

## Fiche technique

### TOPLIN AQUA VORLACK (Couche de préparation) diluable à l'eau Art. No. W6200 blanc

Description:	Vorlack blanche, diluable à l'eau, au pouvoir garnissant et couvrant très bon, à base d'huile de lin et de résine naturelle, pour l'intérieur et l'extérieur. Particulièrement indiqué pour la rénovation sur anciennes couches de peinture. Teintes disponibles dans tous les systèmes de couleurs courants. <b>Étiquette</b> environnementale Fondation Suisse Couleur <b>certifié A</b> . Correspond au standard <b>MINERGIE-Eco</b> actuel.	
Propriétés:	Très bonne adhérence, bon écoulement et bon pouvoir couvrant, aussi sur les bords. TOPLIN AQUA VORLACK a une capacité de remplissage élevée et sèche rapidement et mate. Très facile à appliquer, sent faible et agréable	
Domaine d'application:	Couche intermédiaire sur bois ou métal, à l'intérieur et à l'extérieur. Les couches de finition ultérieures peuvent être appliquées avec TOPLIN AQUA SATINÉ ou BRILLANT ou avec autres peintures à base de résines naturelles ou huile diluable à l'eau. Ne convient pas sur bois contenant de l'acide tannique en tant que première couche et non plus sur du métal galvanisé. Afin d'obtenir un résultat optimal, l'humidité du bois ne doit pas dépasser 15%. Les prescriptions de VOB DIN 18363 partie C doivent être respectées.	
Application:	TOPLIN AQUA VORLACK peut être appliquée au pinceau, au rouleau ou au pistolet (équipement Airless ou Air mix).	
Supports appropriés:	Bois nouveaux à l'intérieur et à l'extérieur, traités avec Linolux couche de fond ou une autre couche de fond pour bois à base de huile ou résines naturelles, ainsi que vieilles couches de peinture bien adhérentes à l'intérieur. Tous les métaux à l'intérieur, non-peints (pas indiqué pour le métal galvanisé), mais traités avec une couche de fond antirouille. Le support doit être solide, stable dimensionnellement, exempt de parties qui se détachent, exempt de poussière, huile, graisse ou autres substances qui ne permettent pas une bonne adhérence de la couche de peinture. Ne convient pas sur bois contenant de l'acide tannique en tant que première couche	
Systèmes de revêtements:	Bois brut non traité: 1. Couche de fond avec TOPLIN AQUA COUCHE DE FOND 2. Couche intermédiaire avec TOPLIN AQUA VORLACK. 3. Couche de finition TOPLIN AQUA SATINÉ ou BRILLANT	
Renovation:	Laver les vieilles couches de peinture bien adhérentes avec une solution alcaline adaptée et ponçer superficiellement. Enlever les couches détachées, puis traiter comme les surfaces de bois nouveau. Ensuite suivre les indications du système de revêtements à partir du point 2.	
Métal:	1. Apprêt antirouille 2. Couche intermédiaire avec TOPLIN AQUA VORLACK. 3. Couche de finition TOPLIN AQUA SATINÉ ou BRILLANT	
Rendement:	ca. 14 qm / Liter selon l'absorption du support. (Application d'essai sur l'objet)	

Séchage:	Hors-poussière après 4-5 heures, ponçage et application de la couche suivante après env. 24 heures (humidité de l'air relative env.50-75%, température 15°-25°C) Les basses températures et le temps humide ralentissent le séchage	
Température d'application:	Nous recommandons de ne pas appliquer TOPLIN AQUA VORLACK. par une température inférieure à 5° C..	
Nettoyage d'utils:	À l'eau tiède et au savon ou, si nécessaire, avec un diluant aux agrumes ou de l'essence de térébenthine.	
Composition:	liant:	standolie d'huile de lin et résine naturelle émulsionnée à l'eau
	pigments:	dioxyde de titane
	additifs:	siccatif à l'oxide de fer, Silice, conservateur de pot de composés de soufre et d'azote. Ester d'acide gras d'huile de lin comme émulsifiant, épaississant
Conditionnement:	1 lt., 2.5 lt. et 5 lt.	
Stockage:	au frais et au sec, à l'abri du gel	
Conservation:	pots neufs, minimum un an; pots entamés, temps limité	
Données techniques:	Diluant:	eau
	Code de transport:	aucun
	Point d'inflammation:	n.v.t.
	Densité:	1,40 kg/lt
	Teneur en matières solides:	42 vol. %

### Conseils de sécurité:

Éviter tout contact avec les yeux. Laisser sécher les chiffons imbibés à l'extérieur en forme dépliée. (risque d'auto-inflammation). Tenir à l'écart des enfants et animaux, stockage au frais et au sec dans les emballages bien fermés. Attention au gel. Il est recommandé de suivre une hygiène stricte de travail. Ne pas manger, fumer ou boire pendant l'application. Les restes de couleurs sont à éliminer dans les endroits prévus à cet effet dans les déchetteries.

### Remarques:

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci-dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conforme aux normes en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord. Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.