



Aqua HSL-35/m-Lasure protection 3 - en-1

Lasure de protection du bois mate et décorative de haute qualité pour usage à l'extérieur

Couleur	Disponibilité					
	Nombre/palette	672	200	96	30	22
	Unités de conditionnement	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l	10 l	20 l
	Type de conditionnement	Seau métal				
	Clé de fermeture	01	03	05	10	20
Art. n°						
incolore	7120	■	■	■	■	■
chêne clair (RC-365)	7121		■	■	■	■
pin (RC-270)	7122		■	■	■	■
mélèze (RC-260)	7123		■	■	■	■
teck (RC-545)	7124		■	■	■	■
noyer (RC-660)	7125		■	■	■	■
palissandre (RC-720)	7126		■	■	■	■
gris argent (RC-970)	7127		■	■	■	■
blanc (RC-990)	7128		■	■	■	■
couleurs spéciales	7129		■	■	■	■

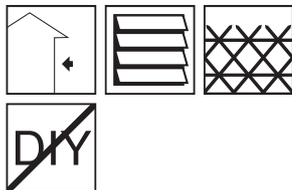
Consommation

Préventif contre le bluissement lors d'une consommation de 197-216 ml/m² (au moins en 2 opérations)





Domaines d'application



- Bois à l'extérieur
- Bois sans contact avec la terre, en classes d'emploi 2 et 3 selon EN 335-1.
- Eléments en bois de dimensions non stables: p. ex. palissades, charpentes, carports, bardages.
- Eléments en bois de stabilité dimensionnelle limitée: p. ex. volets brisés, planches profilées, chalets de jardin.
- Eléments en bois de dimensions stables (uniquement comme primaire): p. ex. portes et fenêtres
- Primaire, application intermédiaire et finition
- Non adaptée pour l'application sur les sols (terrasses, platelage, etc.)

Propriétés



- Lasure non filmogène.
- 3 en 1: imprégnation, primaire et lasure.
- Protection du bois contre l'humidité et prévention efficace contre les champignons responsables du bleuissement
- En association avec une construction protégeant le bois, réduit le risque d'apparition du pourrissement
- Forte proportion en extrait sec pour une meilleure sécurité contre la guêpe du bois
- Protection du film contre les moisissures et les algues
- A base d'eau: inodore et nettoyage des outils avec de l'eau
- Séchage rapide: 2 couches en une journée
- Post-traitement sans ponçage
- Protection durable avec altération uniforme
- Pénètre en profondeur.
- Respirant
- Ne s'écaille pas.
- Toutes les teintes peuvent être mélangées entre elles.

Caractéristiques techniques

Liant	Acrylate / système alkyde
Densité (20°C)	Env. 1,03 g/cm ³
Odeur	Douce, après séchage inodore
Degré de brillance	Mate

Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.

Attestations

➤ [Farbtonkarte](#)

Préparation du travail

- **Exigences du support**
Le support doit être propre, sec et sans poussière.
Eléments en bois de dimensions stables: humidité du bois 11 - 15 %
Eléments en bois de stabilité dimensionnelle limitée ou sans stabilité dimensionnelle: Humidité du bois ≤ 18%.
- **Traitement préliminaire**
Éliminer les applications anciennes (p.ex. lasures épaisses ou peintures opaques) et salissures, retirer écorce et liber.
Éliminer les branches déchirées et détachées et les endroits résineux ouverts et nettoyer-les avec les produits/outils appropriés (p.ex: Solvant V101, Solvant & nettoyeur de pinceaux).
Dans la mesure du possible, avant application, poncer les bois lisses, rabotés, puis dépoussiérer afin d'assurer une meilleure absorption.



Observer la fiche "BFS" n°18 "Revêtement sur bois et dérivés du bois à l'extérieur".

Mise en oeuvre

Produit réservé à l'usage des professionnels!



■ Directives

Température du matériel, de l'air et du support: entre +5°C et +25°C

Bien brasser le produit.

Entreprises spécialisées: appliquer à la brosse

Appliquer dans le sens des fibres.

Après séchage, procéder à la 2ème application.

Bien refermer les emballages entamés et les utiliser aussi rapidement que possible.

Applications



Contrôler la compatibilité avec le support, l'adhérence et la teinte par la réalisation préalable d'une surface test.

L'application d'une lasure de dispersion hydrodiluable sur bois de chêne peut entraîner - en raison de ses composants - des décolorations sombres.

Il est recommandé de procéder systématiquement à un test d'application préalable, et de même sur les autres essences de bois.

Seulement utiliser incolore, blanc et hemlock pour des supports à l'extérieur qui ne sont pas directement exposés aux intempéries (comme le côté inférieur des sous-faces de toit) ou comme primaire.

En présence d'un bois riche en substances décolorantes, p. ex. chêne, cèdre rouge, afzelia, séquoia, etc., la pluie peut entraîner un lessivage de ses substances hydrosolubles, et provoquer ainsi des décolorations sur un enduit ou une maçonnerie de couleur claire.

