



RIPOMAT

Gamme 500

PEINTURE DE FINITION MATE
GARNISSANTE AUX RESINES
ALKYDES EN SOLUTION



Et je transforme mon quotidien!



SOLVANT



BROSSE



ROULEAU



PISTOLET

DESTINATION

- Intérieur/Extérieur
- Décoration de tous fonds usuels du bâtiment
- Convient également comme sous-couche d'uniformisation

QUALITES DOMINANTES

- Confort d'application
- Excellent rendement
- Très opacifiant et garnissant
- Masque aux mieux les irrégularités des fonds
- Lavable
- Structure thixotropée
- Bel aspect velouté

TEINTES

- En stock blanc
- En machine à teinter : teintes pastels du nuancier Ripolin

DEGRE DE BRILLANCE

Mat

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

RENDEMENT

6m²/kg à 8m²/kg

CONDITIONNEMENT

1Kg, 5Kg et 20Kg

DENSITE MOYENNE

1.67 ± 0.05 à 20°C (densité variable selon la teinte)

EXTRAIT SEC EN POIDS

73 ± 2 %

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

- Hors poussière en 1H
- Sec en 3H
- Recouvrable en 24H

DILUTION

Essence de térébenthine (de 5% à 15% en poids)

MISE EN ŒUVRE

MATERIEL D'APPLICATION

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

NETTOYAGE DU MATERIEL

A l'essence de térébenthine ou au 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 ou RIPO-FIX	1 ou 2 couches de RIPOMAT
Dérivés de plâtre	- Brossage - Egrenage - Epoussetage	1 couche de RIPOPRIM dilué	
Anciennes peintures	- Ponçage - Lessivage - Révision à l'enduit si nécessaire	1 couche de RIPOFOND dilué ou RIPO-FIX	

OBSERVATIONS

CONDITIONS D'APPLICATION

Température > 5°C et hygrométrie <80%HR

CLASSIFICATION

AFNOR : Famille I, Classe 4a1

CONSERVATION

- 18 mois en emballage d'origine non entamé
- Conserver à l'abri du gel et des températures élevées

HYGIENE ET SECURITE

Se conformer aux indications portées sur l'emballage

FICHE DE DONNEES DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE

Fiche technique G5 003
Janvier 2022



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

