des sollicitations particulièrement importantes

En cas de sollicitation importante, par exemple dans le secteur de la restauration et de l'hôtellerie, dans les bureaux, les magasins, etc., et sur les essences de bois sensibles à l'humidité comme le hêtre, il est recommandé de procéder à un premier entretien avec le Polish à base de cire sur les surfaces vernies mates. Ce produit doit être appliqué par un poseur professionnel qui le fait pénétrer dans la surface du parquet à l'aide de machines à polir spéciales.

Important: Pour le premier traitement des surfaces B-Protect®, veuillez utiliser, s'il vous plaît, le produit d'entretien pour parquet Eco ou l'entretien à base de cire B-Protect®. L'Entretien à la cire B-Protect® est appliquée par un poseur professionnel qui le fait pénétrer dans la surface du parquet à l'aide de machines à polir spéciales.

Nettoyage d'entretien

Pour le nettoyage d'entretien, le passage d'un balai, d'un applicateur-mop ou d'un aspirateur est généralement suffisant pour enlever le sable, la poussière et les salissures. Les salissures tenaces peuvent être enlevées avec un chiffon humide. Pour les surfaces plus grandes, on peut utiliser des machines à disque avec un tampon de nettoyage fin, en plus des appareils de nettoyage humide tels que le balai Spraymop. Le détergent parquet ou un produit de nettoyage non abrasif à pH neutre est ajouté à l'eau de nettoyage. Le nettoyage humide doit toujours être effectué avec un chiffon légèrement humide. La surface doit être à nouveau sèche après une minute. L'humidité stagnante doit être évitée à tout prix.

Entretien

Un parquet doit être nettoyé, mais également entretenu. L'entretien consiste à protéger la couche de vernis avec des produits d'entretien appropriés.

Secteur résidentiel

Le soin pour parquet Eco incolore est à utiliser pur. Après séchage, il forme un film de protection mince et uniforme.

Entretien en cas de sollicitation légère (dans l'habitat)

Le parquet vernis doit non seulement être nettoyé, mais aussi entretenu. Cela signifie que la couche de laque doit être protégée par des produits d'entretien appropriés. Dans l'habitat, l'entretien périodique devrait être effectué environ une fois par an, en fonction de l'intensité d'utilisation. L'Entretien parquet Eco incolore s'utilise pur et forme après séchage un film protecteur fin et uniforme. Le parquet doit être soigneusement nettoyé au préalable. Appliquer une fine couche d'Entretien parquet Eco sur toute la surface du parquet préalablement nettoyé à l'aide d'un applicateur-mop (par ex. l'applicateur-mop de Bauwerk Parkett). Répartir le produit en couche fine et uniforme dans le sens du bois et laisser sécher.

Entretien – Espace public et sollicitation importante

Dans les zones où l'usure est importante ou très importante (par ex. en raison du port de chaussures de ville ou d'un accès direct à la rue), il est recommandé, pour les surfaces vernies mates, de procéder à un entretien de base ou à un entretien périodique avec le Polish à base de cire (sauf sur B-Protect®) suivi d'un polissage. De même, en fonction de l'intensité d'utilisation, notre Entretien Eco à base d'eau peut également être utilisé dans les espaces publics. Pour les surfaces vernies avec B-Protect®, veuillez utiliser exclusivement l'Entretien parquet Eco. Veuillez noter que des couches de produits d'entretien peuvent modifier les classes de glissement ou les propriétés de glissement.

Nettoyage en profondeur

L'utilisation prolongée de produits d'entretien peut conduire à la formation d'une pellicule trop épaisse ou en-crassée à la surface du parquet. Celle-ci s'élimine par un nettoyage en profondeur. Le nettoyant intensif s'acquitte parfaitement de cette mission (veuillez respecter les instructions d'utilisation figurant sur le flacon). Pour un traitement efficace, il est également possible d'utiliser des autolaveuses adaptées sur de plus grandes surfaces.

Remarque: Aujourd'hui, il est possible de nettoyer mécaniquement les parquets vernis avec des autolaveuses modernes. Néanmoins, compte tenu de la diversité des machines et des fabricants, il est indispensable de se renseigner très précisément auprès du fournisseur sur le maniement et l'utilisation de l'appareil en question!

