

Fond blanc pour l'extérieur et le trempage (Fond pour boiseries extérieures)

Descriptif général du produit

Définition	Fond pour bois avec une haute teneur en huile, doté d'un fongicide et d'une bonne élasticité. Approprié comme apprêt couvrant et garnissant. Liant de base: combinaison huile/résine alkyde Pigments: oxyde de titane (Rutil) + matières de charge
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">- bonne élasticité permanente suite à la composition très grasse du liant (haute teneur en huile)- excellent pouvoir de pénétration; la bonne capacité d'imprégnation empêche les mouvements de retrait et de gonflement- agit comme conservateur du bois- adapté bien pour une application au pinceau, rouleau et giclage- caractéristiques optimales au trempage (dilué 25% avec du terpinette)- étalement remarquable, bon pouvoir couvrant et de tenue aux arêtes- perméable à l'air sur le bois brut (effet de ventilation); reste résistant aux intempéries pendant plusieurs mois même sans peinture de finition- peut être poncé et recouvert après un jour
Domaines d'application	Peinture de fond et de trempage pour des boiseries brutes ou décapées (volets jalousies, cadres de fenêtre, portes de garage etc.). Spécialement adapté pour l'immersion d'éléments de construction en bois (pas de formation de peau ni de sédiment dur dans le bassin d'immersion) Egalement approprié comme apprêt pour des couche intermédiaires. Supports: bois (aux dimensions bien stables), matériaux dérivés du bois, anciennes peintures (lessivées ou poncées)
Présentation de livraison	Teintes: blanc Degré de brillant: mat-satiné Consistance: prêt à l'emploi, légèrement thixotrope
Récipients	Emballage métallique : 375 - 750 ml - 5 - 20 kg
Stockage	Jusqu'à un an dans le récipient d'origine fermé

Indications techniques

Poids spécifique	1,30 g / ccm
Extrait sec	74 %
Séchage	<u>Sec à la poussière</u> après env. 2 h ; <u>sec au toucher</u> après 8 - 10 h <u>Recouvrable et légèrement ponçable</u> après 20 - 24 heures
Rendement	6 - 8 m ² / kg

Indications d'application et d'utilisation

Méthodes d'application	Au pinceau, rouleau, pistolet (airless) ou par immersion.
Indication importante	En vue d'une résistance et durabilité optimale du système de recouvrement des boiseries extérieures, il est indispensable d'appliquer comme couche de fond une imprégnation pour bois incolore !!
Traitement préalable	Le fond doit être propre, sec, exempt de graisse et d'huile (l'humidité du bois ne doit pas dépasser 15 %). Bois neuf, brut ou décapé (à l'extérieur): Imprégnation pour bois incolore, RUCOLINOL Imprégnation à l'huile, Hydro fond BP incolore Vieux bois grisâtre, abîmé et attaqué par les intempéries: poncer complètement jusqu'à la substance saine du bois, puis imprégner incolore Large fissures et fentes à onglet: mastiquer avec une masse d'étanchéité à élasticité durable (petites fissures égaliser avec Mastic à spatuler RUCO) Anciennes couches encore intactes: lessiver ou poncer Fer et acier: Primer universel, Allgrundprimer HS, Hydroprimer, NOVEROX Fer zingué, aluminium: Primer universel, Hydroprimer, Peinture de fond RUCOPLAST à 2 comp., AQUAPLAST Fond EP à 2 comp.
Dilution	<u>Au pinceau:</u> Succédané d'essence de térébenthine V-11, huile de lin, imprégnation à l'huile RUCOLINOL <u>Au pistolet:</u> Diluant synthétique à gicler V-16, succédané d'essence de térébenthine V-11 <u>Viscosité de l'immersion:</u> 18 - 20 sec godet DIN 4 (env. 20 - 25 % de poids de succédané d'essence de térébenthine)
Teintage	Pâtes de nuancage universelles PINTASOL ou pâtes de nuancage industrielles RUCOTINT jusqu'à env. 3 %).
Conditions d'application	Au cours du temps de séchage et de mise en œuvre la température ne doit pas être inférieure à + 5°C et l'humidité relative de l'air pas supérieure à 80%.
Système de recouvrement	<u>Ouvrages en bois à l'extérieur (aux dimensions bien stables):</u> <u>Couche de fond:</u> - Imprégnation incolore pour bois, Fond hydro BP incolore (hydrosoluble), RUCOLINOL Imprégnation à l'huile incolore <u>Couche intermédiaire:</u> - Fond blanc pour l'extérieur et le trempage - RUCOLAN apprêt extérieur mat-satiné, EXPRESSATOR apprêt acrylique <u>Couche de finition:</u> - Emaux synthétiques ou acryliques appropriés (RUCOLAC, BRILLATOR, SATINATOR, SATINA, SATACRYL émail acrylique satiné etc.
Elimination des couches	Décapant Forte RUCO
Nettoyage des outils	Succédané d'essence de térébenthine V-11, diluant universel / nitro V-13

Données de sécurité

Symbole de danger	Cf. fiche de sécurité actuelle
Classification RID/ADR	sans
Code d'élimination	08 01 11