



RIPEMAIL BRILLANT

Gamme 1000

PEINTURE-LAQUE DE FINITION
D'ASPECT TENDU AUX RESINES
ALKYDES EN SOLUTION



Et je transforme mon quotidien!



SOLVANT



BROSSE



ROULEAU



PISTOLET

DESTINATION

- Extérieur / Intérieur
- Décoration de tous fonds usuels du bâtiment
- Protection des menuiseries ou des structures métalliques

QUALITES DOMINANTES

- Grande facilité d'application
- Excellent rendu
- Brillant élevé et durable
- Excellent pouvoir couvrant
- Lessivable
- Reprise invisible

TEINTES

- Blanc
- En machine à teinter : teintes du nuancier Ripolin

DEGRE DE BRILLANCE

Brillant 90% sous 60°C (mesure laboratoire effectuée dans des conditions précises d'application, du support et de séchage)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

RENDEMENT

8m²/Kg à 10m²/Kg

CONDITIONNEMENT

1Kg, 4Kg et 18Kg

DENSITE MOYENNE

1.15 ± 0.05 à 20°C (densité variable selon la teinte)

EXTRAIT SEC EN POIDS

56 ± 2 %

TEMPS DE SECHAGE (20°C et 65% d'humidité relative)

- Hors poussière en 2H-3H
- Sec en 6H-8H
- Recouvrable en 24H

DILUTION

Essence de térébenthine (maximum 15% en volume)

MISE EN ŒUVRE

MATERIEL D'APPLICATION

- Brosse, rouleau à laquer: 2% à 5% d'essence de térébenthine
- Pistolet pneumatique: 10% à 15% d'essence de térébenthine
- Pistolet airless: 2% à 5% d'essence de térébenthine

NETTOYAGE DU MATERIEL

Essence de térébenthine ou diluant cellulosique

TABLEAU DE MISE EN ŒUVRE

Tous les travaux préparatoires et mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément au DTU 59.1.

Supports	Travaux préparatoires	Impressions	Finition intérieure ou extérieure
Bétons, ciments et dérivés	- Brossage - Egrenage - Epoussetage	1 couche de RIPOFOND dilué	2 couches de RIPEMAIL BRILLANT
Dérivés de plâtre	- Brossage - Egrenage - Epoussetage	1 couche de RIPOPRIM dilué	
Bois	- Nettoyage - Ponçage - Epoussetage	1 couche de RIPOPRIM BOIS	
Métaux	- Egrenage	1 couche de RIPOPRIM FER	
Anciennes peintures	- Ponçage - Lessivage	1 couche de RIPOFIX dilué	

OBSERVATIONS

CONDITIONS D'APPLICATION

Température > 5°C et hygrométrie <80%HR

CLASSIFICATION

AFNOR : Famille I, Classe 4a

CONSERVATION

- 18 mois en emballage d'origine non entamé
- Conserver à l'abri entre 5 et 35°C

HYGIENE ET SECURITE

Se conformer aux indications portées sur l'emballage

FICHE DE DONNEES DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE

Fiche technique FI 001
Janvier 2022

Mixal

Siège Social: Route de Chebedda, Z.I. Naâssen - 1135 Ben Arous - Tunisie

Tél.: (+216) 36 03 22 22 - Fax: (+216) 36 03 17 17

Usine: Z.I. Feriana - 1240 Kasserine - Tunisie - Tél.: (+216) 36 01 04 78 - Fax: (+216) 36 01 04 79

<https://www.ripolin.tn/> Ripolin Tunisie

