

# MT200 FLOOR LACQUER

## INFORMATIONS PRODUIT



### DESCRIPTION GÉNÉRALE

Vernis pour sol mono-composant à base d'eau. Pour les planchers en bois dans les zones résidentielles. Séchage rapide, faible odeur et non jaunissant.

Le produit est idéal pour une utilisation sur des sols préalablement vernis ou non traités (bruts). MT200 Floor Lacquer convient également pour toutes sortes de boiseries intérieures.

MT200 Floor Lacquer a reçu le label danois climat intérieur. Ce label garantit un produit sans substances chimiques pouvant affecter l'air ambiant.

Pour un usage privé et professionnel.

### DESCRIPTION PRODUIT

**Produit :** Vernis co-polymère acrylique/polyuréthane.

**Taille des bidons et brillance :**

5 litres : Ultra matt, mat et semi-brillant.

**Aspect :**

Crémeux/laiteux dans le bidon. Film transparent une fois sec.

**Émissions dans l'air intérieur :** Classe A +.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

**Consommation :** 10 m<sup>2</sup> par litre.

**Avant application :** Bien agiter/secouer avant utilisation.

**Outils d'application :** Brosse, rouleau, pistolet. Ne pas appliquer en versant le vernis directement sur le sol.

**Température d'utilisation :** 15-25°C.

**Dilution :** Non recommandé.

**Temps de séchage à 20°C et 50% HR:**

Approx. 4 heures.

Prêt pour un trafic léger : Au bout de 8 heures.

Complètement dur après 72 heures.

Appliquer maximum 2 couches par jour.

**HR :** Les produits à base d'eau ont un certain effet collant, et ne sont donc recommandés que dans les pièces où l'humidité est stable. Cela signifie que l'humidité relative de la pièce ne doit pas fluctuer de plus de 30% sur une année.

**Nettoyage des outils :** Savon et eau immédiatement après utilisation.

**Conservation :** Le bidon d'origine ferme se conserve 1 an à 20°C. Ne pas exposer à des températures inférieures à 5°C.

## RECOMMANDATIONS DU SYSTÈME

1 couche de WB Primer, 8 m<sup>2</sup>/litre  
+ 2 couches de MT200 Floor Lacquer 10 m<sup>2</sup>/litre.

## MODE D'EMPLOI

### Parquets bruts ou poncés :

Assurez-vous que la surface soit complètement propre, sèche, exempte de poussière, cire, graisse, résidus de savons, etc. Poncer la surface pour enlever la saleté et les irrégularités. Aspirer soigneusement et essuyer avec un chiffon bien essoré dans de l'eau propre.

- Appliquer une couche de Junckers WB Primer et laisser sécher.
- Poncer avec du papier de verre (grain 150-180) dans le sens des fibres du bois.
- Aspirer la poussière de ponçage et nettoyer le parquet à l'eau claire avec un linge humide bien essoré.
- Appliquer une couche de MT200 Floor Lacquer et laisser sécher pendant une nuit.
- Appliquer ensuite la dernière couche.

### Parquets traités :

- Nettoyer la surface avec Junckers Neutralizer.
- Poncer minutieusement avec du papier de verre (grain 150-180).
- Aspirer la poussière de ponçage et nettoyer le parquet à l'eau claire avec un linge humide bien essoré.
- Appliquer une couche de MT200 Floor Lacquer et laisser sécher.
- Avant de vernir la surface complète, il est recommandé de tester le produit sur une petite surface.

### Comment mener à bien un essai :

Des essais doivent être effectués sur plusieurs endroits : 2 couches à 4 heures d'intervalle. Après 24 heures de temps de séchage, contrôler l'adhérence en grattant avec une pièce de monnaie. Si l'adhérence et la qualité de la surface sont satisfaisantes, il est possible de vernir le parquet. Si les applications tests ne sont pas satisfaisantes, le parquet devra être poncé à blanc. La méthode est décrite sous la rubrique "Parquets cirés ou Polishés".

### Parquets cirés ou polishés :

- Poncer à la machine avant le vernissage. Utiliser un grain 24-36 pour enlever les vieilles couches précédentes.
- Enlever ensuite les traces d'abrasion avec un grain 60-80.
- Enfin, utiliser un grain 120-150 pour obtenir une surface complètement lisse.
- Aspirer soigneusement la poncière de ponçage.
- Ensuite suivre les instructions du paragraphes "Parquets bruts ou poncés".

## MESURES DE PRÉCAUTION

Avant d'utiliser le produit, lire attentivement l'étiquette sur le bidon et respecter les mesures de précaution recommandées. Voir la fiche de données de sécurité pour des informations plus détaillées.

## ÉLIMINATION DES CONTENANTS USAGÉS

Les contenants avec résidus chimiques nécessitent une collecte spécifique et séparée. Par conséquent, ils ne doivent être jetés ni dans les poubelles (ordures ménagères, tri sélectif) ni dans les canalisations (WC, évier). Déposez vos déchets chimiques en point de collecte et en déchetterie dans leur contenant d'origine.

---

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

### Produits :

F 5.3 - Junckers WB Primer

F 10.3 - Junckers Neutralizer