Imprégner les bois de bout en teinte adaptée (minimum 2 applications).

Couper les bois de bout inférieurs sur l'arrière pour créer un larmier.

A chaque application de lasure, la teinte est un peu plus intense et la brillance augmentée.

■ Séchage

Sec à la poussière: env. 1h

Recouvrable: env. 2-3 h à 20°C et 65% d'humidité relative de l'air

Valeurs pour une température de 20°C / une humidité relative de l'air de 65 %.

Une température basse, une faible circulation d'air et une humidité de l'air élevée retardent le séchage.

Pour éviter un blocage lors de l'entassement ou lors de l'emballage entre les parties traitées faut-il prévoir un film de protection comme couche intermédiaire.

■ Dilution

Prêt à utiliser

Remarques

Sur bois de mélèze raboté et bois de résineux particulièrement riche en résine, tout particulièrement en présence de nœuds, coupe sur dosse, zones de bois tardif riche en résine, une adhérence réduite est possible, susceptible d'entraîner une altération de l'application par les intempéries. Compter avec des intervalles d'entretien plus courts / des rénovations plus fréquentes. Dans ce cas, la seule possibilité est de prépatiner ou de procéder à un ponçage très grossier (grain 80) du bois. Pour ce bois (brut de sciage), compter avec des intervalles beaucoup plus longs entre deux entretiens / rénovations.



Outils / nettoyage

Pinceau acrylique / brosse en fibre synthétique



Nettoyer les outils immédiatement après utilisation, avec de l'eau ou avec le Nettoyant concentré Aqua RK-898.

Éliminer les résidus de nettoyage conformément aux réglementations en vigueur.

Stockage / Conservation

En emballage d'origine bien fermé, hors de portée des enfants, au frais, au sec, à l'abri du soleil et du gel, dans des locaux bien aérés. Ne pas fumer dans l'entrepôt.



Sécurité / réglementation

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Premiers secours.**En cas d'inhalation:**

Donner de l'air frais. Assistance respiratoire si nécessaire. Si les troubles persistent, consulter un médecin. En cas d'inconscience, coucher et transporter la personne en position latérale stable.

En cas de contact avec la peau:

Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer. En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.

En cas de contact avec les yeux:

Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant bien les paupières et consulter un médecin.

En cas d'ingestion:

Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir, demander d'urgence une assistance médicale.

Élimination

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être recyclés. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout. Ne pas déverser dans les égouts.

Code des déchets 03 02 05* autres produits de protection du bois contenant des substances dangereuses

Ordonnance sur les produits biocides**Matières actives:**

100 g du produit contient 0,63 g (0,63 %) d'IPBC

Numéro d'homologation:

BE2012-0031

Règles de protection:

BP 1082 - Protection de bois curative - mesures de base

BP 2082 - Protection de bois curative qui peut être pulvérisée

BP 1081 - Protection préventive du bois - mesures de base

BP 2081 - produit de protection du bois: étaler, rouler, mastiquer et essuyer.

BP 2084 - Application des produits de protection de bois dans des locaux fermés.

BP 2083 - Utilisation des produits de protection du bois dans des installations ouvertes.



Les agents de protection du bois contiennent des substances actives biocides pour la protection du bois contre les parasites. Pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement, ils devront impérativement être utilisés conformément aux instructions d'utilisation et uniquement dans les domaines autorisés. Eviter tout contact inutile avec le produit. Un mauvais usage peut s'avérer nuisible pour la santé et l'environnement. Ouvrir puis utiliser avec précaution.

Ne pas manger, boire et fumer pendant le travail

Lors de la mise en œuvre dans un atelier (utilisation professionnelle), veiller à maintenir une bonne aération.

En application sur les fenêtres et portes d'entrées, veiller à une bonne ventilation / aération à l'intérieur, maintenir ouvertes toutes les portes et fenêtres (ventilation croisée, renouvellement d'air minimum 5 h) et minimiser la durée du séjour dans la zone de travail.

Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail.

Ne pas utiliser sur le bois devant entrer en contact direct avec des denrées alimentaires ou du fourrage pour bétail.

Ne pas verser dans le sol, les cours d'eau ou les égouts.

L'application du produit - et l'utilisation du bois traité avec - à proximité directe d'eau superficielle n'est pas autorisée, l'écosystème aquatique pouvant en être altéré.

Mise en œuvre uniquement sur support imperméable. Le cas échéant, utiliser une protection adaptée (film, bâche). Stocker les bois traités - jusqu'à complet séchage - sur support dur, imperméable. Les éventuels restes de produit répandus / égouttés du bois devront être recueillis pour être réutilisés ou éliminés.

Teneur en COV selon directive Decopaint (2004/42/EG)

Limite européenne pour ce produit (Cat. A/e): au max. 130 g/l (2010).

Ce produit contient < 130 g/l COV.

Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouveau exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.