



Lacq Lasure Douglas

Lacq offre une protection du bois adaptée à chaque travail! Lacq Lasure Douglas est un produit de protection durable à base d'eau, spécialement adapté au bois de Douglas et de mélèze avec une finition mate. Elle protège le bois des intempéries et lui permet de conserver longtemps son aspect naturel. A base d'eau et de composants végétaux. Grâce à sa composition unique, l'épaisseur de la couche se construit de l'intérieur vers l'extérieur. Cette couche régulatrice d'humidité reste flexible et ne s'écaille pas. Elle ne s'écaille pas, ne se fissure pas, même dans des conditions climatiques difficiles, et conserve sa couleur la couleur. Protégez le bois jusqu'à 6 ans!

Applicable à:

- Abris de jardin
- Auvents
- Conservatoires
- Clôtures
- Abris

Convient pour:

- Bois de Douglas
- Bois de mélèze
- Bois d'épicéa
- Bois imprégné
- Bois non traité

Application sur bois non traité:

1. La surface doit être propre, sèche et saine. Enlever la saleté, la poussière, les moisissures, les algues et la mousse, ainsi que les parties non adhérentes. Il n'est pas nécessaire de poncer, mais seulement si l'on souhaite obtenir un résultat lisse.
2. Nettoyer d'abord le bois grisonnant avec le dégraissant [Lacq Dégriseur Bois](#).
3. Nettoyer avec [Fluxaf Pro-Clean](#).
4. Bien mélanger en partant du fond.
5. Utiliser un pinceau plat, un rouleau ou un pulvérisateur de peinture. Appliquer dans le sens de la longueur du bois pour une bonne finition.
6. Appliquer la première couche.
7. La deuxième couche ne peut être appliquée qu'après un séchage complet d'environ 6 heures.
8. Nous recommandons d'appliquer 3 couches pour une protection optimale.

Application sur des couches de peinture ou de lasure existantes:

1. La surface doit être propre, sèche et saine. Enlever la saleté, la poussière, les moisissures, les algues et la mousse, ainsi que les parties non adhérentes. Il n'est pas nécessaire de poncer, mais seulement si l'on souhaite obtenir un résultat lisse. Si nécessaire, réparez les fissures et les trous avec un bon mastic acrylique ou polyuréthane. Ne pas utiliser de mastic à base de silicone.
2. Pour les couches de peinture fortement touchées, il est conseillé de les éliminer par ponçage, séchage au sèche-cheveux ou décapage avec un [décapant Fluxaf](#).
3. Nettoyer avec [Fluxaf Pro-Clean](#).
4. Bien mélanger en partant du bas.
5. Utiliser un pinceau plat, un rouleau ou un pulvérisateur de peinture. Appliquer dans le sens de la longueur du bois pour une bonne finition.
6. Appliquer la première couche.
7. La deuxième couche ne peut être appliquée qu'après un séchage complet d'environ 6 heures.
8. Nous recommandons d'appliquer 3 couches pour une protection optimale.

Attention! La durée de la protection du bois dépend de la qualité du bois, d'un prétraitement correct, de l'exécution de la peinture, de l'entretien et de l'intensité de la charge. Faites toujours un essai au préalable pour vérifier si vous obtenez la finition souhaitée. En effet, celle-ci peut varier d'un type de bois à l'autre.

Les Informations techniques et les caractéristiques présentes dans cette fiche technique sont basées sur les recherches et les années d'expérience ; elles sont fournies selon nos meilleures connaissances. Les conditions dans lesquelles est utilisé ce produit dans la pratique sont soumises à de nombreuses variables. Par conséquent, Vliegthart B.V. ne peut être tenu pour responsables des écarts possibles.

Conseil!

Il est compréhensible qu'il soit souhaitable de terminer le travail en une seule fois, mais sur du bois neuf/frais, il est conseillé d'appliquer une couche la première année afin que la résine et l'humidité puissent s'échapper correctement. Tout est sorti ? Appliquez alors les deux couches suivantes.

Entretien de la surface:

Pour tirer le meilleur parti de la peinture, la surface doit être nettoyée et entretenue chaque année. La surface peut être nettoyée en l'essuyant doucement. Utilisez à cet effet un chiffon humide ou une éponge douce. Sur les surfaces horizontales, l'eau reste souvent plus longtemps, ce qui entraîne plus d'usure. Cela augmente la probabilité de dommages et de fissures, nécessitant un traitement plus fréquent.

Attention! Il convient d'éviter les brossages brusques et les détergents puissants.

Outils:

Pinceau plat, rouleau ou pulvérisateur pour peinture à base d'eau.

Rendement:

Environ 12 m² par litre.

Attention! Le rendement dépend toujours de la structure, de la porosité du bois, de l'épaisseur de la couche, des outils utilisés et des conditions d'application.

Temps de séchage:

Le temps de séchage dépend de la couche appliquée et de la température ambiante. Les conditions optimales sont de 20 °C.

Séchage à la poussière:	environ 1 heures
Peinture:	environ 6 heures
Température de travail minimale:	9 °C.
Température maximale de traitement:	25 °C.

Nettoyage:

Nettoyer les outils à l'eau.

Attention! Il existe un risque de brûlure et d'incendie lors de l'utilisation de textiles. Toujours verser de l'eau et laisser sécher complètement.

Quantités disponibles:

750 ml & 2,5 litres.

Finition:

Mat.

Couleurs disponibles:

Disponible dans toutes les couleurs. Demandez les options!

À noter: Le type de bois et le nombre de couches appliquées peuvent influencer le résultat de la couleur. C'est pourquoi nous recommandons de toujours faire un essai au préalable pour évaluer le résultat.

Durée de conservation:

Fermer hermétiquement après utilisation et retourner brièvement pour remplir le bord afin d'assurer une bonne étanchéité. Conserver 2 ans dans l'emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, dans un endroit sec (température comprise entre 5°C et 35°C).

Conseils de sécurité:

Tenir hors de portée des enfants. Pour des informations détaillées sur la sécurité, se référer à la fiche de données de sécurité. La fiche de données de sécurité peut être téléchargée à l'adresse suivante :

www.lacq.eu.

Conseils personnalisés:

Pour obtenir des conseils techniques personnalisés, veuillez nous contacter.