



Protection du bois de bout

Protection contre l'humidité pour les surfaces de coupe

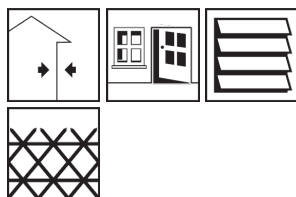
Couleur	Disponibilité	
	Nombre/palette	672
	Taille / Quantité	0,75 l
	Type de conditionnement	Seau métal
	Clé de fermeture	01
	Art. n°	
	1900	■

Consommation

env. 100 ml/m² en fonction du pouvoir absorbant du support



Domaines d'application



- Bois à l'intérieur et à l'extérieur
- Eléments en bois de dimensions stables: p. ex. portes et fenêtres.
- Eléments en bois de stabilité dimensionnelle limitée: p. ex. volets brisés, planches profilées, chalets de jardin.
- Eléments en bois de dimensions non stables: p. ex. palissades, charpentes, carports, bardages.
- Bois de feuillus et bois de résineux
- Protection contre l'humidité pour les surfaces de coupe et le bois de bout

Propriétés



- Filmogène
- Etanche
- Élastique
- Freine la diffusion
- Limite l'augmentation en volume à cause de l'humidité du bois traité
- Recouvrable avec les systèmes de peinture usuels

Caractéristiques techniques

Liant	acrylate
Densité (20°C)	env. 1,04 g/cm ³
Odeur	douce, inodore après séchage

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

Informations supplémentaires

➤ [Nachhaltigkeitsdatenblatt](#)

Produits du système

- [Huile pour bois de jardin \(2652\)](#)
- [Lasure Long Life ^{\[eco\]} \(7670\)](#)
- [Peinture couvrante 3-en-1 ^{\[eco\]} \(7650\)](#)
- [Huile bois de jardin ^{\[eco\]} \(7690\)](#)
- [Crème protectrice pour bois 3en1 \(2715\)](#)
- [Lasure HK 3en1 \(2250\)](#)
- [Lasure bois Long Life UV \(2234\)](#)
- [Lasure Chalet Color \(3600\)](#)
- [Peinture Venti 3-en-1 \(2705\)](#)
- [Multi-Peinture 3en1 \(7744\)](#)
- [Protecteur Bois* \(2066\)](#)
- [Primaire Isolant \(3440\)](#)



* Utiliser les produits biocides avec les précautions d'usage.
Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations produit!

Préparation du travail

■ Exigences du support

Le support doit être propre, sec, exempt de graisse, de poussière, de toutes substances polluantes, et avoir été préparé dans les règles de l'art.

Éléments en bois de dimensions stables: humidité du bois 11 - 15 %

Éléments en bois de stabilité dimensionnelle limitée ou sans stabilité dimensionnelle: Humidité du bois max. 18%.

■ Traitement préliminaire

Si nécessaire, imprégner les bois non résistants avec un agent protecteur* (* Utiliser les produits biocides avec les précautions d'usage. Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations produit!).

Pour les produits non filmogènes (lasures en couches minces et huiles), l'application se fait après l'application complète de ces produits, sinon ils ne peuvent pas pénétrer.

Pour les produits filmogènes (lasures à couche moyenne et peintures de finition), l'application se fait entre la première et la deuxième couche de ces produits.

Après l'application du primaire, prévoir un ponçage intermédiaire.

Mise en oeuvre



■ Directives

Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +5 °C à max. +25 °C.

Bien brasser le produit.

Application au pinceau.

Dans de rares cas, une application répétée peut s'avérer nécessaire.

Après séchage, peut-on appliquer la deuxième couche ou la couche de finition avec les produits appropriés.

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.

Avant d'appliquer un revêtement sur des bois et des matériaux à base de bois techniquement modifiés, il faut effectuer un essai de revêtement et un test d'adéquation pour la zone d'application souhaitée.

Veiller à une bonne aération / ventilation.

■ Séchage

Recouvrable: après env. 2h

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.

■ Dilution

prêt à utiliser

Remarques

Respecter les normes et réglementations en vigueur concernant le revêtement des éléments de construction en bois à l'extérieur (fiches all. VFF, BFS n° 18, réglementations VdL et IFT).

Outils / nettoyage



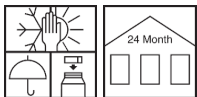
Pinceau synthétique, pinceau plat

Pinceau synthétique, pinceau plat

Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils à l'eau additionnée de liquide nettoyant.

Éliminer les résidus de nettoyage conformément aux réglementations en vigueur.

Stockage / Conservation



Minimum 24 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

Utiliser les emballages entamés le plus vite possible.

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.

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.

Ordonnance sur les produits biocides

Contient un produit biocide (agent de conservation au stockage) avec les agents biocides CMIT/MIT (3:1) pour protéger le contenu du conteneur contre une détérioration par des organismes microbiens (bactéries, levure etc.). Respecter impérativement les instructions de traitement!



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

Limite européenne pour ce produit (cat. A/e): max. 130 g/l (2010).
Ce produit contient < 130 g/l COV.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

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 nouvel exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.