Nettoyage et entretien

du parquet verni, mat et B-Protect®

Utilisation d'autres produits d'entretien sur les produits de Bauwerk Parkett

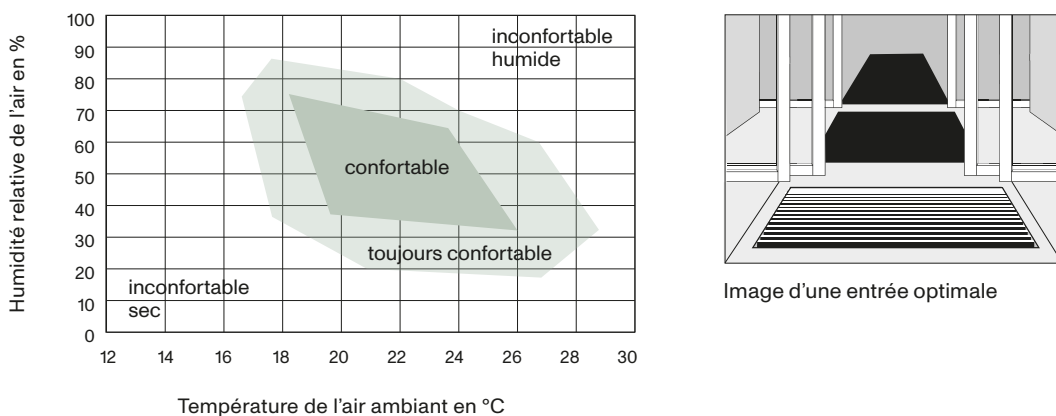
Toutes sortes de produits sont proposés aujourd'hui sur le marché pour l'entretien des parquets vernis. Compte tenu de la diversité des produits, nous ne pouvons assumer aucune responsabilité ni aucune garantie à leur égard. Aussi recommandons-nous d'utiliser exclusivement les produits mentionnés pour l'entretien des surfaces vernies d'usine. L'utilisation d'autres produits se fait sous la seule responsabilité de l'utilisateur.

Remarques générales

- Placer un essuie-pieds efficace (grille, paillasson, tapis textile) à l'entrée, afin d'éviter que du sable et des saletés ne se retrouvent sur le parquet.
- Mettre des patins en feutre doux sous les pieds des meubles, des chaises et des tables pour éviter les rayures et les marques. Les contrôler régulièrement.
- Les bandes adhésives pour la fixation du matériau de protection ou les instructions de marquage ne doivent pas être collées directement sur la surface du parquet, cela pouvant endommager le traitement de surface.
- En cas d'importantes sollicitations localisées, par ex. de roulettes de chaise, il est recommandé d'utiliser un tapis de protection en polycarbonate exempt de plastifiant adapté dans l'espace où se trouve la chaise pivotante. Les chaises pivotantes doivent être équipées de roulettes souples standard (EN 12529 de type W). Ces roulettes sont toujours bicolores. Des petits cailloux et des saletés peuvent pénétrer dans les surfaces de roulement. Il faut donc les nettoyer régulièrement.
- Sécher le plus rapidement possible tout liquide renversé sur le parquet.
- En hiver, les essences à fortes variations dimensionnelles, comme le hêtre, peuvent présenter des joints plus larges entre les lames ou voiler légèrement. Il est possible d'agir contre ce phénomène en humidifiant l'air et en maintenant un climat sain dans la pièce.
- Les tapis antidérapants et de yoga, les supports de tapis ou similaires doivent être exempts de plastifiants et ne doivent pas provoquer d'accumulation de chaleur lorsque le chauffage par le sol est en marche. Se reporter à ce sujet à notre fiche technique «Parquet sur chauffage par le sol»
- N'utilisez pas de nettoyeurs à vapeur, d'aspirateurs à vapeur ou d'équipements de nettoyage qui appliquent des quantités non contrôlables d'eau ou de vapeur.
- Le nettoyage en profondeur et l'entretien à l'huile ne doivent pas être effectués à des températures trop élevées. En été, veillez à ombrager suffisamment les surfaces en cas de fort ensoleillement et réduisez la température de départ du chauffage au sol en hiver.

Climat ambiant

Tout comme les humains, le parquet a besoin d'un climat ambiant sain : les conditions idéales sont de 20 à 22 °C avec une humidité relative de l'air de 40 à 60 %. Pendant la période de chauffage, l'humidité relative de l'air doit être d'au moins 35 %. En cas de chauffage par le sol, la température en surface ne doit pas dépasser 29 °C.



Un climat ambiant sain est toujours le fruit d'une combinaison de température, d'humidité relative de l'air et d'un renouvellement régulier de l'air.

Dans un appartement qui n'est pas immédiatement occupé, un climat ambiant correspondant à celui qui régnera une fois l'appartement habité doit être créé immédiatement après la pose du parquet. La température, l'humidité et le taux de renouvellement de l'air doivent donc être réglés comme si l'appartement était occupé. Cela permet d'éviter les dommages causés, par exemple, par des températures excessives ou des émissions des produits de construction.

Les produits chimiques de construction, comme l'ammoniac, peuvent être émis par les matériaux de construction utilisés, tels que les peintures murales, les matériaux d'étanchéité, etc. et s'accumuler dans l'air. Cela peut causer des dommages au bois (généralement une décoloration). Il est donc important d'assurer un renouvellement régulier et complet de l'air ou, dans le cas des systèmes de ventilation, un taux élevé de renouvellement de l'air. En outre, cela vous garantit un appartement totalement exempt d'émissions lorsque vous emménagerez.