

Fiche technique

TOPLIN AQUA BRILLANT peinture à l'huile brillante pour l'intérieur et l'extérieur, diluable à l'eau

Art. No: W9200 blanc

Description:	Peinture à l'huile à base d'émulsion d'huile de lin et résine naturelle, brillante et de haute qualité. Utilisation universelle, intérieur et extérieur. Étiquette environnementale Fondation Suisse Couleur céertifié A . Correspond au standard MINERGIE-Eco actuel.	
Propriétés:	TOPLIN AQUA BRILLANT possède un bon pouvoir couvrant et une grande élasticité, dure longtemps, soigne le bois et règle l'humidité. TOPLIN AQUA BRILLANT s'applique comme une peinture classique à l'huile contenant du solvant. TOPLIN AQUA BRILLANT sent peu et est agréable à utiliser. La peinture est 100% libre de solvant.	
Domaine d'application:	Sur bois et métal prétraité à l'intérieur et à l'extérieur. Recommandé pour façades, bardeaux et dessous de toits.	
Supports appropriés:	Tous les bois indigènes à l'intérieur et à l'extérieur ainsi que tous les métaux sans revêtement (pas de métal zingué) après traitement antirouille. Inapproprié sur les bois contenant de l'acide tannique comme le chêne. Le fond doit être exempt de poussières, tâches de graisse et toutes substances ségrégatives, Il doit être solide, indéformable et dure. Pour obtenir un résultat optimal, l'humidité du bois ne doit pas dépasser 15%. Les spécifications VOB DIN 18363 partie C sont à respecter.	
Application:	TOPLIN AQUA BRILLANT peut être appliqué au pinceau, au rouleau ou au pistolet (Airless ou Air-Mix). Bien mélanger avant l'usage.	
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 BRILLANT.	
Rénovation:	Laver les vieilles couches de peinture bien adhérentes avec une solution alcaline adaptée et poncer 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.	
Rendement:	env. 12 m ² / litre par couche, selon le pouvoir d'absorption du support (faire un essai préalable)	
Épaisseur de la couche:	par couche humide 70 à 80 µm / couche sèche env. 40 µm	
Séchage :	Dans des conditions normales, sec au toucher après 4-5 heures environ (humidité de l'air relative env. 65%, température 20°C), possibilité de recouvrir environ 24 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.	

Nettoyage des outils:	À l'eau tiède et au savon ou, si nécessaire, avec un diluant à base d'acide citrique 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
Teintes :	Standard livré en blanc. La plupart des teintes NCS et RAL 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:	1,24 kg/lt
	Teneur en matières solides:	42 vol. %

Remarque:

Les données susmentionnées se réfèrent aux couleurs blanches et claires. On ne peut pas exclure des nuances avec les peintures teintées dans la masse. Nous vous donnerons volontiers des informations supplémentaires.

Conseils de sécurité:

Éviter tout contact avec les yeux. Laisser sécher les chiffons imbibés 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.