

RUCOLAN Apprêt extérieur mat-satiné (blanc et coloré / pour le bois aux dimensions stables)

Descriptif général du produit

| | |
|----------------------------------|---|
| Définition | Apprêt pour l'extérieur bien couvrant et garnissant, régulateur d'humidité avec une haute teneur en liant et en huile (bon effet d'imprégnation) pour les ouvrages extérieurs en bois aux dimensions bien stables. <u>Liant de base:</u> résine alkyde longue en huile / Standolie <u>Pigments:</u> oxyde de titane (Rutil) + pigments colorés org. et inorg. |
| Propriétés | <ul style="list-style-type: none">- bonne élasticité suite à la composition très grasse du liant (haute teneur en huile)- pouvoir de pénétration élevé, la bonne capacité d'imprégnation empêche les mouvements de retrait et de gonflement- étalement remarquable, bon pouvoir couvrant et de tenue aux arêtes- peut être poncé et recouvert après un jour- bien adapté pour une application au pinceau, rouleau et giclage (aussi giclage à chaud) |
| Domaines d'application | Comme apprêt extérieur bien couvrant et garnissant pour les ouvrages en bois traité ou brut, aux dimensions bien stables (volets, jalousies, cadres de fenêtre, portes de garage etc.) Pour les couches de fond et de rénovations de supports difficiles (anciennes peintures non poncées, métaux traités, matières synthétiques etc.) il est préférable d'utiliser l'HAFTEXPRESS RUCO. <u>Supports:</u> bois (aux dimensions bien stables), matériaux dérivés du bois, anciennes peintures (lessivées ou poncées) |
| Présentation de livraison | <u>Teintes:</u> blanc + coloré (selon RAL, NCS etc. ou échantillon) <u>Degré de brillant:</u> mat-satiné <u>Consistance:</u> prêt à l'emploi, légèrement thixotrope |
| Récipients | Emballage métallique : 1 - 5 kg |
| Stockage | Jusqu'à un an dans le récipient d'origine fermé |

Indications techniques

| | |
|-------------------------|---|
| Poids spécifique | 1,30 - 1,40 g / ccm |
| Extrait sec | 68 - 70 % |
| Séchage | <u>Sec à la poussière</u> après env. 4 h ; <u>sec au toucher</u> après 8 - 10 h <u>Peut être recouvert au pinceau ou pistolet</u> après 16 h <u>Peut être poncé</u> après env. 24 h |
| Rendement | 7 - 9 m ² / kg (110 - 130 g / m ²) |

Indications d'application et d'utilisation

| | |
|--------------------------------|---|
| Méthodes d'application | Au pinceau, rouleau ou pistolet (Airless) |
| 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 incolore ou fond hydro BP incolore Vieux bois grisâtre, abîmé et attaqué par les intempéries: poncer complètement jusqu'à la substance saine du bois, puis imprégner incolore Fissures et fentes: égaliser avec Mastic rapide acrylique RUCO, DECOTRIC enduit rapide synthétique, RUBAPLAST CPA enduit élastique à 2 comp. Anciennes couches encore intactes: lessiver ou poncer Fer et acier: Primer universel, Allgrundprimer HS, MAGISTRATOR Hydroprimer, NOVEROX Fer zingué, aluminium: Primer universel, MAGISTRATOR 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, Standolie <u>Au pistolet:</u> Diluant synthétique à gicler V-16, succédané d'essence de térébenthine V-11, diluant universel / nitro V-13 (uniquement sur des supports résistants à la nitro) |
| Teintage | Pâtes de nuance industrielle RUCOTINT |
| Système de recouvrement | <u>Boiseries extérieurs (bois non ouvré, qui tient bien ses dimensions) :</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> - RUCOLAN apprêt extérieur mat-satiné, EXPRESSATOR apprêt acrylique <u>Couche de finition :</u> - RUCOLAC émail oléo-synthétique brillant - BRILLATOR émail synthétique brillant hydrosoluble - SATACRYL émail acrylique satiné - SATINA émail synthétique satiné - SATINATOR émail synthétique satiné hydrosoluble 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 |