

## Fiche technique

### TOPLIN AQUA SATINÉ peinture à l'huile Satiné pour l'intérieur, diluable à l'eau

Art. No: W9300 blanc

Description: Peinture professionnelle satinée, diluable à l'eau, peinture à base d'huile de lin et de résine naturelle, 100% libre de solvant. **Étiquette** environnementale Fondation Suisse Couleur **certifié A**. Correspond au standard **MINERGIE-Eco** actuel.



Propriétés: Durable, souple et facile d'application. Bon pouvoir couvrant et surface agréable et lisse. TOPLIN AQUA SATINÉ peinture à l'huile satiné est à employer comme une peinture à l'huile classique avec du solvant. Elle a une odeur agréable.

Domaine d'application: Sur bois et métal traité à l'intérieur. Boiseries, meubles, portes intérieurs, etc. se lie facilement avec la plupart des peintures synthétiques.

Supports appropriés: Les bois indigènes et tous les métaux non revêtus (pas de métal zingué) après l'antirouille. Inapproprié sur le bois contenant de l'acide tannique comme le chêne. Le fond doit être exempt de poussière, tâches de graisse et toutes substances ségrégatives, il doit être solide, indéformable et dur.

Pour obtenir un résultat optimal l'humidité du bois ne doit pas dépasser 15%. Les spécifications VOB DIN 18363 C sont à respecter.

Application: TOPLIN AQUA SATINÉ peut être appliqué au pinceau, au rouleau ou au pistolet (Airless ou Air-Mix). Bien mélanger avant l'usage.

Assemblage  
des couches:

Bois brut non traité:

1. TOPLIN AQUA COUCHE DE FOND diluable à l'eau
2. Si nécessaire, mastiquer et poncer avant de vernir avec TOPLIN AQUA VORLACK
3. TOPLIN AQUA SATINÉ ou BRILLANT peinture à l'huile, diluable à l'eau

Sur le métal, après traitement préalable avec un antirouille, appliquer une couche de TOPLIN AQUA SATINÉ peinture à l'huile Satiné.

Rénovation: Suivez toutes les préparations habituelles: Le support doit être propre, exempt de tâches de graisse, sans couches défectueuses et poncé. Appliquer TOPLIN AQUA VORLACK avant de vernir 1 ou 2 fois avec TOPLIN AQUA SATINÉ peinture à l'huile satiné.

Rendement: env. 12 m<sup>2</sup> / l  
Selon le pouvoir d'absorption du support (faire un essai préalable).

Séchage:	Dans des conditions normales, sec au toucher après environ 3-5 heures (humidité de l'air relative env. 65%, température 28°C), possibilité de recouvrir environ 24-48 heures après. Dans des conditions défavorables, il faut compter avec un temps de séchage plus long. Bien aérer.	
Température de mise en oeuvre:	Pour un résultat optimal de séchage, une température ambiante de 15°C est idéale.	
Composition:	liant:	standolie d'huile de lin et résine naturelle émulsionnée
	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
Teintes:	Standard livré en blanc La plupart des teintes RAL et NCS sont livrables sur commande. Aussi livrable d'après autres systèmes de couleurs.	
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:	1,3 kg/Lt
	Teneur en matières solides:	35 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.