

**Description :** Laque d'escalier incolore, satinée, à base de résine synthétique en dispersion. De ce que cette laque est gélifiée, elle goutte moins et sédimente un minimum. Pour intérieur.

**Utilisation :** Assure une protection durable des escaliers, mais peut être également utilisée sur des supports comme les plinthes, les portes, les meubles, etc.

**Caractéristiques :**

- Gélifiée
- Résistant à l'usure. Durable
- Satinée
- Quasiment inodore
- Renforcée polyuréthane

**Teinte :** Incolore

**Application :** Légèrement remuer avant l'application. Ne pas diluer. Appliquer dans le sens des nervures, avec un rouleau ou un pinceau plat acrylique. Poncer légèrement dans le sens des nervures et dépoussiérer soigneusement après chaque couche. Ne pas immédiatement repasser sur une laque en train de sécher. A cause du séchage rapide ne pas peindre des surfaces trop importantes en une fois et travailler toujours selon le procédé mouillé sur mouillé.

**Rendement :** Environ 11 m<sup>2</sup> par litre par couche .

**Séchage à 23°C et humidité relative 65% :**

Sec hors poussière après environ 1 heure.  
Recouvrable après environ 4 heures.

PRÉPARATION DU SYSTÈME DE PEINTURE

**Surface :** La surface doit être propre, sèche, exempte de graisse ou de poussière. Éliminer entièrement les couches de vernis non adhérentes.

**Escaliers non traités :** Nettoyer avec de l'eau additionnée d'un produit dégraissant, poncer légèrement et dépoussiérer. Réparer les trous éventuels dans le support avec du mastic de bois. Terminer par 3 couches de Finess Vernis Escaliers.

**Meubles, portes et plinthes non traités.** Nettoyer avec de l'eau additionnée d'un produit dégraissant, poncer légèrement et dépoussiérer. Réparer les trous éventuels dans le support avec du mastic de bois. Terminer par 2 couches de Finess Vernis Escaliers.

**Bois traité, en bon état :** Dégraisser avec précaution en utilisant un produit dégraissant. Enlever les couches éventuelles de cire avec de l'essence. Poncer légèrement et dépoussiérer. Terminer par 1 ou 2 couches de Finess Vernis Escaliers.

**Anciennes couches de vernis en mauvais état :**

Éliminer entièrement les couches de vernis en mauvais état en les décapant et/ou en les ponçant. Procéder ensuite comme 'Escaliers non traités'.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Liant :** Dispersion acrylique uréthane

**Solvant :** Eau

**Composants solides :** 32% en volume

**Poids spécifique :** Environ 1,05 g/ml

**Brillance :** 35 - 50% selon Gardner 60°

**Teinte :** Incolore

**Dilution :** Eau

**Précautions d'usage :** Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS)

**Nettoyage du matériel :** Eau et savon

**Avantages :** Laque gélifiée, résistante aux rayures et aux produits chimiques.

**Conservation :** 12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, dans un endroit frais et sec, au-dessus de 0°C.

**Généralités :** Appliquer de préférence entre +8°C et +30°C. Après utilisation, bien refermer l'emballage, ranger le pot debout et conserver à l'abri du gel.

**Restes de produits :** Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux.