

AMAROL PRIM

Bois
Peintures Microporeuses



Définition Peinture primaire isolante pour bois, en phase aqueuse à base de résine acrylique.

Domaines d'emploi

- Intérieur / Extérieur.
- Travaux neufs et rénovation.
- Traitement et protection de surface des bois.
- Particulièrement adaptée pour les bois tropicaux et de pays.

Spécificités

- Stain blocking technology : bloque complètement les remontées de tanins des bois durs (feuillus) et empêche l'apparition de taches.
- Impression des bois tendres ou impregnables : régule les fonds pour une finition optimale.
- Convient à l'impression des bois tropicaux.
- Bonne adhérence.
- Bonne opacité.

Points forts

- Application facile.
- Séchage rapide : recouvrable dans la journée.
- Sans odeur.
- Bon rendu.

Caractéristiques

| | | |
|---|---|---|
| Aspect du film sec | : | Mat-Velours |
| Brillant spéculaire (Norme ISO 2813) | : | < 15 (± 5) % sous 60° |
| Extrait sec en volume (en blanc) | : | 44 (± 2) % |
| Densité (masse volumique à 20 °C) | : | 1,37 (± 0,05) g/cm ³ |
| Rendement moyen | : | 13 m ² /L selon la nature du support |
| Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) | : | |
| Sec au toucher | : | 2 heures |
| Recouvrable | : | 4 heures |
| Teintes | : | Blanc |
| Conditionnements | : | 1 L - 3 L |



Mise en œuvre

Supports admissibles

Tous bois bruts, lasurés, peints en bon état.

Préparation des fonds

Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF P 74.201-1 et 2 (DTU 59.1).

Systèmes d'application

TRAVAUX NEUFS

- Ponçage, époussetage, dégraissage.

- Gratter puis isoler les nœuds et les poches de résines des bois résineux à l'aide d'un produit adapté (gomme laque).

Sur bois durs ou peu imprégnables : 1 couche d'AMAROL PRIM et 2 couches de finition (AMAROL EXPRESS, ou AMAROL MAT, ou AMAROL AQUA, ou CELTALIS EXPRESS ou TORNOL FUTURA. En cas de bois à fortes remontées tanniques, appliquez 2 couches D'AMAROL PRIM au lieu d'1.

Sur bois tendres ou imprégnables : 1 ou 2 couche(s) d'AMAROL PRIM en fonction de l'absorption du bois et 2 couches de finition (AMAROL EXPRESS, ou AMAROL MAT, ou AMAROL AQUA, ou CELTALIS EXPRESS ou TORNOL FUTURA).

TRAVAUX D'ENTRETIEN

Anciennes peintures, anciens vernis ou lasures en mauvais état : décapage, rinçage si nécessaire, ponçage, époussetage.

Sur bois durs ou peu imprégnables : 1 couche d'AMAROL PRIM et 2 couches de finition (AMAROL EXPRESS, ou AMAROL MAT, ou AMAROL AQUA, ou CELTALIS EXPRESS ou TORNOL FUTURA).

Sur bois tendres ou imprégnables : 1 ou 2 couche(s) d'AMAROL PRIM en fonction de l'absorption du bois et 2 couches de finition (AMAROL EXPRESS, ou AMAROL MAT, ou AMAROL AQUA, ou CELTALIS EXPRESS ou TORNOL FUTURA).

Matériel d'application

Brosse spéciale acrylique, rouleau polyamide texturé 8 mm, rouleau microfibrilles polyester 6 ou 10 mm, polyester tissé / fibré 5 mm

Dilution

0 à 5% d'eau.

Nettoyage du matériel

Eau.

Observations

Conditions limites d'application : ne pas appliquer sur support gelé condensant ou humide.

Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C et une humidité relative supérieure à 80 % en extérieur et par une température inférieure à 8 °C et une humidité relative supérieure à 70 % en intérieur.

Le temps de séchage peut varier selon les conditions de température et d'humidité ainsi que selon la teinte choisie. Ne pas appliquer en présence de résines ou d'essences, de fendillements, de déformations du bois, de défauts d'assemblage, de dégradation ou d'humidité.

Les teintes de coefficient d'absorption solaire supérieur à 0,7 (teintes soutenues) en extérieur sont déconseillées sur surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques.

Recommandations particulières : Si certaines zones sont remises à nu car présentant localement des dégradations, retenir les systèmes prévus pour l'entretien des "anciennes peintures, anciens vernis, anciennes lasures en mauvais état".

Bien mélanger avant utilisation.

AMAROL PRIM

Bois
Peintures Microporeuses



Classification AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2 / 6a.
COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 130 g/l (2010). Ce produit contient maximum 75 g/l COV.

Conservation 18 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert. Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Hygiène et Sécurité Ce produit ne présente pas de danger selon la directive 93/112/CE, néanmoins consulter la fiche de données de sécurité pour assurer la protection des utilisateurs.

- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site : www.quickfds.com.
- La fiche technique est également disponible sur le site : www.sigmacoatings.fr.
