



Primaire rénovateur

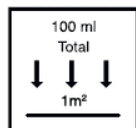
Fond spécial destiné à éclaircir les bois grisailés et dégradés par les intempéries



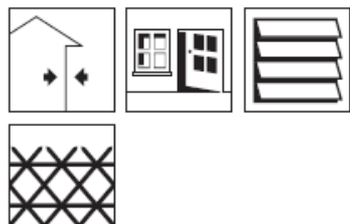
Teinte	Disponibilité			
	Nbre par palette	672	200	80
	UC	6 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l
	Emballage / type	Seau métallique	Seau métallique	Seau métallique
	Emballage / code	01	03	05
	Article n°			
Epicéa	1504	■	■	■

Consommation

Env. 100 ml/m², en fonction de la capacité d'absorption du bois

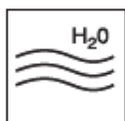


Domaines d'utilisation



- Bois intérieur et 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 sans stabilité dimensionnelle: p. ex. palissades, charpentes, carports, bardages
- Rénovation et égalisation des surfaces en bois tachées / grisailées
- Non adapté pour l'application sur les sols (terrasses, platelage, etc.)

Propriétés



- Résiste aux intempéries, régule l'humidité
- Séchage rapide
- Bon pouvoir couvrant dès la première application
- Très bonne adhérence au support

Caractéristiques Produit

Densité (20°C)	1,07 g/cm ³
Liant	Dispersion acrylate
Odeur	Légère

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non des spécifications contractuelles.



Produits compatibles

Primaire protecteur bois* (2046)
Lasure U.V. longue durée (2234)

Préparation

■ Exigences concernant le support

Éléments en bois de dimensions stables: Humidité du bois: 11 - 15 %
 Éléments de constructions en bois de dimensions non stables ou de stabilité dimensionnelle limitée: Humidité du bois ≤ 18%.

■ Traitements préliminaires

Éliminer intégralement salissures, graisse et applications non adhérentes.

Nettoyer soigneusement les bois grisailés et dégradés par les intempéries avec une brosse en laiton afin d'assurer une adhérence optimale.

Éliminer les zones résineuses apparentes, les nœuds fissurés ou désolidarisés, puis nettoyer avec le produit adapté (p. ex. Diluant V 101, Diluant & Nettoyant pour pinceaux).

En présence de bois extérieurs à protéger du pourrissement et du bleuissement, traiter d'abord avec le Primaire protecteur bois*.

Arrondir les arêtes vives.

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

Mise en œuvre



■ Conditions de mise en œuvre

Température (produit, air, support): de +5°C minimum à +30°C maximum

Bien brasser le produit.

Application au pinceau

Appliquer dans le sens des fibres.

Après séchage, appliquer revêtement intermédiaire et finition: Lasure Protection U.V.+intempéries ou la Lasure U.V. longue durée.

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

Informations de mise en œuvre

Procéder à un test d'application préalable afin de contrôler l'effet de la teinte et la compatibilité avec le support.

En rénovation de fenêtres et portes d'entrée, nous recommandons - avant toute autre application - un égrenage intermédiaire avec un papier abrasif de grain P 180 ou une éponge abrasive fine.



■ Séchage

Recouvrable: env. 4 heures

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 l'emploi

Outillage / Nettoyage



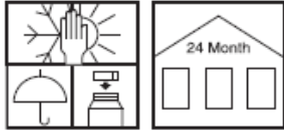
Pinceau acrylique

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

Éliminer les résidus de nettoyage conformément aux réglementations en vigueur.



Stockage / Tenue en stock



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

Utiliser les emballages entamés aussi rapidement que possible.

Sécurité / réglementations

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.

GISCODE

BSW20

Elimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Les emballages parfaitement vides peuvent être donnés au recyclage.

Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans les égouts.

Réglementation sur les produits biocides

* Utiliser les produits biocides avec les précautions d'usage.

Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations produit.

Composition selon

VdL-RL 01 (directive de la Fédération all. des Laques industrielles)

Groupe de produits: Lasure pour bois

Composants: résine alkyde, dispersion acrylate, glycols, agents anti-sédimentation, antimousse / mouillant / épaississant, MIT (méthylisothiazolinone), OIT (octylisothiazolinone), BIT (benzisothiazolinone), CMIT/MIT (chlorméthylisothiazolinone / méthylisothiazolinone)(3 / 1).

Informations pour les personnes allergiques: +49 5432/83-138.

COV selon Directive Decopaint (2004/42/EG)

Valeur limite (réglementation européenne) pour le produit (cat. A/e): max. 130 g/l (2010)

Teneur du produit en COV: < 130 g/l.

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif. Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre. En raison de la multitude / variété

des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter. Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un

produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement. Cette édition annule et remplace les précédentes.